

| <b>DİĞER KONGRE &amp; SEMPOZYUM İÇİNDEKİLER</b> |  |  |   |              |               |
|---|--|--|---|--------------|---------------|
| <b>Yayın Kimlik No</b>                          | <b>Makalenin Konusu</b>  | <b>Yazarı</b>  | <b>Yayının Kaynağı</b>                            | <b>Sayfa</b> | <b>Tarihi</b> |
| <b>KS-001</b>                                   | Genel Açık İşletme Yöntemleri ve Alternatif Yöntemlerin Seçiminde Mali ve Ekonomik Değerlendirme Tekniklerinin Uygulanması | Sabahattin Gazanfer                                      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |
| <b>KS-001</b>                                   | Sert Örtü Tabakalı Açık İşletmelerde Uygulanabilen Dekapaj Yöntemleri  | Tahir Parlak   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |
| <b>KS-001</b>                                   | Bilgisayarlar ve Madencilik  | Hüseyin Açıkgöz  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |
| <b>KS-001</b>                                   | Maden Makinaları Sanayii ve Türkiye  | Dr. Şinasi Eskikaya                                      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |
| <b>KS-001</b>                                   | Mn Cevherlerinin Yüksek Alan Şiddetli Manyetik Ayırma İle Zenginleştirilmesi   | Gündüz Ateşok  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |
| <b>KS-001</b>                                   | Yüksek Alan Şiddetli Manyetik Ayırıcıların Cevher Hazırlama Endüstrisinde Kullanılışı                                      | Doç. Dr. Güven Önal                                      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |
| <b>KS-001</b>                                   | Karadeniz Bakır İşletmeleri Çakmakkaya Konsantratöründe Flokülasyonla Berrak Su Elde Edilmesi                              | Assoc. Prof. Dr. Baki Yarar, Assoc. Prof. Dr. Zeki Doğan | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |
| <b>KS-001</b>                                   | Küresel Aglomerasyon Yöntemindeki Gelişmeler   | Dr. Halim Demirel, Hüseyin Özdağ                         | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |              | Şubat 77      |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-001          | Toz Kömürün Küresel Aglomerasyonla Kazanılması                                | Dr. Halim Demirel                       | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Kömür Mesarellerinin Zenginleştirilmesi ve Kömür Teknolojisindeki Önemi       | Çetin Hoşten,<br>Gülhan Özbayoğlu       | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Gerilim Enerjisi Bazlı Üç Matematik Ufalama Modeli                            | Dr. Erdoğan Yiğit                       | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Taşharman Uranyum Cevherinin Teknolojik Değerlendirilmesi                     | Utku Sadık                              | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Kasar Uranyum Cevherinin Pilot Çapta Değerlendirilmesi                        | M.T.A. Enstitüsü<br>Uranyum Pilot Ekibi | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Bayer Prosesi İle Alümina Üretimindeki Boksit Komponentlerinin Etkileri       | Aykut Vural                             | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Demir - Çelik Endüstrisi Yüksek Fırın Öncesi Materialin Hazırlanmasının Önemi | Dr. Özer Ayışkan                        | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Uzun Ayakların Tahkiminde Kullanılan Yürüyen Tahkimatın Uygulama Koşulları    | Assoc. Prof. Dr.<br>Tacettin Ataman     | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Sonlu Elemanlar Yöntemi Ve Madencilğe Uygulama Olanakları                     | Aydın Bilgin                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                     | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-001          | Çökmenin Yapılara Etkisi  | Dr. Günhan Paşamehmetoğlu                  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Yeraltında Pompalanabilir Beton Karışımının Dizayn Esasları                                   | Dr. Ergin Arıoğlu                          | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Zonguldak Kömür Havzası Kozlu Bölgesinde Yapılan Metan Drenajı Çalışmaları Ve Alınan Sonuçlar | Muammer Coşkun                             | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Ocak Havasının Etüdü, Gaz Ve Kömür Tozu Patlamaları, Ani Metan Püskürmeleri                   | Tevfik Güyagüler, Şerafettin Üstümkol      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | E.K.İ. Kozlu Bölgesinde Meydana Gelen Ani Gaz Ve Kömür Püskürmesi Olayları                    | Kâmil Ayrıl                                | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Zonguldak Havzasında Meydana Gelen Damar Yangınları   | Kâmil Ayrıl, Mehmet Dünder, Muammer Coşkun | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Yeni Bir Nükleer Enerji Hammadde Kaynağı: Boğazlar  | Dr. İsmet Uzkut                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Mineral Ve Mineral Endüstrisi Üretiminin Görünümü Ve Dış Ticaretteki Yeri                     | Doç. Dr. Işık Özpeker                      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |
| KS-001          | Madencilikteki Gelişmeler Ve Bunun Gelişmekte Olan Ülkeler Ticaretlerine Etkileri             | Dr. K.P. Wang                              | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|---|---|-------|------------|
| KS-001          | Maden Rezervleri Evriminin Optimizasyonu İle İlgili Yöntemler Ve Görüşler                 | Dr. P. Vlad, D. Zorilescu               | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77   |
| KS-001          | Türkiye'de Uygulanmakta Olan Modern Uranyum Arama Yöntemleri                              | John W. King                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77   |
| KS-001          | Türkiye'de Madencilik Öğretimi, Eğitimi Ve İstihdamı                                      | Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77   |
| KS-001          | Türkiye Kömür Üretim Ve Tüketim Politikasının Eleştirisi                                  | Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77   |
| KS-001          | Kapanış Tartışmaları  |   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 5. Kongresi |       | Şubat 77   |
| KS-002          | On The Fracture Analysis Of Pressure Vessels And Pipes                                    | Fazıl Erdoğan                           | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri          | 1     | Haziran 81 |
| KS-002          | Birinde Radyal Çatlaklar Bulunan Bitişik İki Yarım Düzlemin Düzlemsel Elastisite Problemi | Orhan Aksoğan                           | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri          | 39    | Haziran 81 |
| KS-002          | Simetrik Tekil Kuvvetlerle Yüklü Sonsuz Şeritte Çatlak Problem                            | M. Başar Civelek                        | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri          | 55    | Haziran 81 |
| KS-002          | İçinde Kusurlu Bölge Bulunan Sonsuz Uzunluklu Şerit                                       | Mehmet Bakioglu                         | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri          | 71    | Haziran 81 |
| KS-002          | Bir Şerit-Yarı Düzlem Sınırım Dik Olarak Geçen Bir Çatlak İçin Düzleme Dik Kayma Problemi | M. Ruşen Geçit                          | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri          | 79    | Haziran 81 |
| KS-002          | Sünek Malzemeler İçin Plastik Kararsızlık Kriterinin İncelenmesi                          | Bilgin Kaftanoğlu                       | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri          | 91    | Haziran 81 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                            | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|-----------------------------------|--|-------|------------|
| KS-002          | Düşük Dayançlı Çeliklerde Yükleme Hızı ve Sıcaklığın Çatlamanın Başlamasına Etkisi              | Rafet Arıkan ve Mustafa Doruk     | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 107   | Haziran 81 |
| KS-002          | J ve COD Direnç Eğrilerinin Büyük Miktarda Akma Halinde Yavaş Çatlak İlerlemesine Uygulanması   | Barlas Eryürek                    | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 123   | Haziran 81 |
| KS-002          | Çeliklerde Intergranüler Gevrek Kırılma   | A. Hikmet Üçışık                  | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 143   | Haziran 81 |
| KS-002          | I ve H Profilerde Kırılmalara Neden Olabilecek Artık Gerilmelerin Ölçülmesi                     | Ahmet Topuz                       | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 149   | Haziran 81 |
| KS-002          | Yassı ve Yuvarlak 2024-T351 Alüminyum Profillerde Kütle Biçimlendirilebilirliğinin Anizotropisi | Turgay Ertürk                     | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 165   | Haziran 81 |
| KS-002          | Gevrek Malzenede Kırılma  | R. Cengiz Atalay                  | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 179   | Haziran 81 |
| KS-002          | Betonun Kırılma Mekanizması Konusundaki Çalışmaların Değerlendirilmesi                          | Asım Yeginobalı ve Mustafa Tokyay | 1. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 189   | Haziran 81 |
| KS-003          | Superplasticity - Forming, A New Processing   | F.Erdmann-Jesnitzer               | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 1     | Mayıs 86   |
| KS-003          | Vakum Teknolojileri ve İyon Nitrürasyonu İle Çelik Sertleştirilmesi                             | Özdemir Bengisu                   | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 2     | Mayıs 86   |
| KS-003          | Toz Dövme Bir Çeliğin Tribolojik Özellikleri  | Tülin Özyazgan, Süleyman Sarıtaş  | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 19    | Mayıs 86   |
| KS-003          | Metalik Malzemelerin Deformasyonunda Akma Eğrileri Saptanması ve Kullanımı                      | A.Naci Otmanbölük                 | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 30    | Mayıs 86   |
| KS-003          | İmalat ve Kaynak Tekniğinde Robotlar  | Rolf König, Mehmet Yüksel         | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 38    | Mayıs 86   |
| KS-003          | Malzeme Bilgisinin Mühendisler İçin Önemi   | Metin Yılmaz Gürleyik             | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 43    | Mayıs 86   |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                      | Yayının Kaynağı                  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|----------------------------------|-------|----------|
| KS-003          | Metalik Parçalarda Yüzeylerin Önemi ve Yüzey İşlemleri                     | Kazım Önel, A.Çetin Can                     | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 57    | Mayıs 86 |
| KS-003          | Çeliklerde Çentik Darbe Dayanımının Etkilenebilirliği                      | M.Mustafa Yıldırım                          | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 67    | Mayıs 86 |
| KS-003          | Modern Malzeme Teknolojisinde Yarı Mamul Malzeme Üretimi                   | Nazif Dinçer                                | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 74    | Mayıs 86 |
| KS-003          | Kırılma Mekanizmasının Pratiğe Uygulanışı                                  | Tevfik Aksoy, A.Rıza Tarakçılar             | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 83    | Mayıs 86 |
| KS-003          | Yüksek Alaşımlı Çeliklerin, Sürtünme Kaynağı İle Emniyetli Birleştirilmesi | Metin Yılmaz Gürleyik                       | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 92    | Mayıs 86 |
| KS-003          | Plazma İle Kesme   | Süleyman Karadeniz                          | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 98    | Mayıs 86 |
| KS-003          | Buhar Kazanlarında Korozyon ve Temizleme Teknikleri                        | Ahmet Çakır                                 | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 108   | Mayıs 86 |
| KS-003          | Güneş Kollektöründe Seçici Yüzeyler  | Ülkü Acar                                   | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 127   | Mayıs 86 |
| KS-003          | Kompozit Malzemelerde Çatlak Durdurma                                      | Ahmet Avcı, Ahmet Akdemir                   | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 130   | Mayıs 86 |
| KS-003          | Türkiye'deki Çelik Cıvata Sonun Üretimi                                    | Alpaslan Yılmaz                             | 1. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 137   | Mayıs 86 |
| KS-004          | Türkiye'de Sanayiinin Gelişimine Genel Bakış                               | Doç. Dr Oktar Türel                         | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 1     | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Yabancı Sermaye   | Semiha Baban                                | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 23    | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye Sanayiinde Yoğunlaşma ve Tekelleşme                                | Dr. Gürel Tütün                             | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 41    | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Sanayiinin Finansman Kaynakları ve Sorunları                    | Prof. Dr. Yüksel Koç, Prof Dr Özdemir Akmut | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 49    | Kasım 87 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|----------------------------------|-------|----------|
| KS-004          | Sanayileşmede Türk Bankacılık Sisteminin Rolü  | Yrd.Doç. Dr. Sami Güçlü, Öğr.Gör. Kerim Özdemir | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 63    | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayide Teşvik Tedbirlerinin Etkileri   | Dr. Öztln Akgüç                                 | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 77    | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayi Yapısındaki Yeni Oluşumlar ve Yer Seçimi  | Yrd.Doç. Dr. Ayda Eraydın                       | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 95    | Kasım 87 |
| KS-004          | Küçük Sanayi Siteleri Deneyimi   | Doç. Dr. Raci Bademli                           | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 113   | Kasım 87 |
| KS-004          | Denizli Sanayiinin Gelişimi ve Sorunları   | Esat Sivri                                      | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 127   | Kasım 87 |
| KS-004          | Takım Tezgahları   | Adnan İğnebekçili                               | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 135   | Kasım 87 |
| KS-004          | Tekstil Makinaları   | Doç. Dr. H.Rıfat Alpay                          | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 145   | Kasım 87 |
| KS-004          | Elektro-Teknik Makina ve İmalat Sanayii  | Metin Özgüç                                     | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 159   | Kasım 87 |
| KS-004          | Nükleer Enerji Tesisleri Yapımı  | Suphi Şahin                                     | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 171   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de İmalat Sanayiinin AET'deki Geleceği Açısından Uluslararası Ücret ve Emek Verimi Karşılaştırmaları | Prof. Dr. Korkut Boratav                        | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 189   | Kasım 87 |
| KS-004          | AT' nun Son İki Genişlemesinin Türkiye'nin Sanayi Ürünleri İhracatı Üzerindeki Muhtemel Etkileri             | Lerzan Özkale                                   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 211   | Kasım 87 |
| KS-004          | Uluslararası İşbölümü ve Türkiye   | Yusuf Işık                                      | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 221   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Serbest Bölgeler ve Sanayiinin Gelişimi   | Prof. Dr. İlhan Tekeli, Selim İlkin             | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 233   | Kasım 87 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|----------------------------------|-------|----------|
| KS-004          | Türkiye'nin Sanayileşmesinde Kamu Sektörü ve Planlama                             | Doç. Dr. Bilsay Kuruç                                | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 249   | Kasım 87 |
| KS-004          | Endüstriyel Gelişmede İnsan Kaynaklarının Önemi ve Bu Alanda Yöneticilerin Konumu | Olgun Kırçıl   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 271   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türk Sanayiinde Yönetici Profili  | Gündüz Pamuk   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 279   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de İstihdam Sorunu ve Sanayi  | Prof. Dr. Sadun Aren                                 | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 289   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Sanayi Ve Ücretler   | Cevdet Selvi   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 311   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sözleşmeli Personel ve İş Güvencesi   | Doç. Dr. Gülhan Özgen                                | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 325   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayide Enerji Tasarrufu   | Erhan Işıl   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 337   | Kasım 87 |
| KS-004          | Çevre Sorunları, Maliyetleri ve Yeni Bir Ekonomiye Yönelme                        | Dr, Ömer Kuleli                                      | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 351   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayide Doğal Gaz Kullanımı  | M. Emin Saatçi                                       | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 371   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayide Doğal Gaz Politikası   | Nuran Satana   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 385   | Kasım 87 |
| KS-004          | İmalat Sanayiinde Verimlilik  | Mesut Odabaşı,<br>Gültekin Çoygun,<br>Nurdan A Ilgaz | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 395   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayi ve Araştırma   | Sümeyir Akçasu                                       | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 413   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Sanayi-Üniversite İlişkileri   | Prof. Dr. Halim Doğrusöz                             | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 419   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Araştırma Firmaları  | Naci Uğur  | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 433   | Kasım 87 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu                                    | Yazarı                       | Yayının Kaynağı                  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|------------------------------|----------------------------------|-------|----------|
| KS-004          | Otomotiv Sektörü                                    | Ziya Özkan                   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 439   | Kasım 87 |
| KS-004          | Otomotiv Sanayiinin Dünü Bugünü                     | Hilmi K.Atilla               | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 449   | Kasım 87 |
| KS-004          | İş Makinaları                                       | Oğuz Türkyılmaz              | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 455   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Motor Sanayii                            | Ergin Sungur                 | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 469   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'ye Teknoloji Transferi                      | Gülser Yıldırım              | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 479   | Kasım 87 |
| KS-004          | Teknoloji Üretme Potansiyeli ve Teknoloji Transferi | Nurhan Yentürk-Çoban         | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 493   | Kasım 87 |
| KS-004          | 21. Yüzyıla Doğru Sanayi Teknolojileri              | Prof. Dr. İbrahim Kavrakoğlu | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 509   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayi Tesisleri Yapımı                             | Tamer Atauz                  | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 517   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Mühendislik Hizmetleri                   | Algan Hacaloğlu              | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 529   | Kasım 87 |
| KS-004          | Türkiye'de Silah Ve Mühimmat İmalat Sanayii         | Sedat Tokgöz                 | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 541   | Kasım 87 |
| KS-004          | Gemi Sanayii  | Dr. Nezih Neyzi              | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 551   | Kasım 87 |
| KS-004          | Büyük Motorlu Araç Üretimi                          | Tunç Koman                   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 565   | Kasım 87 |
| KS-004          | Havacılık Sanayii ile İlgili Bazı Görüşler          | Prof. Dr. Cahit Çıray        | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 575   | Kasım 87 |
| KS-004          | Tüketicinin Korunması                               | Hilmi İsmailoğlu             | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 583   | Kasım 87 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|----------------------------------|-------|----------|
| KS-004          | Sanayi Ürünleri Dış Ticaretinde Kalite Kontrolü   | İsmail Öztunalı  | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 593   | Kasım 87 |
| KS-004          | Ülkemizde Ölçme ve Kalibrasyon Durumu Üzerine Bir Araştırma   | Doç. Dr Ahmet Topuz, Yrd.Doç. Ahmet Ekerim, Yrd Doç Dr Nisan Sönmez, Öğr.Gör. Cemalettin Yaman | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 609   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayide Standartlar ve At' Da Standartların Uyumlaştırılmasına İlişkin Yeni Yaklaşım                                   | Nurşah Koşar   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 625   | Kasım 87 |
| KS-004          | Tüketicinin Korunması, Kalite Kontrolü  | MMO Kalite Komisyonu   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 643   | Kasım 87 |
| KS-004          | Çağdaş Bilgi Dokümantasyon Faaliyetleri   | Sönmez Taner   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 655   | Kasım 87 |
| KS-004          | 21. Yüzyıla ve Avrupa Topluluğu'na Girerken Türk Sanayiinde İnsan Faktörünün "Kalite" Çemberleri                        | Serdar Erkan   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 677   | Kasım 87 |
| KS-004          | Odun Kökenli Ürün Sanayiinde Yapısal Durum ve Sorunlar  | Celal Çoban  | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 685   | Kasım 87 |
| KS-004          | 21. Asra Girerken Dünya "Malzeme" Teknolojisindeki Gelişmeler Ve Bu Gelişmeler Karsısında Türkiye                       | A.H.Üçışık   | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 695   | Kasım 87 |
| KS-004          | Sanayide Atıl Kapasite Sorunu   | Işıl Yaprak  | 1987 Sanayi Kongresi Bildirileri | 703   | Kasım 87 |
| KS-005          | Yüzeyi Sementasyonla Sertleştirilen Parçalarda Sertleşen Kabuk ve Çekirdek Mikroyapılarının Yorulma Mukavemetine Etkisi | Ahmet Çetin Can, Tefvik Aksoy  | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 1     | Mart 87  |
| KS-005          | Çökeltme (Ayrışma) Yolu İle Sertleşebilirlik  | Mustafa Yıldırım   | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu    | 17    | Mart 87  |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|-------------------------------|-------|---------|
| KS-005          | Grundlagen Der Varmeführung Und Verformung Zur Erzielung Von Feinkorn Durch Thertnamechanische Behandlung | F. Erdmann-Jesritzer                              | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 26    | Mart 87 |
| KS-005          | Kaynak Dikişinin Metalurjik Açından Ele Alınması  | Mustafa Şan                                       | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 51    | Mart 87 |
| KS-005          | Ortotropik Kompozit Malzemelerde Elastik Sabitlerin Bulunuşu  | Muzaffer Topçu, Mustafa Karamolla, Durmuş Türkmen | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 58    | Mart 87 |
| KS-005          | Çeliklerde Hidrojen Gevrekleşraesi ve İlgili Teoriler   | Mehmet Yüksel, Rolf König                         | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 69    | Mart 87 |
| KS-005          | Yüksek Krom-Nikel Alaşımli Çelikler İçin Yeni Bir Kullanım Alanı  | Asaf Varol, Mustafa Yıldırım                      | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 83    | Mart 87 |
| KS-005          | Ülkemizde Cıvata ve Somun Üretiminde Çelik Sorunu   | Ali Can Kılınc                                    | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 88    | Mart 87 |
| KS-005          | Darbe Kipinde Nd+3 Laseri İle Metalik Yüzeylerin Sertleştirilmesi   | Bekir Sami Yılbaş, Gürsel Çınar, Nafiz Kahraman   | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 99    | Mart 87 |
| KS-005          | Plazma İle Püskürtme  | Süleyman Karadeniz                                | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 109   | Mart 87 |
| KS-005          | Tornalamada Kesme Kuvvetlerini Ölçen Straingauge Esaslı Octogonal Ring Dinamometresi ve Uygulaması,       | A. Naci Otmanbölük, İrfan Ay, Ziya Aksoy          | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 124   | Mart 87 |
| KS-005          | Püskürtme Aşındırması   | Metin Yılmaz Gürleyik                             | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 134   | Mart 87 |
| KS-005          | Kompozit Malzemeler ve İmalat Yöntemleri  | Muzaffer Topçu, Mustafa Karamolla                 | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 153   | Mart 87 |
| KS-005          | Malzeme Seçiminde Mukavemet Sorunları   | Mehmet Yüksel                                     | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu | 166   | Mart 87 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|--|--|-------|-----------|
| KS-005          | Yüzeyi Sertleştirilen Parçalarda Sertlik Derinliğinin Yorulma Mukavemetine Etkisi   | Ali Rıza Tarakçılar,<br>Ahmet Çetin Can,<br>Tevfik Aksoy | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 179   | Mart 87   |
| KS-005          | Bazik Refrakterlerde Soğukta Basma ve Termal Şoka Tane Boyutu ve Dağılımının Etkisi | Remzi Çetin  | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 195   | Mart 87   |
| KS-005          | Hidrolik Makinaları ve Termik Turbo Hakinalarında Malzeme Sorunları                 | Nazif Dinçer   | 2. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 211   | Mart 87   |
| KS-006          | Hasara Tolerans Yaklaşımı ve Uygulamaları   | Mustafa Doruk  | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 1     | Temmuz 87 |
| KS-006          | Ortotropik Bir Şerit ve Plakada Çatlak Uçlarındaki Gerilim Şiddet Faktörleri        | Sabri Altıntaş,<br>Timuçin Gürer, M.<br>Başar Civelek    | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 25    | Temmuz 87 |
| KS-006          | Sonsuz Bir Şerit İçerisindeki Çatlakların Kamalara Zorlanması                       | Orhan Aksoğan  | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 39    | Temmuz 87 |
| KS-006          | Antisimetrik Yükler Altındaki Çatlak Bir Levhada Takviye Şeridinin Etkisi           | A.Osman Karakurt,<br>O.Selçuk Yahşi                      | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 49    | Temmuz 87 |
| KS-006          | Mükemmel Bağlı Farklı İki Sonsuz Şeritte Elastik Temas Problemi                     | Ali E.Göçmen,<br>O.Selçuk Yahşi                          | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 59    | Temmuz 87 |
| KS-006          | Zımbanın Konik Çatlak İle Etkileşimi  | Müfit Güleç, O.<br>Selçuk Yahşi                          | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 69    | Temmuz 87 |
| KS-006          | Kırılma Tokluğu Tayininde Yeni Gelişmeler   | Öktem Vardar   | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 79    | Temmuz 87 |
| KS-006          | J-Direnç Eğrisinin Kullanımında Bazı Kısıtlamalar                                   | Öktem Vardar   | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 89    | Temmuz 87 |
| KS-006          | Gamların Kırılma Tokluğunun İndentasyon Yöntemi İle Ölçümü                          | Hüseyin Çimenoğlu,<br>E.Sabri Kayalı,<br>Sabri Altıntaş  | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 99    | Temmuz 87 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                           | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|----------------------------------|--|-------|-----------|
| KS-006          | Dairesel Delik İçeren Elyaf Takviyeli Karma Levhalarda Uygulanan Gerilme Kırılma Kriterleri                 | Mustafa Afacan, Ahmet Aran       | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 109   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Çentik Geometrisinin Cam Elyaf Takviyeli Polyesterin Kırılma Davranışına Etkisi                             | Faruk Elaldı, Öktem Vardar       | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 117   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Sonek Kırılma Kriterlerinin Levha Şekillendirme İşlemlerine Uygulanabilirliği                               | Tayfur Öztürk, A.Çağrı Çöplü     | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 127   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Alüminyum-Silisyum Alaşımlarında Yorulma Çatlak İlerlemesi  | Ahmet Topuz                      | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 139   | Temmuz 87 |
| KS-006          | 7050 Alüminyum Alaşımının Tuzlu Su Sisindeki Yorulma Davranışı  | Rıza Gürbüz, Mustafa Doruk       | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 149   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Düşük Karbon Çeliğinde Yorulma Çatlağı İlerlemesi   | Ömer G.Bilir                     | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 159   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Elipsel Delikli Yorulma Deney Numunelerinde Çatlak İlerlemesi   | Ömer G.Bilir, Recep Deveci       | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 171   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Düşük Dayançlı Bir Çelikte Çatlak Büyüme Hızının Elastik-Plastik Kırılma Mekanığı Parametreleriyle Değişimi | Filiz Sanoğlu, Mustafa Doruk     | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 179   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Yorulmuş Kırık Yüzeylerin Mikroskopla İncelenmesi   | Süleyman Sarı Taş                | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 189   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Yük Vagonu Dingillerinin Yorulma ve Kırılma Mekanığı Açısından İncelenmesi                                  | Mehmet Demirkol, Ahmet Aran      | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 197   | Temmuz 87 |
| KS-006          | 3237 Nolu Çelikte Kırılma Mekanığı Parametreleri ve Basıncılı Kaplarda Uygulamaları                         | Ahmet Ünal, Ahmet Topuz          | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 209   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Dinamik Kırılmaların İstatistik Değerlendirilmesine Göre Makina Elemanlarının Ömür Hesapları                | Necati Tahralı                   | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 219   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Teni Bir Tahribatsız Muayene Yöntemi Akustik Emisyon  | Mustafa Doruk, T.Alp Alanyaloğlu | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 231   | Temmuz 87 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|---|--|-------|-----------|
| KS-006          | Doğal Frekanslardaki Değişiklikler Aracılığı ile Çatlak Teşhisi   | Mehmet A. Akgün                                   | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 241   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Transmisibilite Değişiklikleri Aracılığı İle Çatlak Teşhis  | Mehmet A.Akgün                                    | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 253   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Çeliklerde Hidrojen Gevrekleşmesi ve İlgili Teoriler  | Mehmet Yüksel                                     | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 263   | Temmuz 87 |
| KS-006          | Ostenitik ve Martenzitik İki Çeliğin Friksiyon Kaynak Bölgesinde Görülen Hataların Sebeplerinin İncelenmesi | Remzi Çetin                                       | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 27    | Temmuz 87 |
| KS-006          | Taşlama Taşlarının Kritik Hızlarının Saptanmasında Kırılma Mekanizması Yaklaşımı                            | Barlas Eryürek                                    | 2. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 285   | Temmuz 87 |
| KS-007          | Metallerin Çukurcuk Korozyonu   | Saadet Üneri                                      | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 1     | Ekim 88   |
| KS-007          | Alüminyum Alaşımlarının Deniz Suyundaki Korozyon Davranışları   | Galip S.Yinsel, T.Alp Alanyalıoğlu, Mustafa Doruk | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 37    | Ekim 88   |
| KS-007          | Alüminyum Alaşımlarının Deniz Suyundaki Korozyonu   | Abbas Aksüt ve Gözen Bereket                      | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 49    | Ekim 88   |
| KS-007          | Korozyon İnhibitörleri  | Mehmet Erbil                                      | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 63    | Ekim 88   |
| KS-007          | Refinery Corrosion Inhibitor Applications-1 Crude Unit  | Ali Polat   | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 87    | Ekim 88   |
| KS-007          | (Kök Boyası)'un Korozyon İnhibitörü Olarak Etkinliklerinin Araştırılması                                    | Hülya Kahyaoğlu, Birgül Yazıcı, Mehmet Erbil      | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 99    | Ekim 88   |
| KS-007          | Klorlu Ortamlarda Alüminyum Çukur Korozyonu Üzerine İnhibitör Etkinliklerinin Belirlenmesi                  | Candan Çifter, Mübeccel Ergun                     | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 107   | Ekim 88   |
| KS-007          | Alaşımlarda Gerilmeli Korozyon Çatlaması  | Mustafa Doruk, Filiz Sanoğlu                      | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri       | 115   | Ekim 88   |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                       | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---------------------------------------|-------|---------|
| KS-007          | 2024 Alaşımında Gerilmeli Korozyon ve Hidrojen Gevrekliği                                   | Ahmet Çakır,<br>Abdullah Aydın,<br>İbrahim Nasman | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 139   | Ekim 88 |
| KS-007          | 7075-T6 Alüminyum Alaşımında GKÇ Direncinin RRA Isıl İşlemiyle Araştırılması                | Kenan Ural, İbrahim<br>Uzman, Alpay<br>Ankara     | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 151   | Ekim 88 |
| KS-007          | Yapıda Atmosferik Korozyon  | F.Lale Özfirat                                    | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 161   | Ekim 88 |
| KS-007          | Atmosferde Islanma ve Kuruma Periyotlarının Ölçümü İçin Cihaz Geliştirilmesi                | A.Ümit Küçükaras,<br>Mustafa Doruk                | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 171   | Ekim 88 |
| KS-007          | İstanbul'da Hava Kirliliği ve Atmosferik Şartların Metalik Malzemelerin Korozyonuna Etkisi  | Zeki Cizmecioğlu,<br>Mustafa Öztürk               | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 183   | Ekim 88 |
| KS-007          | Boya-En Yaygın Uygulanan Korozyon Kontrol Yöntemi   | Zeki Erol   | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 189   | Ekim 88 |
| KS-007          | Anti - Corrosive Coating Developments In The Pipe Line Industry                             | J.J. Bublcs                                       | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 201   | Ekim 88 |
| KS-007          | Surface Tolerant Coatings   | A.W. Barker                                       | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 211   | Ekim 88 |
| KS-007          | Organik Kaplamalarda Uygulanan Korozyon Test Yöntemleri                                     | İbrahim Akdağ                                     | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 217   | Ekim 88 |
| KS-007          | Korozyondan Korunmada Metalik Kaplamalar  | Ali Fuat Çakır                                    | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 223   | Ekim 88 |
| KS-007          | Ti-6Al-4V Alaşımının Fretleş Korozyon Mukavemetinin İyon Aşılama Yöntemi İle Geliştirilmesi | Süleyman San Taş                                  | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 249   | Ekim 88 |
| KS-007          | Tuz Püskürtme Testi İçin Bir Düzenek, Sis Kabini Ve Kullanımı İçin Bazı Örnekler            | Rıza Gürbüz,<br>Mustafa Doruk                     | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 257   | Ekim 88 |
| KS-007          | Developments In Systems For Measuring And Monitoring Of Corrosion                           | Lou Rose  | 1. Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 267   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                 | Yayının Kaynağı                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|------------------------------------|-------|---------|
| KS-007          | Katodik Koruma Konusunda Yeni Gelişmeler  | Oktay Akat, Hayri Yalçın               | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 281   | Ekim 88 |
| KS-007          | Cathodic Protection In Natural Environments: Fundamental Aspects And Applications   | G.L. Mussinelli, M.Tettamanti, A.Togay | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 303   | Ekim 88 |
| KS-007          | Deniz İçi Çelik Kazıkların Korozyonu ve Katodik Korunması   | Timur Koç                              | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 323   | Ekim 88 |
| KS-007          | Çinko Anot Bileşiminde Bulunan Safsızlıkların Akım Verimi Üzerine Etkileri  | Hayri Yalçın, Mehmet Balbaş            | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 335   | Ekim 88 |
| KS-007          | Betonarme Yapılardaki Çeliklerin Korozyonuna Pozolanın Etkisi   | Eşref Avcı                             | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 345   | Ekim 88 |
| KS-007          | Cathodic Protection Of Steel In Concrete With Mixed Metal Oxide Activated Titanium Net  | G.L. Mussinelli, M.Tettamanti, A.Togay | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 355   | Ekim 88 |
| KS-007          | Using Pv For Cathodic Protection  | Andy Parr                              | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 377   | Ekim 88 |
| KS-007          | Kademeli Buharlaştırıcılarda Korozyon ve Koruma Yöntemleri  | Necati Karavaizoğlu                    | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 387   | Ekim 88 |
| KS-007          | Bir Fe-Cr-Ni Alaşımının CO-H <sub>2</sub> -H <sub>2</sub> O'lu Gaz Ortamında 1000°C'da Korozyonu Sırasında Oluşan Kabuk Altı Bölgesinin İncelenmesi | Kazım Önel                             | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 395   | Ekim 88 |
| KS-007          | Sülfür ve Amonyum Kirleticilerin Demir Malzemelerin Korozyonu Üzerine Etkileri  | Birgül Yazıcı, Mehmet Erbil            | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 403   | Ekim 88 |
| KS-007          | Fe-Cr Alaşımları Ve Saf Nikelin Propargil Alkol İçeren H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Ortamındaki Pasifliği   | Abbas Aksüt, Semra Bilgiç              | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 415   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|--|-------|---------|
| KS-007          | Elektrik Direnç Nokta Kaynağı Yapılmış Oştenitik+Ostenitik, Ferritik+Ferritik ve Ferritik+Ostenitik Çiftlerinde Taneler arası Korozyon | Selahaddin Anık,<br>Erdoğan Kaluç,<br>Bahadır Gülbahar | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 425   | Ekim 88 |
| KS-007          | Kağıt ve Selüloz Endüstrisinde Malzeme Secimi  | Mevlüt Doğar   | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 437   | Ekim 88 |
| KS-007          | İki Camsı Metalin Korozyon Özellikleri   | T.Alp Alanyalıoğlu,<br>Mustafa Doruk                   | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 445   | Ekim 88 |
| KS-007          | Alüminyum Hidroksit İhtiva Eden Alüminyum Sülfat Çözeltilinde 1190 Çeliğinin Korozyonu   | İ.Ayhan Şengil   | 1. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 455   | Ekim 88 |
| KS-008          | Otojen Öđütlemelerde Gelişmeler  | M. Dıgıre  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 3     | Ekim 88 |
| KS-008          | Çimento Hammaddelerinin Öđütülebilirlik Tayini   | H.Demtrel, H. Öztürk                                   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 21    | Ekim 88 |
| KS-008          | Cevher Hazırlamada Basınçlı Filtrasyon Ürün Kalitesini Artırmak İçin Bir Method  | R.Peer   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 33    | Ekim 88 |
| KS-008          | Süspansiyonların Susuzlandırılması   | D.Ocepek,<br>J.Strazısar,<br>B.Kandutı                 | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 57    | Ekim 88 |
| KS-008          | Mikrodalga-Yoğunlaştırma-Kurutucusu  | W.Simonıs,<br>E.A.Krgmer,<br>A.Rddel                   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 65    | Ekim 88 |
| KS-008          | Flotaayon Yöntemlerinin Hidrodinamiđi ve Buna Göre Cihazların Boyutlandırılması  | H.Sghubert (GDR)                                       | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 77    | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|--|-------|---------|
| KS-008          | Kromitin Sulu Çözeltiler İçinde Anyona Bağımlı Mikroelektroforetik Davranımı                         | M.T.Utine, H.S.U. Bilici                               | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 95    | Ekim 88 |
| KS-008          | Mevsimlik Sıcaklık Değişmelerinin Cevher Hazırlama Tesislerinin Performansı Üzerindeki Etkisi        | I.J.Lin  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 105   | Ekim 88 |
| KS-008          | Ultrasonik İşlemin Kömür ve Galenin Yüzdürülebilirlerine Etkisi                                      | M.S.Çelik  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 117   | Ekim 88 |
| KS-008          | Karmaşık Bir Sülfürlü Mineral Cevheri Yüzdürülmesinin Kinetik Tanımlanması Üzerinde Öğütmenin Etkisi | A.Apling, S.Ersayın                                    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 129   | Ekim 88 |
| KS-008          | İnce Partikül Kaybının Azaltılması İçin İki Yaklaşım   | S.T.Hall, B.A.Uills                                    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 139   | Ekim 88 |
| KS-008          | Endüstriyel Minerallerin Permroll Mağnetik Ayrıcı İle Zenginleştirilmesi                             | Bo R. Arvidson   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 147   | Ekim 88 |
| KS-008          | İnce Tanelerin Kolon Flotasyonu  | P.Mavros, N.K.Lazarıdis, K.A. Matis                    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 165   | Ekim 88 |
| KS-008          | Flotasyon Hücrelerinde Köpükteki Gang Minerallerinin Yıkama Suyu ve Titreşimle Uzaklaştırılması      | M. Kaya, A.R. Laptante                                 | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 175   | Ekim 88 |
| KS-008          | Uludağ Volfram Tesisinde Şlam Flotasyonunun Uygulanabilirliği  | S.Atak, V.Gürkan, A.Güney, M. Çakır, N.Öztürk, F.Akyol | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 187   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                      | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-008          | Fluorit ve Şelitin Oleil Sarkosin İle Flotasyonu  | Ö.Özcan, A.N. Bulutçu, G.Recepoğlu, R.Tolun | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 197   | Ekim 88 |
| KS-008          | Manyezit Zenginleştirme Atıklarının Değerlendirilmesi   | R. Bozkurt, H.Özdağ, N.Geşgin               | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 209   | Ekim 88 |
| KS-008          | Eskişehir-Kütahya ve Bursa Yöresi Mağnezitlerinin Yapısal Özellikleri ve Zenginleştirme Olanaklarının Araştırılması | Y.Kaymaz, N.Acarkan                         | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 219   | Ekim 88 |
| KS-008          | Çayeli Kompleks Bakır-Çinko Cevherinin Bastırıcı Olarak Sadece Kireç Kullanarak Selektif Flotasyonu                 | M.Köse, Ç.Hosten, Y.Topkaya                 | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 231   | Ekim 88 |
| KS-008          | MT. İsa Bakır Konsantratörü Artıklarından Flotasyon Yöntemiyle Silis Flakası Üretimi                                | E. Yiğit                                    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 245   | Ekim 88 |
| KS-008          | Etibank Elazığ Ferrakrom Teialeri Cürufundaki Kromit ve Ferrokronun Kazanılma Etüdü                                 | N.Öztürk, T.Çakır, Y.Gençoğlu               | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 253   | Ekim 88 |
| KS-008          | Kırka Tinkal Cevherinin Flotasyonla Zenginleştirilebilirliğinin Araştırılması                                       | Y.Aytemin, C.Lübiç                          | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 267   | Ekim 88 |
| KS-008          | Kestelek Bor Yıkana Artıklarından Borun Kazanılması   | H.Özdağ, R.Bozkurt, A.Uçar                  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 281   | Ekim 88 |
| KS-008          | Bingöl-Avnik Bölgesi Mişkel Fosfatlı Demir Cevherinin Pilot Tesiste Zenginleştirilmesi                              | G.Ateşok, N.Yapa, Z.Koçer, H.Dinçer         | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 289   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|--|-------|---------|
| KS-008          | Demirli Ateş Killerinin Selektif Flokülasyonu  | M. Tefek   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 303   | Ekim 88 |
| KS-008          | Paklatan Grafit Cevherlerinin Zenginleştirilmesi   | S.A. Hussain   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 313   | Ekim 88 |
| KS-008          | Şile Bölgesi Sahil Kumlarındaki Zirkonun Değerlendirilmesi   | G. Önal, N. Acarkan, U.Gürhan, S. Acarkan, B. İpekoğlu | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 331   | Ekim 88 |
| KS-008          | Beypazarı Trona Mineralinin Monohidrat Yöntemiyle Değerlendirilmesi                                | A.B.Savguç, G.Nasün, H.Okutan                          | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 341   | Ekim 88 |
| KS-008          | Ankara-Nallıhan-Çayırhan Sodyum Sülfat Cevherinin Teknolojik Etüdü                                 | M. Yaman, S.Önal                                       | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 353   | Ekim 88 |
| KS-008          | Denizaltı Kütlesel Sülfür Minerallerinin Yüzdürülmedi  | E. Nertins   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 363   | Ekim 88 |
| KS-008          | Uşak Hellimli Arsenopiritli Altın Cevherinin Metalürjik İşlem Öncesi Fiziksel Zenginleştirme Etüdü | M. Uçurum  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 375   | Ekim 88 |
| KS-008          | Mısır Giriti: Demir Cevherleri Ve Fosfat Taşlarında Yeni Bastırıcı Reaktif                         | R.L. des R.Reis, A.E.C. Peres, A.C. de Aroujo          | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 389   | Ekim 88 |
| KS-008          | Sülfür ve Değerli Metal Kolektörlerinde Gelişmeler   | D.R. Nagaraj, P.V. Avotins                             | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 399   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|--|-------|---------|
| KS-008          | Sodyum Silikatın Hematitin Seçimli Salkımlaştırılmasında Dağıtıcı Olarak Rolü           | A.İ. Arol, I. Iwasaki                                      | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 411   | Ekim 88 |
| KS-008          | Apatite Nişastaların Adsopsiyonu  | A.C. de Araujg;<br>G.U. Pdling                             | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 427   | Ekim 88 |
| KS-008          | Kromit Flotasyonunda Kollektörlerin Adzorplanma Mekanizmsi                              | M.Ö. Atalay,<br>G.Özbayoğlu, M.Z.<br>Doban                 | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 441   | Ekim 88 |
| KS-008          | Ksantat Çözeltilerine Vibroakustik İşlem Etkisi Üzerine Yeni Kuramsal İncelemeler       | S. Djendova, U.<br>Nekhanojiski                            | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 451   | Ekim 88 |
| KS-008          | KGHM Lubin Tesisi   | M. Paulak, Z.<br>Ptentadz                                  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 467   | Ekim 88 |
| KS-008          | Ergani Flotasyon Tesisi Optimum Çalışma Koşullarının Bilgisayar Yardımıyla Belirlenmesi | A. Eşi Yok,<br>A.Demirci                                   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 473   | Ekim 88 |
| KS-008          | Majdonpek'teki Flotaayonda Bakır Konsantresinden Molibden Konsantresi Ayırma İmkanları  | D. Salatic, S.<br>Pustric, S. Oeustic                      | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 483   | Ekim 88 |
| KS-008          | Poltunya Kurşun-Çinko Tesislerinde Artığın Değerlendirilmesi ve Atılması                | A. Ofanomaska  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 493   | Ekim 88 |
| KS-008          | Etibank Üçköprü Maden İşletmesi Karagedik Krom Konsantrasyon Tesisinin İyileştirilmesi  | M.Z. Doğan, G.<br>Önal, V. Görkan, E.<br>Yüce, M. Kaldırım | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 505   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|--|-------|---------|
| KS-008          | Düşük Tenörlü Elazığ Yöresi Cevherinden Ferrokrom Üretiminin Tekno-Ekonomik Etüdü                 | M.B. Kaynar, S.Anaç, A. Cîkcik                         | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 515   | Ekim 88 |
| KS-008          | Tinkal Cevherinin Zenginleştirilmesinde Organik Maddelerin Etkisi                                 | A.N. Bulutcu, S. Türkay, H. Gürbüz, N. Yavaşoğlu       | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 529   | Ekim 88 |
| KS-008          | Tinkal Kilinin Pelet Flokülasyonu Yöntemiyle Ayrılması, Pilot Tesis Çalışması                     | A. Taneri  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 541   | Ekim 88 |
| KS-008          | Arjantin Boratlarının İşletme ve Zenginleştirilmesi   | R.N. Alonso, C. Helvacı                                | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 551   | Ekim 88 |
| KS-008          | Brezilya'da Fosfat Flotasyonu   | J.M. da Silva, S.M. Assis                              | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 559   | Ekim 88 |
| KS-008          | Keçiborlu Kükürt Tesislerinin Optimizasyonu   | Z.Ergin, Y. Avtekin, R.Sarı, M. Kemal                  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 569   | Ekim 88 |
| KS-008          | Divriği Demir Cevheri Hazırlama Tesisindeki Entrümantasyon ve Proses Kontrolü                     | A.Başdag, N.Yıldız, M.M. Kıraç, M.H.Polat              | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 583   | Ekim 88 |
| KS-008          | Yugoslav Pb-Zn Konsantratöründe Gümüş ve Altın Kazanımına Düşük Sodyum Siyanür Tüketiminin Etkisi | D. Draskıç, J. Pavlıca, N. Calıç, R. Tomanec, M. Cıkıç | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 601   | Ekim 88 |
| KS-008          | Altının Öncelikli Kazanımında Boliden Deneyimi  | H. Hillberg, E. Sandstron                              | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 611   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                               | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--------------------------------------|--|-------|---------|
| KS-008          | Araenik ve Civa İçerikli Antimuan Konsantresinin Oksit-Gazlaştırma Davranışının Araştırılması                     | M.Akdag, Ü.İpekoglu                  | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 627   | Ekim 88 |
| KS-008          | Sülfürik Asit Çözeltisinde Metal Sülfürlerin Çözünmesi İle İlgili Elektro Kimyasal İncelemeler                    | E. Közeci, R. Kammel                 | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 643   | Ekim 88 |
| KS-008          | Etibank Ergani Bakır İşletmesinde Yiğın Liç Çalışmaları   | M. Canbazoğlu, M.Zengin, N.Arıbaş    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 653   | Ekim 88 |
| KS-008          | Endüstriyel Düşük Tenörlü Kaynaklardan Metallerin Zenginleştirilmesi  | E. Avcı                              | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 663   | Ekim 88 |
| KS-008          | Arsenopirit ve Pirit İçeren Karbon Esaslı Cevher Konsantrelerinden Asil Metallerin Kazanımı Üzerindeki Çalışmalar | E. Gdch, E. Asıah                    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 675   | Ekim 88 |
| KS-008          | Batı Avrupa'da Kok Pazarlaması  | M. Rumberger                         | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 687   | Ekim 88 |
| KS-008          | Kömür İşleme ve Tesis Atığı Elden Çıkarımına Jeolojik Katkı   | B. Agralı                            | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 705   | Ekim 88 |
| KS-008          | Almanya'da Kömür Yıkama Tesisi Artıklarının İnşaat Mühendisliğinde Kullanılabilirliği                             | D. Leiniger, J. Leonhard, U. Erdmann | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 715   | Ekim 88 |
| KS-008          | Isıtma Sırasında Kömür Tanelerinin Topaklanma Kinetiği-Sıcak Briketlemede Temel Bir Adım                          | U.Klose, N.Lert                      | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 725   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|--|-------|---------|
| KS-008          | Tüvenan Kömürün Ağır Ortam Drewboy Teknesi Vasıtasıyla Şistten Arındırılması                                      | J.L.Lambert,<br>F.C.Babcock                      | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 735   | Ekim 88 |
| KS-008          | Bir Carousel Jig İçerisinde 1 mm' den İnce Kömürün Ayırt Edilmesi   | K. Schönert, W.<br>Zimmermann                    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 751   | Ekim 88 |
| KS-008          | Spiral Uzunluğunun Spirallerde Tane, Ayırımında Etkisi  | Y.Atasoy   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 765   | Ekim 88 |
| KS-008          | Kömür Tane Boyutunun Su Siklonu Performansına Etkisi  | V. Arslan, H. Kemal,<br>O. Senerkant             | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 775   | Ekim 88 |
| KS-008          | Yakıtların Aglomerasyonunda Kompozisyon Tipi ve Kullanım Alanı  | H.G.Schafer                                      | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 785   | Ekim 88 |
| KS-008          | Neyvely Lignije'den Tesis Büyütme Stimülatörü Üretebilmek İçin Teknolojik Bir Prosesin Önerilmesi ve Doğrulanması | J.P.Petkovic                                     | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 795   | Ekim 88 |
| KS-008          | Türk Linyitlerinin 2 Kasım 1986 Tarihli Hava Kirlenmesi Koruma Yönetmeliğine Uyumluluğunun İncelenmesi            | A.Müezzinoğlu                                    | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 805   | Ekim 88 |
| KS-008          | Kara Artıktan Parklar, Yollar ve Yeşilliklere   | D.R.Jephcott,<br>M.D.Velzebder                   | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 817   | Ekim 88 |
| KS-008          | G.L.İ. Tunç Bilek Bölgesi Lavvar Artık Bularının Çevre Kirlenmesi Yününden Dünü ve Bugünkü                        | C.Metin, B.Öner-<br>N.Ermişoğlu,<br>N.Çoğuplugil | 2. Uluslar Arası Cevher Hazırlama Sempozyumu | 829   | Ekim 88 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                              | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|-------------------------------------|--|-------|----------|
| KS-009          | Açık Ocak Nihai Sınırlarının Bilgisayar Destekli Tasarımı ve Batı Kef Krom Yatağma Uygulanması  | A. Ünal, E. Yalçın                  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 1     | Nisan 89 |
| KS-009          | Açık İşletme Kamyon Taşımacılığında Bilgisayar İle Kapasite ve Maliyet Hesaplamaları  | A. Şentürk                          | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 21    | Nisan 89 |
| KS-009          | Linyit Açık ocakları Dekapaj Birim Maliyet Analiz Modeli  | N. Çelebi, G. Paşamehmetoğlu        | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 35    | Nisan 89 |
| KS-009          | Madencilik Faaliyetlerinin Planlanması, Organizasyonu ve Denetimi İçin Bir Veri Tabanı Sistemi Analizi                                  | E. Nasuf                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 45    | Nisan 89 |
| KS-009          | TTK Kozlu Taşkömürü İşletme Müessesesi Ocaklarında İklim Şartlarının İncelenmesi  | E. Ayvazoğlu, M. Er                 | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 57    | Nisan 89 |
| KS-009          | Ülkemiz Kalın Kömür Damarlarının Kazanılmasında Yaygın Olarak Uygulanan Arkadan Göçertmeli Uzunayak, Ekonomik Bir Üretim Yöntemi midir? | H. Köse, S. Şenkal, A. Aközel       | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 75    | Nisan 89 |
| KS-009          | Türkiye'de, Klasik Yeraltı Kömür Üretiminden Tam Mekanize Üretime İlk Geçiş   | S. İstanbulluoğlu                   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 101   | Nisan 89 |
| KS-009          | BLİ Himmetoğlu Açık Ocak Şev Analizi  | S. Kulaksız                         | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 121   | Nisan 89 |
| KS-009          | GLİ Tunçbilek Bölgesi Açık ocaklarında Patlatma Çalışmalarının Değerlendirilmesi  | O. Patır, T. Atakuru, N. Çoğuplugil | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 137   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|--|-------|----------|
| KS-009          | Hidrolik Ekskavatör Performanslarıyla Kasılabilirlik Tayini   | C. Karpuz, A. G. Paşamehmetoğlu, Y. Müftüoğlu | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 161   | Nisan 89 |
| KS-009          | Kazılabilirlik Sınıflama Sistemlerinin Kazı Hızı Kestirimi Amacıyla Gli Tunçbilek Açık Ocaklarına Uygulanması | R. M. Göktan, C. Aydın                        | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 175   | Nisan 89 |
| KS-009          | Buna - Uludağ Volfram Ocağında Jeomekanik Çalışmalar  | G. Şenyur, A. Şentürk, N. Çetin, U. Alınca    | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 187   | Nisan 89 |
| KS-009          | Çok Katlı Uzunayak Panolarında Yapay Tavan Uygulaması   | T. Ahıska, M. İnce                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 203   | Nisan 89 |
| KS-009          | Kaya Kütleli Sınıflama Sistemlerinin TTK Kozlu Müessesen Ocaklarında Uygulanması                              | K. Çolak, Y. V. Müftüoğlu                     | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 227   | Nisan 89 |
| KS-009          | Uzunayak Üretim Yönteminde "Schmidt İndeks"iyle Tavan-Arazi Kontrolrol Büyüklüklerinin Kestirimi              | E. Arıoğlu, Ş. Arı                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 245   | Nisan 89 |
| KS-009          | Kalın Damarlarda Tavan Kömürünün Göçebilirliğinin Basınçlı Su Enjeksiyonu Yoluyla Artırılması                 | G. Önce, K. Öztürk                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 259   | Nisan 89 |
| KS-009          | Kemer Tavanlı Bir Tünelde Elastik Yüzey Gerilmelerinin Hesaplanması   | H. Gerçek                                     | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 273   | Nisan 89 |
| KS-009          | Tünel Açma Makinalarında Kazıcı Uçların Aşınmalarına Etki Eden Faktörler ve Etkileri                          | S. Altınoluk                                  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 285   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|
| KS-009          | İstanbul Haliç Tünelinin Sürülmesinden Elde Edilen Sonuçlar                                 | N. Bilgin, K. Shahriar   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 305   | Nisan 89 |
| KS-009          | Zeolitin Çimento Üretiminde Kullanım Olanakları   | H. Demirel, B. Aksarı, H. Öztürk                                 | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 321   | Nisan 89 |
| KS-009          | Soma/Önen - Eynesiz linyitlerinin Yıkabilirliği ve Yıkama Tesisi Yatırım İşleme Maliyetleri | Y. Çilingir, S. Buğdaycı   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 333   | Nisan 89 |
| KS-009          | Zonguldak Toz Kömürleri Üzerinde Yağ Aglomerasyonu Çalışmaları                              | Ç. Hoşten, Y. Uçbaş  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 355   | Nisan 89 |
| KS-009          | Selektif Flokülasyon ile Linyitlerin Pritik Kükürkten Temizlenmesi                          | M. Tefek   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 367   | Nisan 89 |
| KS-009          | Hekimhan-Karakuz Demir Cevherinden Konsantre Üretimi  | H. Dinçer, G. Ateşok, G. Önal, N. Acarkan                        | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 379   | Nisan 89 |
| KS-009          | Demir Cevheri Peletlemede Bentonit Alternatif Bir Bağlayıcının Belirlenmesi                 | A. H. Arol, G. Özbayoğlu, C. Hiçyılmaz, Ü. Akdemir, M. Mamurekli | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 393   | Nisan 89 |
| KS-009          | Emet Konsantratör Atık Barajındaki Arsenik Ve Kokmanitleri Seçimli Olarak Kazanma İmkanları | M. Köse, S. Ertekin, M. Gündüz, M. Öztoprak                      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 407   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                           | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|----------------------------------|--|-------|----------|
| KS-009          | Tane Boyu Dağılımının Kalkopirit Flotasyonunun Kinetik Parametreleri Üzerine Olan Etkisi                               | S. Ersayın, A. Apling            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 417   | Nisan 89 |
| KS-009          | Kalkopiritin Kollektörsüz Flotasyonunun İki Sıvı Flotasyon İle İncelenmesi: Öğütme Ortamı Ve Ph'nın Etkisi             | D. Kocabağ, M. Smith             | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 433   | Nisan 89 |
| KS-009          | Sülfürlü Kompleks Cevherlerinin Flotasyonunda Toplayıcıların Tesisin Ekonomik Performansına Etkisi Bir Uygulama Örneği | İ. Bayraktar, M. Kaplan          | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 449   | Nisan 89 |
| KS-009          | Altın Aramaları Ve Ülkemiz Açısından Önemi   | TMMOB Maden Müh. Odası           | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 465   | Nisan 89 |
| KS-009          | Ocak Havalandırma Şebekelerindeki Zararlı Gaz Dağılımının Belirlenmesinde Bir Bilgisayar Benzetimi                     | I.S. Lowndes, C. Sensogt         | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 479   | Nisan 89 |
| KS-009          | Polonya Kömür Madenciliğinde Kazı Ve Hazırlık İşlerinin Mekanizasyonu Ve Organizasyonu                                 | T. Napieracz, J. Szyndler        | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 491   | Nisan 89 |
| KS-009          | İngiliz Madencilik Endüstrisinde Makina Sağlığı Kontrollerini Uygulayarak Makina Bakımı Yönetimi                       | M. J. Richards, B. Elmacı        | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 525   | Nisan 89 |
| KS-009          | Sovyetler Birliği'nde İnce Ve Dik Damarlı Kömür Yataklarında Üretim Mekanizasyonu                                      | V. İ. Vasiliev, N. A. Nikolaenko | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 539   | Nisan 89 |
| KS-009          | Zırlı Ayak Konveyörlerinde Verim Artırmada Performans Belirlenmesi   | J. P. J. Ketelaar, R. J. Fowell  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 549   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|--|-------|----------|
| KS-009          | Ocak Tasarımında MWD Tekniğinin Uygulanması  | Y.V. Müftüoğlu, M. A. Carter, M. J. Scoble, J. Peck | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 563   | Nisan 89 |
| KS-009          | Yürüyen Tahkimat Seçiminde Uzman Sistemlerin Uygulanması   | B. Denby  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 583   | Nisan 89 |
| KS-009          | Gümüş İçeren Nabit Altının Doğal Hidrofobikliği ve Flotasyonu  | B. Yarar, B. S. Aksoy, İ. Bayraktar                 | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 597   | Nisan 89 |
| KS-009          | Bulamaç Patlayıcılar - Bir Uygulama  | R. Holmber, B. Folkesson                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 615   | Nisan 89 |
| KS-009          | Mazıdağ Şemikan 2 Bölgen P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Verilerinin Jeostatistiksel Değerlendirilmesi                             | I. Özpeker  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 11. Kongresi | 631   | Nisan 89 |
| KS-010          | Eklemlı Kaya Kütleleri İçindeki Yeraltı Açıklıkları İçin Entegre Bilgisayar Destekli Duraylık Analizi Ve Kaya Saplaması Tasarımı | R.N. Singh, I. Porter, D. Chen                      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 1     | Nisan 89 |
| KS-010          | Güney Afrika Yeraltı Kömür Ocaklarında Kazı Boşluklarının Boyutlandırılması Ve Üretim Etüdü                                      | T.T Ozan, B. J Madden                               | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 15    | Nisan 89 |
| KS-010          | Madencilikte Hidrolik Dolgu  | L.J. Chen   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 29    | Nisan 89 |
| KS-010          | Kendiliğinden Yanmaya Yatkınlığın Tayini   | H.N. Eroğlu, M.J. Gouws, H.R. Phillips              | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 41    | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|
| KS-010          | Yeraltı Kömür Ocaklarında Gaz Ve Toz Patlamalarıyla Mücadele                              | K. Lebeckı, Z. Kobiela, F. Swiergot                            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 53    | Nisan 89 |
| KS-010          | Darbeli Delme İşleminde Veri Analizi Ve Süreç İzlenmesi                                   | Deyi Jiao  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 71    | Nisan 89 |
| KS-010          | Aşınmış Parçacıkların Boyut Dağılımı Yöntemi İle Makinalardaki Hasarın Önceden            | Bilhan Elmacı, Michael John Richards                           | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 83    | Nisan 89 |
| KS-010          | E.L.İ. Eynez Yeraltı Ocağında Mekanizasyon Uygulaması                                     | Bahtiyar Ünver, Recep Çetiner, Cavit Namutürk, O. İlham Yalman | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 99    | Nisan 89 |
| KS-010          | E.L.I. Soma İşletmesi Darkale Yeraltı Ocağında İşletme Yöntemlerinin Karşılaştırılması    | Yavuz Selim İnci, Ali Derin                                    | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 117   | Nisan 89 |
| KS-010          | OAL Müessesesindeki Tamburlu Kesiciler Ve Karşılaşılan Sorunlar                           | Osman Zeki Hekimoğlu   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 133   | Nisan 89 |
| KS-010          | Uzun Ayak Üretim Faaliyetlerinin Geliştirilmiş Yöntemlerle İzlenmesi Ve Değerlendirilmesi | Selami İstanbulluoğlu  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 147   | Nisan 89 |
| KS-010          | Yeraltı Kömür Ocaklarının İyileştirilmesinin Esasları Ve Gelik Projesine Uygulanması      | Nuri Ali Akçın, Lothar Herrnkınd, Vedat Didari                 | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 161   | Nisan 89 |
| KS-010          | Band Konveyör Tasarımında Bilgisayar Uygulamaları   | Mustafa Tunç, Ahmet Şentürk                                    | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 181   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-010          | Bilgisayar Programı Kullanarak Kesit Yöntemiyle Rezerv Tahmininin Hüsamlar Kömür Sahasına Uygulaması     | Erkan Çetiner,<br>İbrahim Onur                         | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 197   | Nisan 89 |
| KS-010          | Masif Bakır Yataklarında Numune Aralığının Rezerv Tahmin Hatalarına Etkisi                               | Ercüment Yalçın  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 207   | Nisan 89 |
| KS-010          | Oal'de Olası Bir Yangında Azot Enjeksiyonu Uygulanabilirliği   | Çelik Tatar  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 223   | Nisan 89 |
| KS-010          | Tozun Önemi, Meslek Hastalıkları Ve Toz Yönetmeliği (Ülkemizdeki Durum)                                  | Tevfik Güyagüler                                       | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 239   | Nisan 89 |
| KS-010          | Manyezit Artıklarının Manyetik Ayırıcılarla Zenginleştirilmesi   | Salih Ersayın, Ş.<br>Levent Ergün,<br>Özcan Y. Gülsoy  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 253   | Nisan 89 |
| KS-010          | Susuz, Karışık - Susuz Ve Karışık - Sulu Ortam Çözücüleri Ve Mineral Endüstrilerindeki Önemleri          | İsmail Girgin  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 265   | Nisan 89 |
| KS-010          | Demir Cevherlerimizin Yüksek Fırın Bazında Kullanılabilirliklerinin İncelenmesi                          | Vedat Arslan,<br>Mevlüt Kemal,<br>Orhan Semerkant      | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 277   | Nisan 89 |
| KS-010          | Antimuan Ve Arsenik İçeriklerinin Sülfürlü Konsantrelerden Sodyum Sülfür Özütlemesi İle Uzaklaştırılması | Mustafa Yalçın, A.<br>İhsan Arol, İrfan<br>Bayraktar   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 291   | Nisan 89 |
| KS-010          | Etibank Ergani Bakır İşletmesinde Yığın Liç Çalışmaları - III  | Mehmet<br>Canbazoğlu, Yakup<br>Cebeci, Nevzat<br>Aslan | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 303   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|--|-------|----------|
| KS-010          | Yaş Ve Kuru Öğütmenin Boyut Küçültme İşleminin Kinetik Parametreleri Üzerine Etkisi                | Salih Ersayın,<br>Bahadır Aksarı,<br>Fatih Erkal, Birol<br>Sönmez   | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 315   | Nisan 89 |
| KS-010          | Seyitömer Bölgesi Kömürlerinin Yıkama Yoluyla Değerlendirilebilirliklerinin Etüdü                  | Orhan Semerkant,<br>Mevlüt Kemal, Atilla<br>Eroğlu, Vedat<br>Arslan | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 331   | Nisan 89 |
| KS-010          | Modern Sübsidans Hesaplama Yöntemleri Ve Erzurum - Oltu - Balkaya Ocağında Uygulanması             | Halil Köse, Turgay<br>Onargan                                       | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 343   | Nisan 89 |
| KS-010          | Monolitik Dolgu Teknikleri Ve Malzeme Mekanik Özelliklerinin Laboratuvar Çalışmaları İle Bulunması | Bahtiyar Ünver  | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 359   | Nisan 89 |
| KS-010          | TTK Asma İşletmesi Kömür Çevre Kayaçlarının Kazılabilirliği  | Halil Arı   | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 377   | Nisan 89 |
| KS-010          | Jeofizik Yöntemler İle Manyezit Aramaları  | Istvan G. Farkas,<br>Mihaly Varga,<br>Ahmet Tuğrul<br>Başokur       | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 389   | Nisan 89 |
| KS-010          | Ankara Andeziti Kırılma Tokluğunun Araştırılması   | Nejdet Köksal   | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 403   | Nisan 89 |
| KS-010          | Manyezit İşletmeleri Yüklenici Firmaları İçin Başabaş Üretim Miktarı Kestirimi                     | Adnan Konuk   | Türkiye Madencilik<br>Bilimsel ve Teknik 12.<br>Kongresi | 417   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|--|-------|----------|
| KS-010          | 3.000.000. Ton/Yıl Üretim Kapasiteli Bir Kalker Ocağı İçin Ekonomik Üretim Yönteminin Seçimi                                     | Halil Köse, Necip Terzibaşoğlu, Yalçın Cebi, Selçuk Erbakan | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 429   | Nisan 89 |
| KS-010          | Finans Kiralama: Madencilik Yatırımları İçin Alternatif Finansman Kaynağı  | İrem Karabaş, Neş'e Çelebi                                  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 445   | Nisan 89 |
| KS-010          | K.B.İ. A.Ş. Murgul İşletmesi Açık Ocaklarında Yeni Kullanılan Bulamaç (Emulsion) Patlayıcı Ve Ateşleme Sistemlerinin İncelenmesi | Selim Altun, Hilmi Dinçer                                   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 455   | Nisan 89 |
| KS-010          | Barton Q - Kayaç Sınıflamasının Patlayıcı Miktarı Hesabında Kullanılabilirliğinin Araştırılması                                  | Ahmet Erdal Osmanlıoğlu, Seyfi Kulaksız                     | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 471   | Nisan 89 |
| KS-010          | Uluslararası Sermaye Birikiminin Azgelişmiş Ülkelerdeki Birincil Enerji Kaynakları Dışındaki Maden Ürünleri Üzerindeki Etkisi    | Sinan Sönmez  | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 483   | Nisan 89 |
| KS-010          | Avrupa Topluluğuna Şirket Alımı Olayının Sermayenin Uluslararasılaşması Açısından Yorumu   | Coşkun İçöz   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 501   | Nisan 89 |
| KS-010          | Türkiye'de Madencilik Sektörü, Yabancı Sermaye Ve Özelleştirme   | Oğuz Oyan   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 511   | Nisan 89 |
| KS-010          | Üniversite - Endüstri İşbirliği: Zonguldak Endüstri Destekleme Merkezi   | Yadigar V. Müftüoğlu, Vedat Didari, Hasan Gerçek            | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 525   | Nisan 89 |
| KS-010          | Madenciliğin Ekonomideki Yeri  | Yakup Kepenek   | Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 12. Kongresi | 537   | Nisan 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|------------------------------|-------|---------|
| KS-011          | Hadde Merdanelerinin Malzemeleri  | Prof. Dr. Veli Aytekin                                    | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 1     | Mart 89 |
| KS-011          | Tel Çekiminde Yağlama Ve Değerlendirilmesi.   | Doç. Dr. M. Mustafa Yıldırım                              | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 12    | Mart 89 |
| KS-011          | Çift Fazlı Çeliklerin Makina Konstrüksiyonlarında Kullanılabilirlik Sınırları.  | Doç. Dr. Nişan Sönmez, Öğr.Gör. Adem Bakkaloğlu           | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 23    | Mart 89 |
| KS-011          | Duel-Faz Çeliklerinin Mekanik Özelliklerine Mikroyapının Etkisi   | Y. Doç. Dr. Mustafa Aksoy                                 | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 33    | Mart 89 |
| KS-011          | Yüksek Sıcaklık Gerilme Gevşemesi Deneyleri Ve Sorunları.   | Metin Esencan, Prof. Dr. Sabri Altıntaş,                  | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 45    | Mart 89 |
| KS-011          | Erimiş $\text{NaHCO}_3$ - $\text{NaNO}_2$ Esaslı Tuz Banyolarında $42\text{CrMo}4$ Çeliğinin Elektro Kimyasal İncelenmesi | Prof. Dr. Mehmet Yüksel, Mak.Yük. Müh. Ferhat Uzun        | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 59    | Mart 89 |
| KS-011          | Sabit Gerilme Sürünme Deneyleri   | Metin Esencan, Prof. Dr. Sabri Altıntaş                   | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 77    | Mart 89 |
| KS-011          | Hadfield Çeliğinin Mikro Yapısı Ve Mekanik Özellikleri  | Emin Bayraktar, Mahmut A. Savaş, Prof. Dr. Sabri Altıntaş | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 88    | Mart 89 |
| KS-011          | Bilya Bombardımanı İle Yüzey Sertleştirilmenin Yorulma Mukavemetine Etkisi  | Y.Doç. Dr. Ahmet: Çetin Cam                               | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 99    | Mart 89 |
| KS-011          | Hidrotransport Sistemlerde Boru Dirsek Bölgesi İç Yüzeyinde Aşınma  | Doç. Dr. A. Naci Otmanbölük                               | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 109   | Mart 89 |
| KS-011          | Sert Mangan Çeliğinin Üretiminde Karşılaşılan Problemler.   | Öğr.Gör. Mehmet Kaplam, Doç. Dr. M. Mustafa Yıldırım      | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 114   | Mart 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|------------------------------|-------|---------|
| KS-011          | Bir Kapalı Kalıpta Dövme' İşleminde Dövme Kuvvetlerinin Ölçülmesi                        | Prof. Dr. Levon Çapan, Y.Doç. Dr. H. Erol Akata                     | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 119   | Mart 89 |
| KS-011          | Mühendislik Malzemesi Olarak Küresel Grafitli Dökme Demirin Önemi                        | Doç. Dr. Ahmet Çakır  | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 128   | Mart 89 |
| KS-011          | Metalik Malzemelerin Periyodik Değişen Sıcaklıklarda Davranışı                           | Doç. Dr. Kâzım Önel   | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 143   | Mart 89 |
| KS-011          | Ortopedik Alanda Kullanılan Metalik İmplant Malzemeler                                   | Prof. Dr. Tevfik Aksoy  | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 149   | Mart 89 |
| KS-011          | Düşük Karbonlu Çeliklerde Yüksek Mukavemet Ve.Düktilite İçin Uygun Mikroyapı Araştırması | Y.Müh. S.Cem Hanyaloğlu, Doç. Dr. Kâzım Önel                        | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 157   | Mart 89 |
| KS-011          | Kordiiyeritin Termal Genleşme Katsayısına Ve Pişme Aralığına Silikanın Etkisi            | Öğr.Gör. Cemalettin Yaman, Doç ..Dr. Müzeyyen Marşoğlu              | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 163   | Mart 89 |
| KS-011          | Otomotiv Endüstrisinde Kullanılan Elastomer Malzemeler.                                  | Kimya Y.Müh. Cihangir Şen   | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 171   | Mart 89 |
| KS-011          | Plastik Malzemelerin Işık Mikroskobunda İncelenmesi.                                     | Doç. Dr. Müzeyyen Marşoğlu, Öğr.Gör.Nurhan Cansevsr                 | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 193   | Mart 89 |
| KS-011          | Çelik Yapıların Atmosferik Korozyona Karşı Korunmasında Boya Ve Kaplama Seçimi           | Prof. Dr. Ahmet Topuz, Doç. Şirin Paksoy, Öğr.Gör. Nurhan Canseveit | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 201   | Mart 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı              | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|------------------------------|-------|---------|
| KS-011          | Alaşımlarda Korozyonlu Yorulma.   | Araş.Gör. Abdullah Aydın, Doç. Dr. Ahmet Çakır         | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 215   | Mart 89 |
| KS-011          | Çeliklerin Kaynaklı Birleştirilmesinde Soğuk Çatlama Meyilinin Tespitinde Uygulanan Yöntemler.                | Nuri Orhan, Y.Doç. Dr. Mustafa Aksöy                   | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 228   | Mart 89 |
| KS-011          | Kalça Protezi İmali Ve Kalite Kontrolü  | Doç. Dr-. Süleyman Karadeniz                           | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 244   | Mart 89 |
| KS-011          | Kalın Örtülü Çubuk Elektrotların Doğru Akım Kaynağında Ergime Özelliklerinin İstatistikî Yöntemle İncelenmesi | Doç. Dr. Alper Gülsöz                                  | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 258   | Mart 89 |
| KS-011          | Yönlendirerek Katılaştırılmış Elektronik Ötektikler   | Doç. Dr. Ö. Aydın Atasoy                               | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 269   | Mart 89 |
| KS-011          | Einsatzmöglichkeiten, Anwendungsbereiche und marktchancen der laser - technik                                 | Prof. Dr. Ing. Rolf König, Prof. Dr. Mehmet Yüksel     | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 279   | Mart 89 |
| KS-011          | Yıkama Aşındırması  | Prof. Dr. Metin Y. Gürleyik                            | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 297   | Mart 89 |
| KS-011          | Farklı Bileşimdeki Takım Çeliklerinin Sürtünme Kaynağı  | Prof. Dr. Kutsal Tülbentçi, Araş. Gör. Muharrem Yılmaz | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 313   | Mart 89 |
| KS-011          | Czochralski Yöntemi İle Tek Kristal Büyütme   | Nüşan Erdem  | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 323   | Mart 89 |
| KS-011          | Ülkemizde Kaynak Mühendisliği Eğitiminin Önemi  | Prof. Dr. Kutsal Tülbentçi, Öğr.Gör. Erdiñç Kaluç      | 3. Denizli Malzeme Sepozyumu | 335   | Mart 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                            | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|--|-------|----------|
| KS-011          | Kaynaklı Konstruksiyonlarda Yöntem Geçiminin Kriterleri   | Doç. İbrahim Uzman                                  | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 339   | Mart 89  |
| KS-011          | Otomotiv Endüstrisinde Elektrik Direnç Nokta Kaynağının Önemi.  | Prof. Dr. Kutsal - Tülbentçi, Öğr.Gör. Erdinç Kaluç | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 349   | Mart 89  |
| KS-011          | Projelerde Kaynak Dikişlerinin Belirtilmesinde Kullanılan Sembollerin Önemi   | Doç. Dr. Resmi Yıldız                               | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 356   | Mart 89  |
| KS-011          | Kimya Endüstrisi İçin Malzeme Seçiminde Korozyonun Önemi.   | Doç. Dr. H. Sema Tülbentçi                          | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 366   | Mart 89  |
| KS-011          | Cam Takviyeli Kompozit Malzemelerde Kırılma Tokluğu (Kıç)'ye Cam Hacim Oranı ve Deney Parçası Boyutlarının Etkisi.      | Y.Doç. Dr. Ahmet Ünal                               | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 375   | Mart 89  |
| KS-011          | Geçmişten Uzay Çağına Kadar Kaynak Teknolojisi, Günümüz Endüstrisindeki Yeri  | Prof. Dr. .Sellahattin Anık                         | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 386   | Mart 89  |
| KS-011          | Talk Katkılı Cam/Epoksi Kompozitlerde Basma Mukavemet   | Y.Doç. Dr. Ahmet Avcı, Y.Doç. Dr.,. Cevdet Meriç    | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 400   | Mart 89  |
| KS-011          | Uçak Yapı Malzemeleri ve Al-Li Alaşımlarının Uçak Yapı Malzemesi olarak Kullanılabilirliği                              | Yrd. Doç. Dr. Cevdet Meriç                          | 3. Denizli Malzeme Sempozyumu              | 409   | Mart 89  |
| KS-012          | Kaynak Teknolojisi Ve Günümüz Endüstrisindeki Yeri  | S. Anık   | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 1     | Kasım 89 |
| KS-012          | Hassas İşlerde Kullanılan Modern Kaynak Yöntemlerinin Bilimsel Ve Teknik Verilere Dayanarak Karşılaştırılması           | S. Akkurt   | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 16    | Kasım 89 |
| KS-012          | Elektrolitik Bakırın Elektrolitik Bakır Birleştirme ve Alışılmış Kaynak Yöntemleri İle Birleştirilmesinin Araştırılması | E. Altan  | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 27    | Kasım 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                          | Yayının Kaynağı                            | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---------------------------------|--|-------|----------|
| KS-012          | Kimyasal Buhar Ve Elektrolitik Metal Biriktirme Kaynak Yöntemleri   | E. Altan                        | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 41    | Kasım 89 |
| KS-012          | Kombine Bağlantılar Ve Otomotiv Endüstrisindeki Yeri  | S. Anık, A. Dikicioğlu, A. Oğur | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 52    | Kasım 89 |
| KS-012          | Pipeline Boruların Kaynağında Hata Standartları   | S. Anık, A. Dikicioğlu, A. Oğur | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 63    | Kasım 89 |
| KS-012          | Plastik Malzemelerin Birleştirilmesinde Kullanılan Kaynak Yöntemleri  | S. Anık, A. Dikicioğlu, A. Oğur | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 81    | Kasım 89 |
| KS-012          | %17 Kromlu Ferritik Paslanmaz Çelik Saçların Nokta Kaynağında Çekme Makaslama Kuvveti İle Çekirdek Boyutları Arasındaki İlişkinin Etüdü | S. Anık, B. Gülbahar            | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 94    | Kasım 89 |
| KS-012          | Ferritik-Ostenitik Paslanmaz Çelik Çiftinin Nokta Kaynağında Taneler Arası Korozyon   | S. Anık, E. Kaluç               | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 106   | Kasım 89 |
| KS-012          | Ultrasonik Muayene Yönteminde " Phase Array (Tarama)" Prensibi İle Malzemelerde Hata Aranması   | K. Bayat                        | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 114   | Kasım 89 |
| KS-012          | Manyetik Kontrollü Plazma Ark Kaynağı   | Y. Bektöre, S. Anık             | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 122   | Kasım 89 |
| KS-012          | Çeliklerin Oksijenle Kesilmesinde Kesme Kalitesinin Çeşitli Parametrelerle Değişiminin İncelenmesi                                      | H.O. Bodur, H. Rakıcı           | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 132   | Kasım 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı               | Yayının Kaynağı                            | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|----------------------|--|-------|----------|
| KS-012          | Patlamalı Kaynak Yöntemleri   | M. Demirkol, A. Aran | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 142   | Kasım 89 |
| KS-012          | TIG Kaynak Yönteminde Elektrik Arkının ve Elektrik Devresinin Davranışları  | D. Elöve             | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 152   | Kasım 89 |
| KS-012          | Manganezli Çelikler ve Kaynağı  | İ. Ertürk            | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 166   | Kasım 89 |
| KS-012          | Sanayileşmiş Ülkelerde ve Ülkemizde Kaynak Eğitimi ve Öğretimi  | İ. Ertürk            | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 173   | Kasım 89 |
| KS-012          | Kaynaklı Konstrüksiyon Üreten Sanayi Kuruluşlarında Organizasyon Ve İş Akışı  | Ö. Geridönmez        | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 192   | Kasım 89 |
| KS-012          | 28 NiCrMo 4 Özel Islah Çeliğinden Yapılmış Ağır İş Makinası Yürüyüş Şaftı Yorulma Çatlağı Hasarının Kaynak Yöntemleriyle Onarımı    | Ö. Geridönmez        | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 193   | Kasım 89 |
| KS-012          | Yüksek Zorlamalar Etkisinde Bulunan Kaynaklı Konstrüksiyonlarda Malzeme Olarak İnce Taneli Yüksek Dayanımlı Çeliklerin Kullanılması | Ö. Geridönmez        | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 195   | Kasım 89 |
| KS-012          | Hafif Alaşımli Yapı Çeliklerinin Ark Kaynağında Isıl Çevrimlerin Bilgisayar Yardımı İle Hesaplanması                                | B. Gülbahar, S. Akay | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 197   | Kasım 89 |
| KS-012          | Bazik ve Rutil Örtülü Çubuk Elektrotlarda Örtünün Ergime Özelliklerine Etkisi   | A. Gülsöz            | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 217   | Kasım 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                  | Yayının Kaynağı                            | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|-------------------------|--|-------|----------|
| KS-012          | Sürtünme Kaynağı Yapılan Döküm Alaşımları   | M. Gürleyik             | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 231   | Kasım 89 |
| KS-012          | Kaynak Akımı Üreteçlerinde Statik Karakteristiklerin Çıkarılmasında Yeni Bir Yöntem | S. Karadeniz            | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 243   | Kasım 89 |
| KS-012          | Mekanize Dar Aralık Kaynak Tekniğindeki Gelişmeler                                  | R. Kılık, K. Tülbentçi  | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 255   | Kasım 89 |
| KS-012          | Yapıştırıcı İçindeki Metal Tozlarının Yapıştırma Bağına Etkisi                      | R. Kılık                | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 264   | Kasım 89 |
| KS-012          | Fe-Cr-C Sert Dolgu Alaşımlarının Mikro yapısı Ve Kararlılığı                        | A. Mısır, S. Atamert    | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 271   | Kasım 89 |
| KS-012          | MMA Kaynağıyla Yapılan Dikişlerde Kaynak Dikişi Karakteristiklerinin Önceden Tayini | M.E. Orgun, S. Atamert  | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 283   | Kasım 89 |
| KS-012          | Sıcak Eleman Yöntemiyle Plastiklerin Kaynağı  | A. Özsoy                | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 296   | Kasım 89 |
| KS-012          | Farklı Takım Çeliklerinin Katı Hal Kaynağı  | K. Tülbentçi, M. Yılmaz | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 303   | Kasım 89 |
| KS-012          | Kaynaklı Yapılarda Oluşan İç Gerilmelere Malzemenin Rölaksasyon Özelliğinin Etkisi  | K. Tülbentçi, A. Zeren  | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 315   | Kasım 89 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                            | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|--|-------|----------|
| KS-012          | Tankların Kaynak İle Tamir Ve Tadili Öncesi Uygulanan Uyum Testleri                                   | K. Tülbentçi, F. Dedehayır                      | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 325   | Kasım 89 |
| KS-012          | Modern Kaynak Makinaları- Robotlar  | M. Ural   | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 332   | Kasım 89 |
| KS-012          | Alüminyumun Soğuk Basınç Kaynağında İşlem Parametrelerinin Kaynak Dayancına Etkileri                  | A. Ünal, E. Altan                               | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 336   | Kasım 89 |
| KS-012          | Doğal Gaz Boru Hatlarında Kullanılan Polietilen Plastik Boruların Kaynağı                             | P. Yayla, E. Kaluç                              | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 344   | Kasım 89 |
| KS-012          | Statik Hallerde Kaynak Dikişlerinin Hesabında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar                        | R. Yıldız                                       | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 351   | Kasım 89 |
| KS-012          | Demir Esaslı Malzemelerin Örtülü Elektrotlarla Kaynağında Yayıngan Hidrojenin Etkileri                | S. Yumurtacı, N. Gültekin                       | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 357   | Kasım 89 |
| KS-012          | Demir Esaslı Malzemelerin Örtülü Elektrotlarla Kaynağında, Azot Elemanın Neden Olduğu Yaşlanma Etkisi | S. Yumurtacı, N. Gültekin                       | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 364   | Kasım 89 |
| KS-012          | İnce Taneli Çeliklerin Kaynağı  | M. Yüksel, A.Ç. Can                             | 2. Ulusal Kaynak Sempozyumu Bildiri Kitabı | 369   | Kasım 89 |
| KS-013          | Alüminyum Alaşımlarının Yerel Korozyon Mekanizmaları  | Saadet Öneri                                    | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri         | 1     | Kasım 90 |
| KS-013          | Paslanmaz Çeliklerin Oyuklanmasına Molibdat, Sülfat ve Kromat İyonlarının Etkisi                      | Feriha Sertçelik, Mustafa Ürgen, Ali Fuat Çakır | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri         | 33    | Kasım 90 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|------------------------------------|-------|----------|
| KS-013          | Alüminyum Alaşımlarının Asidik NaCl Ortamında Aralık Korozyonu  | Rıza Gürbüz, T.Alp Alanyalıoğlu                                      | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 45    | Kasım 90 |
| KS-013          | Demirli Malzemelerin Deniz Suyundaki Korozyonu Üzerine $Nh^+_4$ ve $No^-_3$ İyonlarının Etkisi  | Birgül Yazıcı, Hasan Galip, İlyas Dehri, Sibel Demirel, Mehmet Erbil | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 55    | Kasım 90 |
| KS-013          | Sigara Folyolarında Noktasal - Kurtçuk Korozyon   | Afife Büyükyılmaz, Uğur Araş, Yücel Birol                            | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 65    | Kasım 90 |
| KS-013          | Al-%3Li - %0,15Zr Alaşımının Korozyon Özelliğine Yaslanmanın Etkisi   | Jafar G.Guivi, A.Hikmet Üçışık                                       | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 73    | Kasım 90 |
| KS-013          | Çeşitli Sulu Çözeltilerde Alüminyum Yüzeyinde Anodik İşleme Oluşturulan Oksit Fil İmlerinin İncelenmesi                                   | Rezzan Polat, Saadet Üneri   | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 81    | Kasım 90 |
| KS-013          | Çharacterization Of Potential Dependent Films Formed On Molybdenum İn Acidic Chloride Solutions By XPS                                    | Mustafa Ürgen, Uli Stolz, Reiner Kirchheim                           | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 99    | Kasım 90 |
| KS-013          | 1nh1b1tör Etkili Bazı Bitki Ekstraktlarının Araştırılması   | Sibel Demirel, Birgül Yazıcı, Mehmet Erbil                           | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 109   | Kasım 90 |
| KS-013          | İki Fazlı Türbülanslı Akışlarda Erozyon Korozyonu Olayına Türbülansın, Akışkan Hızının Ve Partikül Birikimlerinin Etkisi                  | H.Rıza Güven, Burkay Alnı Pak  | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 119   | Kasım 90 |
| KS-013          | NaNo <sub>3</sub> -NaNo <sub>2</sub> Esaslı Tuz Banyolarında 500°C De, 42CrMo4 Çeliğinin Anodik Ve Katodik Polarizasyon Altında Davranışı | Ferhat Uzun  | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 129   | Kasım 90 |
| KS-013          | Nitrasyona Tabi Tutulan Çeliklerin Korozyon Dayanımları   | Burkay Alnıpak, H.Rıza Güven   | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 143   | Kasım 90 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|------------------------------------|-------|----------|
| KS-013          | Fosforik Asit Fabrikaları İçin Malzeme Seçimi   | Mevlüt Doğar   | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 151   | Kasım 90 |
| KS-013          | Molibdenin Paslanmaz Çeliklerin Korozyonu Üzerindeki Etkisi   | Mustafa Ürgen, Ali Fuat Çakır  | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 163   | Kasım 90 |
| KS-013          | Nikelin H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Ortamındaki Korozyonuna Amino Asitlerin Etkisi                   | Abbas Aksüt, Semra Bilgiç  | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 173   | Kasım 90 |
| KS-013          | Sülfat (SO <sub>4</sub> ) İyonlarının Klorürlü Ortamlarda Demirli Malzemelerin Korozyonu Üzerine Etkisi | Hasan Galip, Mehmet Erbil  | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 187   | Kasım 90 |
| KS-013          | Demirli Malzemelerin Korozyonu Üzerine Sülfür İyonlarının ve Bağlı Nemin Etkisi                         | İlyas Dehri, Birgül Yazıcı, Mehmet Erbil                               | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 197   | Kasım 90 |
| KS-013          | Kalay Elektrotta Organik Asitlerin Korozyon Etkisi  | Gözen Bereket, Arzu Yedigün  | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 207   | Kasım 90 |
| KS-013          | Sabit Ve Hareketli Deniz İçi Metalik Yapıların Korozyonu Ve Katodik Koruması                            | Timur Koç, Hayri Yalçın, Mahmut Türkmen                                | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 219   | Kasım 90 |
| KS-013          | Dış Akım LIDA(R) Anotlarının Anot Yataklarındaki Karakteristik ve Performansları                        | G.L. Mussinelli, M. Tettamenti, J.T. Reding                            | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 233   | Kasım 90 |
| KS-013          | Al-Zn-In Harcanabilir Anotların Deđerlendirilmesinde Kullanılabilecek Potansiyostatik Bir Yöntem        | Ayhan Umay, Mustafa Ürgen, Ali Fuat Çakır                              | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 247   | Kasım 90 |
| KS-013          | Corrosion Of Steel Reinforcement İn Repaired Concrete Beams   | İslam Ahmad Basunbul, Hamoud Ahmad Farhan Dehwah, Mohammed Maslehuddin | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 259   | Kasım 90 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|------------------------------------|-------|----------|
| KS-013          | Motorlu Araçlarda Korozyon  | Ahmet Çakır   | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 269   | Kasım 90 |
| KS-013          | Buhar ve Kondens Dönüş Hatları Korozyonu  | Turan Rodoslu                                       | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 281   | Kasım 90 |
| KS-013          | Kademeli Buharlaştırıcılardaki Düşük Karbonlu Çelik Isı Aktarım Borularının Korozif Sulu Şerbet Çözeltisi İçerisindeki Durumu | Necati Karavaizoğlu                                 | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 293   | Kasım 90 |
| KS-013          | Arkeometrik Gözlemlerin Işığında Korozyon Kontrolü  | A.Emel Geçkinli, Nazım Bozkurt                      | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 305   | Kasım 90 |
| KS-013          | Boyanacak veya Kaplama Yapılacak Konstrüksiyonlarda Projelendirilme ve Yüzey Hazırlama  | Selahattin Şener                                    | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 311   | Kasım 90 |
| KS-013          | İşlemsel Yükselteçlerle Temel Potansiyostat Tasarımı  | T. Alp Alanyalıoğlu                                 | 2. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 319   | Kasım 90 |
| KS-014          | Çelik Yassı Mamullerinde Yeni Geliştirmeler Ve Endüstriyel Uygulamalar  | Prof. Dr. Rolf Konig, Pof. Dr. Mehmet Yüksel        | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu      | 1     | Nisan 91 |
| KS-014          | Kurşunlu a - b Pirinçlerinde Mikro Yapısal Değişimler Ve Mekanik Özellikler   | Prof. Dr. Ö. Aydın Atasoy, Serbülen Küçüksakarya    | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu      | 14    | Nisan 91 |
| KS-014          | Kalay Katkılı Alüminyum Bronzlarının Kaynak Kabiliyeti Ve Kalay Katkısının Kaynak Kabiliyeti Üzerine Etkisi                   | Araş.Gör. Muharrem Yılmaz, Dr. Müh. Ayşegül Akdoğan | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu      | 30    | Nisan 91 |
| KS-014          | Mikro alaşımlı Çelikler   | Met.Müh. Işıl Çeviker, Prof. Dr. Sadi Karagöz       | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu      | 38    | Nisan 91 |
| KS-014          | Mikro Alaşımlı Çelikler Ve Gelişimi   | Öğr.Gör.Dr. Adem Bakkaloglu                         | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu      | 50    | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|-------------------------------|-------|----------|
| KS-014          | Eksene! Yüklendiş Kompozit Düzlem Plaklarda Oryantasyon Açısına Bağlı Olarak Gerilme Yığılma Katsayıları | Prof. Dr. Onur Sayman,<br>Mak.Yük.Müh,<br>Muzaffer Gülyüz,<br>Araş.Gör. Ramazan Karakuzu | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 62    | Nisan 91 |
| KS-014          | Kompozit Esaslı Makina Elemanlarında Tasarım Ve Malzeme Parametreleri                                    | Öğr.Gör. Muzaffer Topçu, Araş.Gör. Ali.Rıza Tarakçılar, Araş.Gör. Süleyman Taşgetiren    | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 69    | Nisan 91 |
| KS-014          | Kompozit Malzemeli Eksenel Yüklendiş Yivli Millerde Gerilme Analizi                                      | Yrd.Doç. Dr. Sami Aksoy, Prof. Dr. Onur Sayman   | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 83    | Nisan 91 |
| KS-014          | Otomotiv Endüstrisinde Kompozit Malzeme Kullanımı  | Prof. Dr. Mustafa Demirsoy, Araş.Gör. Ali Rıza Tarakçılar                                | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 96    | Nisan 91 |
| KS-014          | Polimerlerin Isı İletim Katsayısının Dolgu Maddeleri İle Değışimi  | Yrd.Doç. Dr. İsmail Tavman   | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 109   | Nisan 91 |
| KS-014          | Soğuk Hadde İle Üretilen Etial-6'nın Derin Çekilmesinde , Biçimlendirilebilirliğe Etkileyen Faktörler    | Araş.Gör. Kamil Delikanlı, Doç. Dr. Remzi Çetin  | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 119   | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|-------------------------------|-------|----------|
| KS-014          | İnce Taneli Yapı Çeliklerinin Kaynağı  | Prof. Dr. Kutsal Tülbentçi, Araş.Gör. Muharrem Yılmaz | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 136   | Nisan 91 |
| KS-014          | Tozaltı Kaynağında Akım Şiddetinin Kaynak Dikişine Etkilerinin İncelenmesi   | Doç. Dr. Süleyman Karadeniz, Araş.Gör.Ayhan Çelik     | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 146   | Nisan 91 |
| KS-014          | Farklı Takım Çeliklerinin Birleştirilmesinde Yakma Alın Ve Sürtünme Kaynak Yöntemlerinin Karşılaştırılması                                       | Araş.Gör. Muharrem Yılmaz                             | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 156   | Nisan 91 |
| KS-014          | Etial-52'nin Gazaltı Kaynağı Ve Gaz Karışımlarının Mekanik Özelliklere Etkileri  | Araş.Gör.Kamil Delikanlı, Prof. Dr. Battal Kuşhan     | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 169   | Nisan 91 |
| KS-014          | Ergiyen Elektrotlarla Yapılan Gazaltı Kaynağında Aktifleştirilmiş Elektrotların Kaynak Prosesine Etkisi  | Yrd. Doç. Dr. Alper Gülsöz                            | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 186   | Nisan 91 |
| KS-014          | Çift Faz Isıl İşlemi İle Yalın Karbonlu Yapı Çeliklerinde Mekanik Özelliklerin İyileştirilmesi   | Öğr.Gör.Dr. Adem Bakkaloğlu, Doç. Dr. Nişan Sönmez    | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 201   | Nisan 91 |
| KS-014          | Fretting Yorulma Ye İmal Edilen Eğme-Fretting Yorulma Deney Düzenine Tanıtılması   | Yrd.Doç. Dr; Mustafa Aksoy, M. Halidun Keleştemur     | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 207   | Nisan 91 |
| KS-014          | Çeliklerin Gevrek Kırılmasının Önlenmesi ve Tokluk Özelliklerinin İyileştirilmesi Amacıyla Uygulanan Kritik Sıcaklıklar Arası Isıl İşlem Tekniği | Öğr.Gör. Dr. Adem Bakkaloğlu                          | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 223   | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|-------------------------------|-------|----------|
| KS-014          | Çelik Kalitelerindeki Gelişmelerin Üretim Teknolojilerine Etkisi                      | Prof. Dr. Feridun Dikeç                           | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 233   | Nisan 91 |
| KS-014          | Çift Fazlı Çeliklerin Deformasyon Yaşlanması Özelliği                                 | Yrd.Doç. Dr. Hüseyin Çimenoglu                    | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 265   | Nisan 91 |
| KS-014          | AISI 304 Paslanmaz Çeliğinde Tane Sınırı Karbür Çökmesinin Mekanik Özelliklere Etkisi | Yrd.Doç. Dr. Cemalettin Yaman                     | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 272   | Nisan 91 |
| KS-014          | Paslanmaz Çeliklerde Isı Tesiri Altında Kalan Bölge (ITAB)nin Korozyonu               | Doç. Dr. O.Tuğrul Göncel,-Onur Güven              | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 284   | Nisan 91 |
| KS-014          | KGDD'lerde Başlangıç Döküm Yapısının Ostemperleme Kabiliyetine Etkini                 | Araş.Gör. Ahmet Türk, Araş.Gör. Hatem Akbulut     | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 292   | Nisan 91 |
| KS-014          | Ostemperlenmiş Küresel Grafitli Dökme Demirlerin Özellikleri ve Önemi                 | Araş.Gör. Ahmet Özel                              | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 307   | Nisan 91 |
| KS-014          | Vakum Kalıplama ve Termo-Plastik Filmin Etkisi  | Met.Y.Müh. Muzaffer Zeren, Araş!Gör. Adalet Zeren | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 317   | Nisan 91 |
| KS-014          | Yarı Katı Halde Döküm ve Şekil Verme  | Yrd.Doç. Dr. Altan Türkeli                        | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 335   | Nisan 91 |
| KS-014          | Grafitli Alüminyum Yatak Dökümü   | Prof. Dr. Ahmet Ulvi Avcı, Öğr.Gör. Vural Ceyhun  | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 345   | Nisan 91 |
| KS-014          | Çelik Kütlelerde Yüzey Hatalarının Belirlenmesinde Yeni Teknoloji Therm -0- Matic     | Met.Müh. Levent Mamak                             | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 355   | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|-------------------------------|-------|----------|
| KS-014          | Girdap Akımları İle Ferromagnetik Malzemelerin Muayenesi   | Doç. Dr. Süleyman Karadeniz,<br>Araş.Gör. Serdar Karaoğlu | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 360   | Nisan 91 |
| KS-014          | Ç1045 Çeliğinde Meyer Sertliği İle Mekanik Özellikler Arasındaki İlişkilerin Araştırılması             | Yrd.Doç. Dr. Nedret Aydınbeyli, Öğr.Gör. Abdullah Özsoy   | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 369   | Nisan 91 |
| KS-014          | Metalik Filtrelerin Mekanik ve Filtrasyon Özelliklerinin İncelenmesi                                   | Yrd.Doç;Dr. Nurettin Yavuz                                | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 380   | Nisan 91 |
| KS-014          | Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -SiC-ZrO <sub>2</sub> Nanometrik Karma Malzemelerin Mekanik Özellikleri | Doç,Dr. Narin Ünal  | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 394   | Nisan 91 |
| KS-014          | Yarı İletken Laserler Ve Mikro Elektronik Laser Projesinde Son Gelişmeler                              | Yrd.Doç. Dr. Mustafa Temiz                                | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 406   | Nisan 91 |
| KS-014          | Isıl Gerilmelerden Dolayı Meydana Gelen Yorulmanın Dizayn Açısından Etüdü                              | Yrd.Doç. Dr. Ali Osman Kurban                             | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 415   | Nisan 91 |
| KS-014          | Bilyalı Dövme İşlem Parametrelerinin Yorulma Ömrü Üzerine Etkisi                                       | Doç. Dr. Remzi Çetin, Öğr.Gör. Remzi Varol                | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 427   | Nisan 91 |
| KS-014          | Metallerin Yorulma ve Korozyonlu Yorulmasında Kısa Çatlak Etkisi                                       | Araş.Gör.Abdullah Aydın, Prof. Dr. Ahmet Çakır            | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 436   | Nisan 91 |
| KS-014          | İngotlarda Oluşan Enine ve Boyuna Çatlakların Sıcak Haddelenmiş Mamullere Yansıması                    | Ali Aydoğan,<br>Berinnaz Dinç                             | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 451   | Nisan 91 |
| KS-014          | Silindirik Helisel Yayların Yorulma Ömürleri Üzerine Bir Araştırma                                     | Araş.Gör. Haşim Pıhtılı, Yrd.Doç. Dr. Ali İnan            | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 462   | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|-------------------------------|-------|----------|
| KS-014          | Orta Karbonlu Alaşımız Çeliklerde Yan Çentik Oranının Kırılma Tokluğuna Etkilerinin Araştırılması   | Yrd.Doç. Dr. H.Erol Akata, Araş.Gör. E.Selçuk Erdoğan, Prof. Dr. Barlas Eryürek | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 473   | Nisan 91 |
| KS-014          | C1020 Çeliğinde 600 C' den Suda Su Verme İle Oluşan İç Gerilmelerin Hesaplanması  | Araş.Gör.Mustafa Toparlı, Prof. Dr. Tevfik Aksoy                                | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 479   | Nisan 91 |
| KS-014          | Karbonlu Çeliklerde Gerilme Gevşemesi   | Araş.Gör. Adalet Zeren, Prof. Dr. Kutsal Tülbentçi                              | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 488   | Nisan 91 |
| KS-014          | Kenarlarında "U" Çentikler Bulunan İzotrop ve Çapraz Takviye Edilmiş Kompozit Levhalarda Gerilme Yığılması Katsayılarının Sonlu Elemanlar Metoduyla Tespiti | Yrd.Doç. Dr. Aydın Turgut, Araş.Gör.Nurettin Arslan                             | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 498   | Nisan 91 |
| KS-014          | MKE 1050 Çeliğine Uygulanan Sıcak ve Soğuk Çelik Toz Metal Püskürterek Yüzey Kaplama Ve Mekanik Deneyleleri   | Öğr.Gör. Hasan Sert, Doç. Dr. Cevdet Meriç                                      | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 515   | Nisan 91 |
| KS-014          | Tuz Banyolu Nitrürasyon İşlemi Yapılabilecek Laboratuar Tipi Fırınlar İçin Bir Algoritma  | Doç. Dr. Orhan Şerif Komaç, Araş.Gör. Osman Nuri Çelik                          | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 524   | Nisan 91 |
| KS-014          | C40 Çeliğinde Alevle Yüzey Sertleştirme İşlemi ve Uygulamalarda Karşılaşılan Sorunlar   | Doç. Dr. M. Mustafa Yıldırım  | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 539   | Nisan 91 |
| KS-014          | Metal-Metal Yarı Yağlı Kayma Sürtünmesinde Aşınma   | Prof. Dr. Metin Yılmaz Gürleyik, Araş.Gör. Bülent Değerli                       | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 552   | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|-------------------------------|-------|----------|
| KS-014          | Toprak İşleme Malzemelerinin Aşınması ve Seçimi                         | Ayşegül Yaralı,<br>Prof. Dr. Kazım Önel                                  | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 563   | Nisan 91 |
| KS-014          | Kobalt Esaslı Alaşımların Aşınma Özellikleri                            | Yrd.Doç. Dr.<br>Hüseyin Çimenoğlu<br>Prof. Dr. E.Sabri Kayalı            | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 571   | Nisan 91 |
| KS-014          | Alumina Saffil'in Za-12 Alaşımının Sürtünme-Aşınma Davranışına Etkisi   | Doç. Dr. Rafet Arıkan  | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 580   | Nisan 91 |
| KS-014          | Otomobil Yatakları İçin Yeni Malzeme Teknikleri                         | Prof. Dr. Mustafa Demirsoy,<br>Araş.Gör.Yılmaz Özmen                     | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 597   | Nisan 91 |
| KS-014          | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği                                       | Prof. Dr. Fevzi Yılmaz   | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 605   | Nisan 91 |
| KS-014          | Türkiye'deki Kalıpcılık Teknolojisi                                     | Mak. Müh. Naşit Kuzu   | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 614   | Nisan 91 |
| KS-014          | Kaynak Hataları ve Mekanik Özelliklere Etkileri                         | Doç. Dr. Ahmet Çetin Can, Y.Doç. Dr. Alper Gülsöz                        | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 630   | Nisan 91 |
| KS-014          | 1.2080(X210Cr12) Soğuk İş Takım Çeliğinin Tekrar Sertleştirilebilirliği | Doç. Dr. A.Çetin Can, Araş.Gör. A.Rıza Tarakçılar, Araş.Gör.Yılmaz Özmen | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 642   | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı               | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|-------------------------------|-------|----------|
| KS-014          | Aşınmaya Etki Eden Faktörler ve Aşınmanın Azaltılması İçin Alınabilecek Tedbirler | Araş.Gör. Yılmaz Özmen, Doç. Dr. Ahmet Çetin Can, Prof. Dr. Tefvik Aksoy     | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 651   | Nisan 91 |
| KS-014          | Elektrolitik Bakır Tozu Üretimi ve Metalografik İncelenmesi                       | Prof. Dr. Sadi Karagöz, Araş.Gör. Aziz Hatman                                | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 665   | Nisan 91 |
| KS-014          | Sıcak İş Takım Çeliklerinde Gelişmeler  | Prof. Dr. Sadi Karagöz, Özdemir Yılmaz, Yavuz Saatçi                         | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 675   | Nisan 91 |
| KS-014          | Soğukta (Sıfırlı Sıcaklıklarda) Tok Çeliklerin Kaynak Kabiliyeti                  | Prof. Selahaddin Anık, Öğr.Gör. Vural Ceyhun, Araş.Gör. Murat Vural          | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 686   | Nisan 91 |
| KS-014          | Yalıtım Malzemelerinin Uygulanışı Üzerine Bir İnceleme                            | Araş.Gör. Hasan Kaplan, Öğr.Gör. Bahattin Küçük, Öğr.Gör. Abdurrahman Şimşek | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu | 699   | Nisan 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|
| KS-014          | Malzemelerin Doğal Radyasyon Yayma Özellikleri Üzerine Bir İnceleme   | Araş.Gör. İsmail Maraş, Araş.Gör. Atalay Küçükburşa, Öğr.Gör. Bahattin Küçük | 4. Denizli Malzeme Sempozyumu            | 713   | Nisan 91 |
| KS-015          | Uzun Silindir İçindeki Konik Çatlağın Gerilme Şiddeti Katsayıları   | Orhan Aksoğan  | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 1     | Eylül 91 |
| KS-015          | Periyodik Şeritli Lamine Kompozitlerde III. Mod Çatlak Problemi   | M. Ruşen Geçit, F.İdil Külünk  | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 11    | Eylül 91 |
| KS-015          | Sonsuz Uzunlukta, Transvers Yönde İzotrop Olan ve İçinde Yüzük Biçiminde Boşluk Bulunan Silindir İçin Gerilme Şiddet Faktörleri | Halidun Fildiş, O.Selçuk Yahşi   | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 21    | Eylül 91 |
| KS-015          | Çatlak Komplimansı Metodu İle Artık Gerilmelerin Ölçülmesi  | Öktem Vardar, Vahan Kalenderoğlu   | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 37    | Eylül 91 |
| KS-015          | Düzlemsel Gerilme Koşullarında Yoğrunmuş İki Fazlı Bir Malzemede Bir İç Çatlak Çevresindeki Gerilme Dağılımının Ölçümü          | Tayfur Öztürk  | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 49    | Eylül 91 |
| KS-015          | Farklı Direnç Eğrileri Yardımıyla J-Entegrale Sayısal Yaklaşımlar   | Ahmet Ünal, Erglin Keleşoğlu   | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 59    | Eylül 91 |
| KS-015          | Yorulma Çatlağı İlerlemesi Tahmin Metodolojileri Üzerine Bir İnceleme   | Turgut Akyürek, Ömer G. Bilir  | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 69    | Eylül 91 |
| KS-015          | Değişken Yükler Altında Çatlak İlerlemesinin Onera Modeli Yardımıyla Belirlenmesi   | Sinan Haseki, Öktem Vardar   | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 83    | Eylül 91 |
| KS-015          | Uçak Yapısal Botonlük Programı ve F-4E Uçaklarında Uçuş Ve Yük Spektrumu Belirlenmesi   | Adem Türkdoğan, Mehmet A. Akglin   | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 95    | Eylül 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|
| KS-015          | Kısa Yorulma Çatlaklarının 2024-T3 Alüminyum Alaşımında Büyümesi  | Cevdet Kaynak,<br>Alpay Ankara                       | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 105   | Eylül 91 |
| KS-015          | Yorularak Kırılmış Yüksek Dayançlı Alüminyum Alaşımlarının Fraktografist  | Rıza Gürbüz  | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 121   | Eylül 91 |
| KS-015          | Yüksek Dayançlı 7050-T73651 Alüminyum Alaşımının Sabit Yük ve 150°C Sıcaklıktaki Çatlak Büyüme Kinetiği                     | Parvin Abachi,<br>Mustafa Doruk, Filiz Sanoğlu       | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 131   | Eylül 91 |
| KS-015          | 2024 Alüminyum Alaşımında Uzun Süreli Yaşlandırmanın Yorulma Çatlağı Büyümesine Etkisi                                      | F.Önder Orhaner,<br>Filiz Sarioğlu                   | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 143   | Eylül 91 |
| KS-015          | Kaynar Sodyum Klorürlü Çözeltilerde 304 Kalite Paslanmaz Çeliğin Gerilmeli Korozyon Çatlamasına Molibdat İyonlarının Etkisi | Nurhan Cansever,<br>Ali Fuat Çakır,<br>Mustafa Ürgen | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 155   | Eylül 91 |
| KS-015          | Düşük Dayançlı Malzemelerde Gerilmeli Korozyon Çatlamasına Kırılma Mekanizması Yaklaşımı                                    | Filiz Sanoğlu,<br>Mustafa Doruk                      | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 167   | Eylül 91 |
| KS-015          | Elyaf Takviyeli Kompozit Malzemelerde Tabaka Ayrılması  | Pasa Yayla, İbrahim Uzman                            | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 175   | Eylül 91 |
| KS-015          | Farklı Destekli CTP' de Kırılma Tokluğunun Fiber Yönüne Bağlı Olarak Değişimi   | Ahmet Ünal, Ergün Kelesoğlu                          | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 187   | Eylül 91 |
| KS-015          | Polietilen Doğal Gaz Boru Hatlarında Hızlı Çatlak İlerlemesi  | Paşa Yayla, İbrahim Uzun                             | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 197   | Eylül 91 |
| KS-015          | 36Mn5 Çeliğinde Yorulma Kırılma Toklusunun ve Çatlak İlerleme Parametrelerinin Belirlenmesi                                 | Rüştü Uçan, Ahmet Topuz                              | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 207   | Eylül 91 |
| KS-015          | Yüksek Hız Çeliklerinde Tokluk ve Kırılma İlişkileri  | Sadi Karagöz   | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 217   | Eylül 91 |
| KS-015          | Çift Fazlı Çeliklerin Kırılma Davranışları ve Mekanik Özellikleri Üzerinde Martenzit Morfolojisinin Etkisi                  | Adem Bakkal Oğlu                                     | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 235   | Eylül 91 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-015          | "30CrNiMo3" Kalite Çelik Boruda Hasar Analizi  | Atakan Bozbiyık,<br>E.Sabri Kayalı,<br>Mustafa Örgen     | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri         | 243   | Eylül 91 |
| KS-015          | Bir Amonyak Sentez Kompresöründe Hasar Analizi   | Sakin Zeytin, Cuma Bindal, Hasan Çep,<br>A.Hikmet Üçışık | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri         | 251   | Eylül 91 |
| KS-015          | Vagon Tahrik Dingillerindeki Kırılmaların İncelenmesi  | Ferhat Dikmen  | 3. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri         | 259   | Eylül 91 |
| KS-016          | Seramik Sofra Eşyasının Üretimi İçin Modern Ekipmanlar   | K. Scharrer  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 1     | Ekim 92  |
| KS-016          | Sihhi Tesisat Seramiklerinin Taşınma Ve Sprey-Glazürleşmesi Alanlarındaki Yeni Gelişmeler  | P. Kraus, M. Pöhlmann                                    | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 8     | Ekim 92  |
| KS-016          | Basıncılı Döküm Teknolojisi İle Yüksek-Kalitede Sihhi Tesisat Üretimi, Dorst/Laufen Sistemi  | G. Seitz   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 18    | Ekim 92  |
| KS-016          | Tek Pişirimli Fayansların Üretiminde Kullanılan Katkılar   | B. Guskı   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 38    | Ekim 92  |
| KS-016          | Devon-İngiltere Yöresinin Killeri. Geçmiş Ve Şimdiki Durumları   | R. J. Atkins   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 56    | Ekim 92  |
| KS-016          | Kaolinit-Kuvars-Feldispat Üçlü Diyagramında, Porselen Tanımı Alanına Giren, Düşük Sıcaklıkta Gelişebilen (1130 - 1170 C) Sofra Eşyası Çamurlarının Araştırılması | N. Y. Arslan   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 72    | Ekim 92  |
| KS-016          | Porselen Örneklerinde Kuvarın Tane Boyutu ve Dağılımının Petrografik Yöntemlerle İncelenmesi   | M. Sarıyıldız, A. Karagülle, E. Erden,<br>A. Besbelli,   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 81    | Ekim 92  |
| KS-016          | Porselen İzolatörlerde Proses Parametrelerinin Özelliklere Etkisi  | Doç. Dr. S. Özgen,<br>H. Kale, S. Kolat                  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 98    | Ekim 92  |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|--|-------|---------|
| KS-016          | Titanya Kullanılarak Çekirdeklenmiş Cam-Seramiklerdeki Geliştirme ve Karakterizasyon Çalışmaları   | Doç. Dr. M. L. Öveçoğlu, Dr. S. Kınıkoğlu, M. S. Taşar | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 108   | Ekim 92 |
| KS-016          | Seyitömer Termik Santrali Atık Uçucu Küllerinin Yapı Malzemesi Olarak Değerlendirilmesi  | Ş. Yılmaz, Doç. Dr. O. T. Özkan                        | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 119   | Ekim 92 |
| KS-016          | Çeşitli Hammadde Katkılı Atık Demir-Çelik Cüruflarından Geliştirilen Cam-Seramiklerin Özellikleri I: Kromit Cevheri Katkılı Cüruf Bazlı Cam-Seramiklerin Karakterizasyonu                            | M. Tanoğlu, H. Kara, Doç. Dr. M. L. Öveçoğlu           | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 127   | Ekim 92 |
| KS-016          | Çeşitli Hammadde Katkılı Atık Demir-Çelik Cüruflarından Geliştirilen Cam-Seramiklerin Özellikleri II: %7 ve %5 Kemik Külü Katkılı Cüruf Bazlı Cam-Seramiklerin Mikro Yapısal ve Fiziksel Özellikleri | H. Kara, M. Tanoğlu, Doç. Dr. M. L. Öveçoğlu           | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 138   | Ekim 92 |
| KS-016          | Gözenekli Tek Pişirim Fayanslarında Üretim Parametreleri İle Kalıntı Gerilmeler Arasındaki İlişki  | A. Campoy, J. G. Sainz, B. Burzacchini                 | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 149   | Ekim 92 |
| KS-016          | Silika Bazlı Camlardan Kurşununun Kademeli Olarak Ayrışması  | R. Erlemann, O. Schewciw, J. Vieiqa Jr                 | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 156   | Ekim 92 |
| KS-016          | Silika Bazlı Camlardan Kurşununun Kademeli Olarak Ayrışması  | R. Erlemann, O. Schewciw, J. Vieiqa Jr                 | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 173   | Ekim 92 |
| KS-016          | Seramik Karo Üretiminde Kaliteyi Etkileyen   | İ. Akkurt  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 192   | Ekim 92 |
| KS-016          | Seramik Karo Üretimindeki Hataların İrdelenmesi  | H. N. Bank   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 205   | Ekim 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|--|-------|---------|
| KS-016          | Ürün ve Dekor Tasarımında İnsan Faktörü  | Prof. Dr. T. Ayta                                     | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 213   | Ekim 92 |
| KS-016          | Endüstriyel Seramik Tasarımında Biçim, Malzeme ve Üretim Yöntemleri İlişkisi   | H. Kura   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 218   | Ekim 92 |
| KS-016          | Çini Malzemeler Üzerine Çalışmalar   | Doç. Dr. T. Tulün, L. Sezer, A. Güleç                 | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 228   | Ekim 92 |
| KS-016          | Eski İsfahan Duvar Resimlerindeki Pigmentleri Üzerine Kimyasal Çalışmalar      | Dr. M. Alavı, Dr. K. Movassaghi                       | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 237   | Ekim 92 |
| KS-016          | Baca Tozlarının Sırların Renklendirilmesinde Kullanabilirliğinin Araştırılması | N. Ay, M. Çakı  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 241   | Ekim 92 |
| KS-016          | Refrakter Fırın Malzemelerinde Araştırma ve Geliştirme Çalışması               | Dr. G. Sümer  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 253   | Ekim 92 |
| KS-016          | Bazik Refrakter Hammaddeleri   | F. Oltulu   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 264   | Ekim 92 |
| KS-016          | Refrakter Hammaddeleri   | Dr. F. Kandianis                                      | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 276   | Ekim 92 |
| KS-016          | Düşük Çimentolu Dökme Monolitik Refrakterler                                   | İ. İnel   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 286   | Ekim 92 |
| KS-016          | Sodur/Konya Manyezit Atık Tozlarının Sinterlenmesi ve Karakterizasyonu         | C. Ü. Peyk, Prof. Dr. A. Emel Geçkinli, B. L. Erkılnç | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 298   | Ekim 92 |
| KS-016          | Manyezit Karbon Tuğla Üretiminde Kaliteyi Belirleyen Faktörler                 | Dr. R. H. Özşahin                                     | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 306   | Ekim 92 |
| KS-016          | Kuzey Ve Batı Anadolu Bentonitlerinin Mineralojik Ve Kimyasal Karakterizasyonu | N. Ünlü, Prof. Dr. N. Eruslu, Dr. A. Altmışoğlu       | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 320   | Ekim 92 |
| KS-016          | Çimento Döner Fırınlarında Manyezit Krom Refrakterlerin Aşınma Mekanizmaları   | Dr. R. H. Özşahin                                     | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 329   | Ekim 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|--|-------|---------|
| KS-016          | Killi Tuğla Üretimi İçin Kullanılan Ashkeda Killerine Çeşitli Dolgu Malzemelerinin Etkisi   | Dr. T. K. Aboud,,Dr. E. M. Zindah, Dr. Z. M. Almassrı      | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 342   | Ekim 92 |
| KS-016          | Son Moda Re Frak Terlerin Üretimi İle Uygulama Alanları İçin Kullanılan Fenolik Reçinelerin Teknik Ve Çevresel Etkenliği                    | Dr. G. Zoglmeyr  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 351   | Ekim 92 |
| KS-016          | Seramik Sanayiinde Kullanılan Killerin Hidrosiklonlarla Zenginleştirilmesinde Pülp Yoğunluğu Ve Viskozitenin Etkileri                       | Prof. Dr. Y. Kaytaç, İ. Yıldırım                           | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 362   | Ekim 92 |
| KS-016          | Fenolik Reçinelerdeki Karbon: Karbon Eldesi Ve Uçucu Bileşmeler - Son Çalışmalar  | Dr. A. Gardziella, J. Suren, M. Belsue                     | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 373   | Ekim 92 |
| KS-016          | Süper Plastik Zirkonya ve Zirkonya-Alumina Karma Malzemelerinin Deformasyon ve Hasarında Ara Yüzeylerin Etkisinin Değerlendirilme Çalışması | D. M. Owen, Dr. A. H. Chokshı                              | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 481   | Ekim 92 |
| KS-016          | $\alpha$ -Sialons - a -Siyalonları  | E. Günay, Dr. V. Günay                                     | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 489   | Ekim 92 |
| KS-016          | Fonksiyonel Olarak Değişken Ni-Cr-Al/MgO-ZrO <sub>2</sub> Kaplamaların Plazma Sprey Tekniği İle Sentezi                                     | Dr. Ş. Eroğlu, Dr. N. C. Bırla, M. Demirci, Dr. T. Baykara | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 499   | Ekim 92 |
| KS-016          | Eriyik Boraks Banyosu İçinde Oksit Harici İnce Seramik Tabaka Oluşumu   | Dr. S. M. Khoee, A. Ata                                    | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 508   | Ekim 92 |
| KS-016          | Fe-0.3% C-0.02% P Alaşım Yüzeyine Boron Tipi Seramik Kaplamanın Etkisi  | Dr. C. Bindal, Dr. A. Erdemir, Prof. Dr. H. Üçışık         | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 516   | Ekim 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-016          | Kimyasal Buhar Çöktürme Metodu İle Kaplanmış Tin Tabakalardaki Kalıntı Gerilmeler   | Dr. Ş. Eroğlu   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 523   | Ekim 92 |
| KS-016          | Dekorasyon Tekniğinin Ark PVD Yöntemi İle TİN Kaplanmış Çelik Yüzeylerindeki Hataları Belirlemede Kullanılması                | Doç. Dr. M. Ürgen, Prof. Dr. A. F. Çakır, O. L. Eryılmaz, K. Tokmanoğlu | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 530   | Ekim 92 |
| KS-016          | Seramik Membranların Hazırlanması ve Karakterizasyonu   | G. G. Avcı, Dr. V. Günay, Dr. T. Baykara                                | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 536   | Ekim 92 |
| KS-016          | AIN Seramiklerin Sinterlenmesi  | Doç. Dr. V. Günay   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 544   | Ekim 92 |
| KS-016          | Çok Katmanlı Seramik Kapasitörlerde Sonuç Sinterleme İşlemi - Mikro Yapısal Yorumlama   | A. Selçuker, M. A. Johnson  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 554   | Ekim 92 |
| KS-016          | Hegzagonal Bor Nitrür Sentezinde Turbostatik-Hegzagonal Yapı Geçişi   | Ş. Pekin, Dr. Ç. Toy, Prof. Dr. A. Tekin                                | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 562   | Ekim 92 |
| KS-016          | Silika Katıştırılmış Alumina Seramiklerinde Yüzey Aşınması ve Triboloji Çalışmaları   | Doç. Dr. M. L. Öveçoğlu, Dr. S. Kınıkoğlu, S. Ayar                      | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 569   | Ekim 92 |
| KS-016          | Süperiletken Y-Ba-Cu-O Kalın Filmlerinde Sentez Ve Karakterizasyon Çalışmaları  | Doç Dr M. Özenbaş   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 580   | Ekim 92 |
| KS-016          | YBa <sub>2</sub> Cu <sub>3</sub> O <sub>7-x</sub> Systeminin Süper iletkenlik Özelliklerine Titanyum Kısmi Değişiminin Etkisi | Doç. Dr. M. Özenbaş   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 586   | Ekim 92 |
| KS-016          | Lantanum Katıştın İmiş Baryum Titanat Seramiklerinde Sıcaklığa Dağılı Katodolumines Spektroskopisi ve Mikroskopi              | T. Hübner, Dr. U. Marx, Dr. J. Schreiber                                | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 593   | Ekim 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|--|-------|---------|
| KS-016          | Hidrotermal Olarak Sentezlenmiş BaTiO <sub>3</sub> Tozunun Sinterlenmesi ve Karakterizasyonu                         | Dr. H. Hirai, Dr. M Mizuno, Dr. K. Kurachi, Dr N. Yasuda                       | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 603   | Ekim 92 |
| KS-016          | Kübik Bor Nitrür Bazlı Seramiklerin Tepkimesel ve Termofiziksel Özellikleri  | Dr. V. L. Solozhenko, Dr. S. N. Mudretsova, Dr. A. F. Mayorova, Dr L A Ryabova | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 609   | Ekim 92 |
| KS-016          | Sihhi Tesistat Sır Renginin Pigment Miktarına Olan Bir Bağımlılığı   | Dj. Skendzic, B. Todorovic, J. Skendzic, L Cveticanin-Vrzina, J. Skendzic      | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 613   | Ekim 92 |
| KS-016          | Bir Nil Mavisinin Öyküsü   | G. Güner   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 619   | Ekim 92 |
| KS-016          | Marmara Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi Özel Doyurulmuş Çamurdan Elde Edilen Biyoaktif Hap ve TCP Malzemeleri | I. Eric, L. Mihovilovic, Dj. Skendzic, M. Djuricic                             | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 622   | Ekim 92 |
| KS-016          | Şekil Verme İşlemleri - İleri Teknoloji Seramikleri  | K. Scharrer  | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 631   | Ekim 92 |
| KS-016          | Elektronik Seramiklerinde Son Gelişmeler   | Prof. Dr. V. B. Kravchenko   | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 637   | Ekim 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|--|-------|----------|
| KS-016          | Çok Kristalli Kübik Bor Nitrürün Termofiziksel ve Termokimyasal Özellikleri                             | Dr. S.N. Mudretsova, Dr. A.F. Mayorova, Dr. V.L. Solozhenko, Dr. L.A. Ryabova | Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildiriler Kitabı | 659   | Ekim 92  |
| KS-017          | Sanayide Korozyon Problemleri: Örnekler   | S. Atamert, J. Stekly   | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 1     | Kasım 92 |
| KS-017          | Laserle Yüzey Ergitme İşlemine Tabi Tutulmuş 304L Paslanmaz Çeliğinin Pasifleşme ve Çukurcuklanma Tavrı | O.V. Akgün, O.T. İnal   | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 13    | Kasım 92 |
| KS-017          | Dental Döküm Alaşımlarında Çukurcuk Korozyonu   | M. Doruk, T.Alp Alanyalıoğlu  | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 23    | Kasım 92 |
| KS-017          | Nitrür Esaslı İnce Film Kaplanmış Malzemelerin Korozyon Özellikleri                                     | M. Ürgen, A.F. Çakır, O.L. Eryılmaz, K. Tokmanoğlu                            | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 33    | Kasım 92 |
| KS-017          | Alüminyum Yüzeyini Kimyasal Dönüşüm İle Kromatlama ve Kromatlama Mekanizması                            | S. Üneri  | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 45    | Kasım 92 |
| KS-017          | Değişik Bileşimlerdeki Alüminyum Alaşımlarının Korozyonuna  | G. Bayramoğlu, A. A. Aksüt  | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 63    | Kasım 92 |
| KS-017          | Deterjan Kirliliklerinin Demir Ve Alüminyum Üzerine Etkilerinin Araştırılması                           | S. Demirel, M. Erbil  | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 87    | Kasım 92 |
| KS-017          | Asetat İyonlarının Demirli Malzemelere Etkisi   | B. Yazıcı, M. Erbil, G. Tatlı, H. Özdemir                                     | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 97    | Kasım 92 |
| KS-017          | Karbon Çeliklerinin Asetik Asitli Ortamlardaki Korozyon Davranışı                                       | M. Kabasakaloğlu, A.F. Güner  | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 109   | Kasım 92 |
| KS-017          | Demirin Yapay Deniz Suyu İçindeki Korozyonu Üzerine Siyanür (CN-) İyonunun Etkisi                       | G. Kılınççeker, M. Erbil  | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                | 121   | Kasım 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|-----------------------------------|-------|----------|
| KS-017          | Amino Asitlerin 1 N H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Ortamında Fe-Cr Alaşımlarının Korozyonuna Etkisi                  | A.A. Aksüt, N. Ünal                            | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 129   | Kasım 92 |
| KS-017          | Yüksek Dayançlı Nikel Asesli Bir Alaşımın 1N H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Çözeltisindeki Elektrokimyasal Davranışı | K. Habib                                       | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 149   | Kasım 92 |
| KS-017          | Kobaltın H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Ortamındaki Korozyonuna Amino Asitlerin İnhibitör Etkisi                     | S. Bilgiç, A.A. Aksüt, S. Üneri                | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 159   | Kasım 92 |
| KS-017          | Demir ve Çinkonun Atmosferik Korozyonu Üzerine SO <sub>2</sub> Gazının Etkisi  | İ. Dehri, M. Erbil                             | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 175   | Kasım 92 |
| KS-017          | Baca Gazı Kükürt Giderme Sistemleri İçin Malzeme Seçimi  | M. Doğar                                       | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 189   | Kasım 92 |
| KS-017          | Seker Fabrikasında Kullanılan Kule Difüzöründe Malzeme Seçimi ve Katodik Koruma Şartlarının Araştırılması            | N. Karavaizoglu, M. Kabasakaloğlu              | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 199   | Kasım 92 |
| KS-017          | Paslanmaz Çeliklerin Gkç Deneylerinde Potansiyel Ölçümü İle Olay Evrelerinin İzlenmesi                               | N. Cansever, A.F. Çakır, M. Ürgen              | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 209   | Kasım 92 |
| KS-017          | Petrokimya Endüstrisinde Kullanılan Çift Fazlı Paslanmaz Çeliklerde Korozyon Mekanizmaları                           | S. Atamert, J.E. King                          | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 221   | Kasım 92 |
| KS-017          | %3,5 NaCl İçindeki 2024 Alaşımının GKÇ Davranışı Üzerine Sekil Değişirme Hızı ve Yaslandırma Etkisi                  | A. Çakır, A. Aydın                             | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 231   | Kasım 92 |
| KS-017          | Bakır Kondenser Borularında Hasar Analizi  | M. Arıkan, H. Çimenoglu, M. Ürgen, E.S. Kayalı | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 243   | Kasım 92 |
| KS-017          | Sıvılaştırılmış Gaz Kaplarında Çatlama ve Nedenleri  | M. Doruk, R. Gürbüz, F. Sarioğlu               | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 251   | Kasım 92 |
| KS-017          | Ön Gerilimli Beton Boruların Korozyonu ve Alınacak Önlemler  | H. Yalçın, T. Koç                              | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri | 257   | Kasım 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                   | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-017          | Değişik Ortamlarda Pritin Korozyon Davranışı  | A.S. Saraç, E. Sezer                     | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                   | 277   | Kasım 92 |
| KS-017          | Bitum Esaslı Kaplamaların Özelliklerimin Alternatif Akım Empedans Spektrometresi İle Belirlenmesi | C. Ay, M. Ürgen, A.F. Çakır, L. Eryılmaz | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                   | 289   | Kasım 92 |
| KS-017          | Baraj Cebri Borularının Boyanması   | S. Bekişoğlu                             | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                   | 301   | Kasım 92 |
| KS-017          | Bilgisayar Destekli Korozyon Kontrol Sistemi  | S. Özerdoğan                             | 3. Korozyon Sempozyum Bildirileri                   | 313   | Kasım 92 |
| KS-018          | The ABB DC Arc Furnace - An İmportant Tool İn Modern Steel Making                                 | Erhard Uallentln                         | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 1     | Ekim 92  |
| KS-018          | Modern Ark Fırını Transformatörlerinin Tasarım Esasları   | Nusret Alperöz                           | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 8     | Ekim 92  |
| KS-018          | Efflclent EAF Control At NMQ  | Lars Hultin                              | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 15    | Ekim 92  |
| KS-018          | Vacuum Induction Melting Bnd Predaion Casting Plants For Directional Solidification               | H.Altena                                 | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 25    | Ekim 92  |
| KS-018          | Induction Melting İnto The 21st Century   | Ron Sharpless                            | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 35    | Ekim 92  |
| KS-018          | The Low-Noise Medium-Frecuency İnduction Crucible Furnace For High Melting Rates                  | E. Doetsch                               | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 38    | Ekim 92  |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                           | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|----------------------------------|---|-------|---------|
| KS-018          | Tristör Kontrollü Endüksiyon Ocaklarının Şebekeye Olan Etkileri  | C.R.Dikici                       | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri |       | Ekim 92 |
| KS-018          | Dispersing Ductile Iron From Pressurized Pouring Furnace   | E. Doetsch                       | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri |       | Ekim 92 |
| KS-018          | Endüksiyon Ocaklarında Verimi Etkileyen Faktörlerin İncelenmesi  | F.Bayraktar,<br>C.R.Dikici       | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 67    | Ekim 92 |
| KS-018          | Pata ve Fırın Teknolojisindeki Gelişmeler  | Erman Ergin                      | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 71    | Ekim 92 |
| KS-018          | Haddehane Tav Fırınında Doğalgaz Uygulaması, Oksidasyonun Tavlama Üzerindeki Etkisi  | Feridun Dikeç,<br>Ömer Çakıroğlu | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 74    | Ekim 92 |
| KS-018          | Tav Fırınlarında Doğrudan Yükleme (Sıcak Yükleme) Ve Isı Reküperasyonu İle Enerji Tasarrufu  | İhsan Çolak,<br>N.İzzet Ulu      | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 87    | Ekim 92 |
| KS-018          | Erdemir II Nolu Slab Isıtma Fırınında Gerçekleştirilen Isı Ekonomisi Çalışmaları Ve Reküperatör Dizayn Değişikliği Neticesinde Sağlanan Enerji Tasarrufu | Eyüp Karaduman                   | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 99    | Ekim 92 |
| KS-018          | Fırınların Doğalgaza Dönüşümü Sırasında Verimlilik Ve Enerji Tasarrufu İçin Yakıcı Seçimi  | Cem Baysal                       | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 109   | Ekim 92 |
| KS-018          | Sanayi Fırınlarında Emniyet, Enerji Tasarrufu ve Çevre Sağlığı İçin Yöntemler  | Duran Önder                      | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 118   | Ekim 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı          | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|-----------------|---|-------|---------|
| KS-018          | Endüstriyel Fırınlarda Ölçme ve Otomatik Kontrol, Emniyet Gözetme Sistemleri              | Mehmet Özdeşlik | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 123   | Ekim 92 |
| KS-018          | Isıl İşlemede Soğutma Ortamları   | Ahmet Demirok   | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 149   | Ekim 92 |
| KS-018          | New Vacuum Furnace Technology With High-Pressure Hydrogen Quenching                       | H.Altene        | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 166   | Ekim 92 |
| KS-018          | Süper-Carb Prosesi  | Murat Çelik     | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 180   | Ekim 92 |
| KS-018          | New And Improved High Temperature Fecral Alloy For Radiant Tubes In All Types Of Furnaces | Göran Kollatrom | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 191   | Ekim 92 |
| KS-018          | Application Of Fine Ceramics In Furnaces  | C. Klöpfer      | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 203   | Ekim 92 |
| KS-018          | IPSER Measuring And Control-Systems For Batch-Type Furnaces And Continuous Systems        | Murat Çelik     | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 215   | Ekim 92 |
| KS-018          | Isıl İşlem Fırınlarda Kontrollü Atmosfer Üretim Teknikleri Ve Kullanımı                   | Orhan Otelı     | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 243   | Ekim 92 |
| KS-018          | Yüksek Hız Çeliklerinin ISIL İşlemi Ve Vakum Uygulaması                                   | Şadi Karagöz    | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 249   | Ekim 92 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-018          | Endüstriyel Üretimde Akışkan Yataklı Fırın Uygulamaları  | Zeki Çizmecioğlu                                    | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 260   | Ekim 92  |
| KS-018          | Laboratuar Tipi Küçük Bir Gradyent Fırınının Tasarımı  | Ahmet Ekerim  | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 271   | Ekim 92  |
| KS-018          | Endüstri Fırınlarının Tozsuzlaştırılması   | Kemal Erdem   | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 280   | Ekim 92  |
| KS-018          | Yerli Hammaddelerle Yüksek Alüminalı Refrekte Üretimi  | Cengiz Kaya,<br>Cemalettin Yaman,<br>H.Erman Tulgar | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 292   | Ekim 92  |
| KS-018          | İthal, Stabil Ve Stabil Olmayan Asidik Astar Malzemelerin Karşılaştırılması  | Şule Göner, Ali Yurttaş                             | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 304   | Ekim 92  |
| KS-018          | Demirdışı Metal Üretim Sanayiinde Kullanılan Çeşitli Firmalara Alt Krom-Magnezit Tuğlalarının Dayanımlarının İncelenmesi | Turgut Aralan,<br>Mustafa Çiğdem                    | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 314   | Ekim 92  |
| KS-018          | Metalurji Fırınlarında Refrakter Korozyonu   | Ö.Serdar Özgen                                      | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 331   | Ekim 92  |
| KS-018          | Fırın Sıcaklık Kontrol Sistemleri  | Metin Günhoş  | 1. Ulusal Endüstri Fırınları Konferansı Bildirileri | 336   | Ekim 92  |
| KS-019          | Bir Nefesliğin Sürülmesi ve Vinç İle Çekilen Monoray Nakliyat Sisteminin Kullanılması                                    | Bahtiyar Ünver                                      | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                     | 1     | Mayıs 93 |
| KS-019          | Madencilik Endüstrisinde Malzeme Nakli   | A.W. Roberts  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                     | 9     | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---------------------------------|-------|----------|
| KS-019          | Kalın Masif Sülfid Yataklarda Kasma / Doldurma (Cırt And Fııl) Üretim Yöntemi Tasarımı ve Uygulama Örnekleri | Müfit Erdil  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 21    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Jeostatistiksel Yöntem Kullanılarak Afşin Elbistan Havzası Çöllolar B- Sektörü Rezerv Belirleme Çalışması    | Salman N.Kürkçü, Mücalla Ersoy, Emin Dursun                          | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 29    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Sınır Tenorunun Ekonomik Bakır Miktarı Tahmin Hatasına Etkisi  | Yrd. Doç. Dr.ERCÜMENT YALÇIN   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 43    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Sayısal Arazi Modellemesinde Kullanılan Kestirim Tekniklerinin Karşılaştırılması                             | Doç. Dr. Ahmet Ünal, Hülya Turhan                                    | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 49    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kendiliğinden Yanma Yatkınlığı İndeksi   | M.J. Gouvvs. H.N. Eroğlu   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 59    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kendiliğinden Yanmanın Araştırılmasında Kullanılabilecek Bir Laboratuar Deney Düzenegi                       | Doç. Dr. Vedat Didari, Erdoğan Kaymakçı, Yrd. Doç. Dr. İhsan Torođlu | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 69    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kömür Tozu Patlamalarının İlerlemesinin Durdurulması İçin Yeni Bir Yaklaşım-Age. 1 Aktif Alev Geçirmez Kapı  | Yrd. Doç. Dr. İ. Göktay Ediz, Ahmet Görgülü, Dr. W. Darron Dixon     | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 79    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Pakistan'da Madenlerde Uygulanan Değişik Kurtarma Ve İyileştirme Sistemleri                                  | Rana Muhammad Sultan   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 91    | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kömür Madenciliğinde İş Kazalarının İstatistiksel ve Ekonomik Analizi  | Doç. Dr. Tevfik Güyağüler, Rıdvan Bozkurt, Ümit Yaşar Önder          | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 102   | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---------------------------------|-------|----------|
| KS-019          | Madencilikte İşçilik ve Verimliliğin Bilgisayar Destekli İzlenmesi                                 | Selami İstanbulluoğlu  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 114   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Madencilikte Kullanılan Patlayıcı Maddelerin Performans Hesaplamaları ve Uygun Patlayıcının Seçimi | Serdar Tosun   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 124   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Ticari Patlayıcı Maddeler Özellikleri ve Seçimi  | Ömer Yılmaz Erkoç  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 136   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Patlatmalı Kaya Kazısında Kullanılan Patlayıcı Maddenin Maliyete Etkisi                            | Ömer Yılmaz Erkoç  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 145   | Mayıs 93 |
| KS-019          | G.L.İ. Açılacaklarında Dalma ve Patlatmada Yani Uygulamalar  | Orhan Patır, Paşa Kaya, Neşet Çoğuplugil                     | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 157   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Murgul'daki Patlatmalarda Farklı Formasyonlar İçin Uygun Gecikme Zamanlarının Belirlenmesi         | Selim Altun  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 169   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Süper Temkinli Yeraltı (Dış Hat) Kontur Patlatması   | Stigg O. Olofsson, Lars Frandberg                            | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 181   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Dayanım Sınıflandırması İçin Karşılaştırmalı Bir Çalışma   | Dr. Taha Abdallah, Hany Helal                                | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 187   | Mayıs 93 |
| KS-019          | TKİ'de Kullanılan Geniş Çaplı Rotari Delicilerin Performans Analizi                                | Dr. Nuh Bilgin, Prof. Dr. Şinasi Eskikaya, Dr. Turgay Dinçer | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 199   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Türkiye'nin En Derin Elmaslı Sondaj Çalışmasında Delinebilirliğin İrdelenmesi                      | M. Ertan Akün, İlker Ertem                                   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 211   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Gelik-44 Sondajında Sondaj Parametreleri Ve İlerleme Hızı İlişkilerinin Etüdü                      | Metin Onan, Doç. Dr. Yadigar V. Müftüoğlu                    | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 219   | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---------------------------------|-------|----------|
| KS-019          | Metro Tünel Projelerinde Yüzey Tasman Büyüklüklerinin Yarı Teorik Yaklaşımlarla Belirlenmesi                                       | Prof. Dr. Ergin Arıoğlu, Başar Arıoğlu, Erdem Arıoğlu, Oğuzhan Odbay                                 | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 235   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Bir Ayarlanabilir Kil Çıkarma Jet'inin Geliştirilmesi  | T.W. Davies  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 245   | Mayıs 93 |
| KS-019          | BK2 Nolu Derivasyon Tüneli Kazı Stabilitesi Problemlerinin Ön Araştırması, Yapım Metodu ve Kazı Sonuçlarının İstatistiksel Analizi | Taner Sümer, Doç. Dr. Altay Güvenir, Dieter Zimmerling   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 259   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Çan Açık Ocak Yollarında Yol Kaplama Tasarımı  | Prof. Dr. Celal Karpuz, Prof. Dr. A. Günhan Paşamehmetoğlu   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 267   | Mayıs 93 |
| KS-019          | K.B.İ. Murgul Çakmakkaya ve Damar Sahalarında Bilgisayar Destekli Şev Stabilitate Analizi  | Mine Prof. Dr. Erkin Nasuf, Hanifi Çopur, Prof. Dr. Şinasi Eskikaya, Rifat Kont Prof. Dr. Nuh Bilgin | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 277   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kaya Patlatma Düzeni Modellemesine Gerçekçi Bir Yaklaşım Yöntemi   | Dr. Taha Abdallah  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 287   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Topuk Duraylılık Analizi ve Onun Yeraltı Madencilik Metodu Tasarımına Etkisi   | Federico E.Brunner   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 298   | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---------------------------------|-------|----------|
| KS-019          | Kırka Boraks Sahasının Optimal Değerlendirilme Koşullarının Araştırılması  | Prof. Dr. Halil Köse,<br>Prof. Dr. F. Çalapkulu, Turgay Onargan, G. Konak | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 312   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Açık Ocak Madenciliği Sonrası Alan Kullanım Planlaması   | Nevin Akpınar,<br>Dinçer Kara, Doç. Dr. Erdal Ünal                        | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 324   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Mermer İşletmeciliği; İtalya Deneyimi  | Prof. Raimondo Ciccù  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 338   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Mermer Ocaklarının Tasarımına Etki Eden Faktörlerin İncelenmesi  | H. Tufan Ersoy, A. Erdal Osmanoğlu  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 352   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Konya-Ladik Mermerlerinin Jeomekanik Özellikleri ve Kullanım Olanaklarının Belirlenmesi  | Tufan Ersoy, A. Erdal Osmanoğlu   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 363   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Özelleştirme Sürecinde Maliyet Muhasebesinin Önemi: Enflasyonist Ortamda Kamu Açık Kömür İşletmelerinde Dekapaj Giderlerinin İşletmenin Performansına Etkisi | Nuri Birtek   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 371   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Orta Asya Türk Cumhuriyetleri Yeraltı Kaynakları Potansiyeline Yaklaşım  | Halim Demirkan  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 381   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kaçak Maden Üretiminin Hukuksal Yönü   | Mustafa Topaloğlu   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 392   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Zonguldak Taşkömürü Havzasının Geleceği Hakkında Düşünceler  | Alim Değirmenci   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 402   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Altın Metalürjisi İçin Yerli Kaynaklardan Aktif Karbon Üretimi   | Mustafa Yalçın,<br>Doç. Dr. A. İhsan Arol                                 | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 408   | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---------------------------------|-------|----------|
| KS-019          | Altının Metalurjik Kazanımında Aktif Karbonun Kullanılması  | Dr. Carlos H. Sampaio, Alfredo Romero   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 422   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Sülfür Flotasyonunda Pülp Potansiyelini Ölçmek İçin Pt ve Mineral Elektrotların Mukayeseli Bir İncelemesi | Dr. Duran Kocabağ, Michael Smith  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 434   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Emet Kolemanit Cevheri Üzerindeki Flotasyon Çalışmaları   | Şafak Gökhan Özkan, Mehmet Selami Alp, Dr. Terry J.Veasey                           | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 445   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kayseri Zamanlı Bölgesi Karbonatlı Çinko - Kurşun Cevherinin Flotasyon İle Zenginleştirilmesi             | Bülent Şentürk, Prof. Dr. Gülhan Özbayoğlu, Doç. Dr. Ümit Atalay                    | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 453   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Küre Tesisi Bakır Konsantresi Tenorunun Kolon Flotasyonu İle Yükseltilmesi                                | Prot. Dr. Sum Atak, Ekrem Yüce, Gülay Bulut, Yrd. Doç. Dr. Fatma Arslan Savu Yalçın | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 461   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Pb-Zn Kaba Rotasyon Devresinde. Flotasyon Süresinin Opümizasyonu  | Bugoj Golomoev, Boris Krstev, Mirjana Golomeova                                     | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 479   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Ağır Metal İyonlarının Ortamdan Alınması İçin Çöktürme-Flotation Yöntemi                                  | Dr. I. Nishkov, L. Alexandrova, T. Nedialkova                                       | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 491   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Karıştırma Hızı ve Toplayla Konsatrasyonunun Flotasyon Kinetiğine Etkisi                                  | L. Alexandrova, B. Radoev   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 503   | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---------------------------------|-------|----------|
| KS-019          | Pirit, Pkoit ve Arsenopirit Yüzebilirliği hakkında Temel Çalışmalar                                       | Prof. Maria Josa<br>Gazzl Salum  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 513   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Doygun Çözeltilerde Boraks Flotasyonunun Anyonik ve Katyonik Reaktiflerle İncelenmesi                     | Mehmet Haçer,<br>Doç. Dr. Yalçın Kaytaz, Doç. Dr. Mehmet Sabri Çelik     | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 519   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Yüksek ve Düşük Uçuculu Kömürlerin Sobalarda Yanmasının Tunçbilek ve İthal Kömürler Örneğinde İncelenmesi | Vedat Arslan, Prof. Dr. Mevlüt Kemal, Orhan Semerkant, Bayram Kahraman   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 529   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Yeni Kurulan Kömür Yıkama Tesislerinin Pazar ve Ekonomi Açısından Gerekçeleri                             | Ömer Ünver   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 537   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Sındırgı Alünlü Kaolini Zenginleştirme Çalışmaları  | Doç. Dr. İsmail Girgin, Zafir Ekmekçi, Fatih Erkal                       | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 549   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kırka Boraks İşletmesindeki Artık Killerin Seramik Endüstrisinde Kullanılabilirliğinin Araştırılması      | Yrd. Doç. Dr. E. Sönmez, Doç. Dr. Hüseyin Özdaö, A. Özler, Günar Sümer   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 561   | Mayıs 93 |
| KS-019          | El Bahariya Killerinin Seramik Sanayi İçin Değerlendirilmesi  | Dr. Taha Abdallah, Ayman H. Ahmed, Nahed A. Abdel Rameem, Nafez A. Ahmed | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 567   | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---------------------------------|-------|----------|
| KS-019          | Karıştırma Değirmenlerinde İnce Öğütme Deneyimi   | Kjell I.Holmberg,<br>Lars J.Linström   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 579   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Çakmakkaya Konsantratöründeki Değirmenlerde Kullanılan Çelik ve Lastik Kaplama Malzemelerinin İşletmecilik ve Ekonomik Açıdan İrdelenmesi | Ertuğrul Yıldız,<br>Metin Akgün  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 589   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kesikli Öğütmede Öğütme Yardımcılarının Etkisinin Kinetik Yöntemle İncelenmesi  | Hakan Benzer,<br>Levent Erg Ün, Doç.<br>Dr. Salih Ersayın                                    | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 599   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Havalı Ses-Titreşimli Sınıflandırma   | Prof. Dr. Stoytcho Stosv   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 609   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Reichert Spiralinin Kullanımı ve Türk Kömürlerine Uygulanabilirliği   | Doç. Dr. Gündüz Ateşok, Prof. Dr. Güven Önal, İsmail Yıldırım, Adnan Altaş                   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 619   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kalsine Kolamanit Artıklarının Sarsıntılı Masa İle Zenginleştirilmesi   | Doç. Dr. Ö. Faruk Emrullahoglu, Mustafa Kara, Doç. Dr. M. Sabri Çelik, Prof. Dr. Rafit Tolun | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 629   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Elektroflitre Tasarımında Yeni Bir Yaklaşım   | Yrd. Doç. Dr. Osman Şan, Doç. Dr. Çetin Hoşten   | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 639   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Azerbaycan'da Mineral İnşaat Malzemelerinin Yerleşmesinin İktisadi ve Ekolojik Sorunları  | Dr. İslam Mustafaev, Metlab Salahov  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi | 651   | Mayıs 93 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-019          | Maden ve Endüstriyel Atık Suların As ve Diğer Ağır Metallerden Arındırılması İçin Yeni Bir Teknoloji              | Vladko Panayotov  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                             | 657   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Makaslama Salkımlaştırması  | Dr. Sedat Bilgen  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                             | 667   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Kolemanit Tane Boyutunun Borik Asit Üretimine Etkisi  | Dr. Erol Okur, Doç. Dr. M. S. Çelik, Prof. Dr. Güven Önal | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                             | 675   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Bursa-Orhanell-Yeşiller Siyenitlerinin Laboratuar Ölçekli Zenginleştirme Çalışmaları                              | Tufan Gökalp, Emin Ulu                                    | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                             | 683   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Sıcaklığın ve CO2 Kısmi Basıncının Kolemanitin CO2 İle Doyurulmuş Suda Çözünürlüğüne Etkileri                     | T.W. Davies, S. Çolak, A.A.Wragg, A. Ekmekyapar           | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                             | 695   | Mayıs 93 |
| KS-019          | Şelit ve Kalsitin Yüzey Özelliklerine Amin ve Elektrolitlerin Etkisi  | Doç. Dr. Cahit Hiçyılmaz                                  | Türkiye 13. Madencilik Kongresi                             | 703   | Mayıs 93 |
| KS-020          | İleri Teknoloji İle Gelişkin İş Verimi  | G. J. Small   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 1     | Ekim 94  |
| KS-020          | Hammadde Üreticisinin Bakış Açısından Kil Hammaddeleri İle Seramik Harmanların Karakterizasyon ve Kalite Kontrolü | W. Fiebigler  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 12    | Ekim 94  |
| KS-020          | Vitrifikasyon Oluşumuna Bir Bakış   | P. Robinson   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 32    | Ekim 94  |
| KS-020          | Fayans Yüzeyi - Keşfedilmemiş Alanlar   | P. Fischer  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 37    | Ekim 94  |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|---|-------|---------|
| KS-020          | Seramik Endüstrisi İçin ISO 9000 Sertifikasyonu  | J. Leake  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 43    | Ekim 94 |
| KS-020          | Sacmı Şirketinin Tanıtımı  | E. Emilianı                                       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 46    | Ekim 94 |
| KS-020          | Basınçlı Döküm Prosesine Hammadde ve Çamur Özelliklerinin Etkisi   | K. Scharrer                                       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 65    | Ekim 94 |
| KS-020          | XRF Analiz Yöntemiyle Seramiklerin Proses ve Kalite Kontrolü   | S. Uhlıg, L. Müller                               | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 71    | Ekim 94 |
| KS-020          | Seramik Endüstrisinde Döküm Elektrofize Refrakterlerin ve Bunların Türevi Olan Monolitiklerin Kullanımı                | B. Copet, G. Duvierre                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 79    | Ekim 94 |
| KS-020          | Seramik Endüstrisinde Döküm Elektrofize Refrakterlerin ve Bunların Türevi Olan Monolitiklerin Kullanımı                | J. Aparısı, A. Moreno, A. Escardino, J. L. Amoros | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 80    | Ekim 94 |
| KS-020          | İnşaat Seramiklerin Üretimi Amacıyla Kullanılan Killerde Bazı Termodinamik Parametrelerin Analitik Olarak Belirlenmesi | L. Zashkova                                       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 90    | Ekim 94 |
| KS-020          | Düşük Kaliteli Refrakter Killerin Zenginleştirilmesi   | H. Demirel  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 98    | Ekim 94 |
| KS-020          | Kuzey-Bati Anadolu Alünitli Kaolenlerinin Flotasyon Yöntemi İle Zenginleştirilmesi                                     | N. Yapa, S. Atak                                  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 108   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|---|-------|---------|
| KS-020          | Kuzeydoğu Bulgaristan Kaolenlerinin Tüketici Kalitelerinin İyileştirilme Olasılıklarının Araştırılması | M. G. Stancheva                                      | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 116   | Ekim 94 |
| KS-020          | Kartal Sepiolitik Kil Yataklarının Jeolojisi ve Killerin Absorblama Özelliklerinin Araştırılması       | G. Yersel, H. Koca                                   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 120   | Ekim 94 |
| KS-020          | Kılıçlı Kil Yatakları ve Seramik Sektöründeki Kullanım Yerleri   | M. S. Kırıkoğlu, S. G. Yılmaz                        | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 129   | Ekim 94 |
| KS-020          | Seramik Yapı Özelliklerine Ünye Bentonitlerinin Etkisi   | M. Çakı, N. Ünlü, S. Özgen, A. Altmışoğlu, N. Eruslu | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 141   | Ekim 94 |
| KS-020          | Çankırı Bentonitlerinin Fiziksel Özellikleri   | N. Ünlü, A. Altmışoğlu, N. Eruslu                    | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 148   | Ekim 94 |
| KS-020          | Aydın-Çine Feldispatlarının Özellikleri ve Flotasyon Yöntemi İle Zenginleştirilmesi                    | G.Sümer  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 156   | Ekim 94 |
| KS-020          | Sepiyolit: Seramik Malzeme Olarak Sinterleme Dayanımı ve Fiziksel Özellikleri                          | T. Baykara, A. A. Göktaş                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 167   | Ekim 94 |
| KS-020          | Seydişehir Kırmızı Çamurunun Yapı Malzemesi Olarak Değerlendirilmesi                                   | M. Kara  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 181   | Ekim 94 |
| KS-020          | Sırlı Yüzeylerde Sertlik   | E.Özmen  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 190   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---|-------|---------|
| KS-020          | Zirkonla Matlaştırılmış Sırlarda Saydamlık-Tane Boyutu-Isıl Genleşme Katsayısı İlişkileri | S. El-Defrawı, W. I. Abdel-Fattah, S. Darwish, W. G. Osiris     | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 196   | Ekim 94 |
| KS-020          | Sır Bileşimlerine Bağlı Olarak Mikrosertlik Ve Kırılma Tokluğu Değerlerinin Değişimi      | N. Ay, E. Pütün, A. Kara, M. Çakı                               | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 206   | Ekim 94 |
| KS-020          | Yer Ve Duvar Karoları İçin Geleneksel Olmayan Firit Bileşimleri                           | S. Djambasov, Y. Dımtteuev, Y. Ivanova, A. Ioleva, N. Nedelchev | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 216   | Ekim 94 |
| KS-020          | Kristal Sırların Araştırılması Ve Sır İçinde Kristal Nüvelerin Geliştirilmesi (1200 °C)   | S. Genç   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 221   | Ekim 94 |
| KS-020          | Aventürine Oluşturabilen Bakır, Demir Ve Krom Oksitlerle Yapılan Sır Araştırmaları        | P.Genç  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 232   | Ekim 94 |
| KS-020          | Kurşunlu Arh Çömlek Kaplarda Kurşun Çözünürlüğünün Araştırılması                          | D. Çakar, G. Akçın  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 244   | Ekim 94 |
| KS-020          | İzole Refrakterlerde Köpük Uygulaması   | İnel, G. İrkeç  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 252   | Ekim 94 |
| KS-020          | Fosfat Bağlayıcılar: Özellikleri ve Uygulamaları  | V. Valkov, G. Jovkov, N. Delchev                                | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 260   | Ekim 94 |
| KS-020          | Çimento Fırınlan, İçin Yüksek Kaliteli Refrakter Malzemeler                               | K. Movassaghi, A. Kazemi, A. M. Shahnasseri                     | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 266   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|---|-------|---------|
| KS-020          | Manyezit-Grafit-Metal Refrakter Kompozitlerin Ağırlık ve Hacim Değişinden                           | R. Artır, W. E. Lee                                | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 275   | Ekim 94 |
| KS-020          | Sol-Gel Yöntemiyle Stanik Seramik Pigmentlerin Sentezi  | L. Georgieva, B. Samuneva, Tx. Dimitrov, P. Tomova | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 290   | Ekim 94 |
| KS-020          | Kil-Su Sistemlerinin Reolojik Özellikleri Üzerine Elektrolit Etkisi                                 | N. Güngör, Ş. Dilmaç                               | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 297   | Ekim 94 |
| KS-020          | Porselen Karışımlarının Mekanik ve Reolojik Özellikleri   | I. Kasabov, N. Staneva, Chr. Ionchev               | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 305   | Ekim 94 |
| KS-020          | Kütleli Olarak Çöktürülen SiO <sub>2</sub> Fazının Eldesi İçin İşlem Parametrelerinin Optimizasyonu | B. Cekova, Z. Zlatanovic, G. Koskoska              | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 313   | Ekim 94 |
| KS-020          | Bentonit Katkılı Termik Santral Atık Uçucu Küllerinin Sinterleşme Karakterizasyonu                  | S. Ergüt, V. Sevinç, V. Günay, O. T. Özkan         | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 319   | Ekim 94 |
| KS-020          | Porselen Reçetesi Geliştirme Çalışmaları  | M. Kökden, S. Özgen                                | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 327   | Ekim 94 |
| KS-020          | Türkiye'de Bazı Duvar/Yer Karosu Üretim Süreçlerinde Hava Kalitesinin Kontrolü                      | T. Doğeroğlu, S. Kara                              | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 336   | Ekim 94 |
| KS-020          | Hoca Ahmed Yesevi Türbesi Restorasyonu İçin Tuğla Üretim Çalışmaları                                | E. Görgülü, S. Özgen, B. Kuban                     | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 346   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                      | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---|-------|---------|
| KS-020          | Cam Ergitme Fonundaki Sıcaklık Bölgesine Isı Akışının İncelenmesi                     | I. Zheleva, V. Kambourova                   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 359   | Ekim 94 |
| KS-020          | Yeni Oksinitrür Esaslı Cam-Seramikler   | H. Mandal, D. P. Thompson                   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 366   | Ekim 94 |
| KS-020          | Yüksek Fırın Cürufundan Cam-Seramik   | I. Ivanov, F. Dıpchikov                     | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 378   | Ekim 94 |
| KS-020          | Telürit Sistemlerde Oluşan Cam-Seramikler   | E. Kashcffeleva, Y. Dimitriev, M. Bursukova | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 385   | Ekim 94 |
| KS-020          | Karabük Yüksek Fırın Cüruflarından Geliştirilen Cam Seramiklerin Fiziksel Özellikleri | M. L. Öveçoğlu                              | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 393   | Ekim 94 |
| KS-020          | Cüruf Bazlı Saydam Cam Ve Açık Renkte Cam Seramik Üretimi Ve Özellikleri              | A. A. Göктаş                                | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 405   | Ekim 94 |
| KS-020          | Diopsit Esaslı Cam-Seramiklerin Mikro yapısal ve Kimyasal Özellikleri                 | H. Özer, M. L. Öveçoğlu, B. Kuban           | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 414   | Ekim 94 |
| KS-020          | Bazalt Cam ve Cam Seramikleri   | Ş. Yılmaz, O. T. Özkan, V. Günay            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 428   | Ekim 94 |
| KS-020          | Bir SiO <sub>2</sub> -Na <sub>2</sub> O Camında Spinodal Ayrışmanın Etkisi            | U. Şen, F. Fındık, E. Avcı, C. Bindal       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 436   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                               | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--------------------------------------|---|-------|---------|
| KS-020          | Cam Endüstrisinde Silika Kumunun Olası Uygulamalarının Denenmesi                               | B. Cekova, V. Najdenova, K. Lısickov | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 445   | Ekim 94 |
| KS-020          | Florkanasit Oluşum Mekanizması   | A. A.Omar                            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 451   | Ekim 94 |
| KS-020          | Seramik Teknolojisinin Tarihçesi   | A. Arcasoy                           | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 456   | Ekim 94 |
| KS-020          | XVI. Yüzyıl Kırmızı Renkteki Sıratlı Osmanlı Seramiklerin İlk Örnekleri                        | Ö. Süslü                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 462   | Ekim 94 |
| KS-020          | Yüzyıl Osmanlı İç Mekan Fayanslar İle Hekimoğlu Ali Paşa Camiindeki Fayansların Düzeni         | N. Urfaloğlu                         | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 472   | Ekim 94 |
| KS-020          | Batı Anadolu'da Geleneklerini Koruyan Bir Çömlekçilik Merkezi: Karacasu                        | S. Çizer                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 482   | Ekim 94 |
| KS-020          | Bitki Küllerinin Artistik Sırlarda Değerlendirilmesi   | Z. Mete, L. Andiç                    | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 493   | Ekim 94 |
| KS-020          | Endüstri Devrimi İle Birlikte Avrupa'da Seramik Tasarımını Ve Üretimini Etkileyen, Yönlendiren | N. Y. Arslan                         | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 504   | Ekim 94 |
| KS-020          | Porselen Dekorları Üzerine Görüş Ve Değerlendirmeler   | S. Sevim                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 509   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                               | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--------------------------------------|---|-------|---------|
| KS-020          | Seramik Üretiminde Kullanılan Boyar Malzemeler Üzerine Deneysel Çalışma   | T. Ayta                              | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 1 | 518   | Ekim 94 |
| KS-021          | Vakum Isıl İşlemlle Nitrojen Seramiklerinde Tane Sınırı Camının Giderilmesi   | H. Mandal, D. P. Thompson            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 1     | Ekim 94 |
| KS-021          | Karbon ve Bor İlavesinin Silikon Karbürün Basıncsız Sinterlemesi Üzerine Etkisi   | A. Öztürk, M. Timuçin                | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 11    | Ekim 94 |
| KS-021          | Kalsiyum ve Kobalt Katılmış Yttriyum Kromit Seramiklerin Sinterleme ve Elektriksel Özellikleri  | C. Başçert, M. Timuçin               | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 21    | Ekim 94 |
| KS-021          | Sialon Seramiklerin Yüksek Sıcaklık Isıl İşlemi   | H. Mandal, D.P. Thompson, Y-B. Cheng | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 31    | Ekim 94 |
| KS-021          | CaO-SiO <sub>2</sub> -MgO sistemindeki Katkıların Seydişehir Elektrofiltre Altı Alüminasının Sinterlenmesine Etkisi   | R. Çeşmeci, Ç. Toy, T. Baykara       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 40    | Ekim 94 |
| KS-021          | Homojen Sistemlerde Tepkime Başlatıcı Anlamda Seramik Toz Mühendisliği  | D. Tretyakov, N. N. Oleynikov        | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 57    | Ekim 94 |
| KS-021          | Inert ve Redükleyici Atmosferlerde Ce <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -Ce <sub>2</sub> Si <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ve Ce <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Sistemlerinde Yapılar ve Faz İlişkileri | A.C. Taş, M. Akınç                   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 65    | Ekim 94 |
| KS-021          | Lantanyum Aluminadın Düşük Sıcaklıkta Kimyasal Sentezi  | E. Taşpınar, A. C. Taş               | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 76    | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|---|-------|---------|
| KS-021          | Elmas Kaplamalarda Sıcak Filaman Kullanılarak Kimyasal Buhar Çöktürülmesi   | M. Özenbaş, S. Yalçın                                  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 85    | Ekim 94 |
| KS-021          | Kontrollü Bir Eşhidroliz Süreci İle Elde Edilen Biyoduyarsız Bir Seramik Malzemede Yönelmiş Gözenekli Bir Yapının Yaratıcısı Olarak Karbon Fiberlerinin Kullanımı | D. Spaseska, M. Milosevski, M. Milosevska, A. Dimeska  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 95    | Ekim 94 |
| KS-021          | Yüksek Aluminalı Malzeme Üretiminde Sub-Mikronize $\alpha$ -Alumina Üretim Yöntemleri ve Sinterleme Teknikleri  | A. Ç. Tola, A. Üzel                                    | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 105   | Ekim 94 |
| KS-021          | Sol-Jel Yöntemi İle Alumina Toz Üretimi   | S. Sevinçtav, V. Günay                                 | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 118   | Ekim 94 |
| KS-021          | Sol-Gel Teknolojisi İle İnce Filmlerin Üretim   | T. Dimitrov  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 126   | Ekim 94 |
| KS-021          | Sol-Jel Yöntemi İle Alumina Fiber Üretimi   | S. Sevinçtav, E. Arpaç, V. Günay                       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 132   | Ekim 94 |
| KS-021          | Kalsiyum Hidroksiapatit Bioseramik Tozlarının Kimyasal Sentezi  | E. Şahin, A. C. Taş, M. Timuçin, F. Korkusuz, N. Akkaş | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 139   | Ekim 94 |
| KS-021          | İnce Alüminyum Oksit Filmlerin Hazırlanması ve Membran Amaçlı Kullanımı   | G. G. Avcı, V. Günay                                   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 148   | Ekim 94 |
| KS-021          | Pirinç Kabuklarından Silisyum Karbür Visker Üretimi   | A. Geveci, M. Timuçin                                  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 155   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                    | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|---|-------|---------|
| KS-021          | Gd <sub>2</sub> O <sub>3</sub> İle NH <sub>4</sub> H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> Arasındaki Katı-Hal Tepkimelerinin İncelenmesi                             | A. Uztetik Amor, M. Kızılyallı            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 164   | Ekim 94 |
| KS-021          | Ce <sub>2</sub> O <sub>3</sub> - Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> - P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Sisteminde Sol-Gel Yöntemiyle Elde Edilen Seramik Malzemeler | Y. Ivanova, E. Spassova, V. Dimitrov      | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 171   | Ekim 94 |
| KS-021          | Ca[BPO <sub>5</sub> ]- (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> Sisteminin Araştırılması   | G. Gözel, M. Kızılyallı, R. Kniep         | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 180   | Ekim 94 |
| KS-021          | Dental Gips Plasterleri I - Hemihidratların Hazırlanması   | A. A. A. Khalil, S. H. Sanjour            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 186   | Ekim 94 |
| KS-021          | Dental Gips Plasterleri II. - Hemihidratların Karakterizasyonu   | A. A. A. Khalil, S. H. Sanjour            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 194   | Ekim 94 |
| KS-021          | Alumina Esaslı Seramik Fiberlerin Sol-Jel Metoduyla Üretimi  | N. Bozkurt, N. Özer, A. Ata, M. Canibeyaz | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 202   | Ekim 94 |
| KS-021          | α ↔ β Sialon Dönüşümüyle Özelliklerin Kontrolü   | H. Mandal, D. P. Thompson                 | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 208   | Ekim 94 |
| KS-021          | Yüksek Sıcaklarda LaB <sub>6</sub> İle Uf <sub>6</sub> Bileşiklerinin Etkileşimi   | Z. E. Erkmen, S. Anghae                   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 218   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---|-------|---------|
| KS-021          | Grafit-Lityum Sisteminde Ara Bileşiklerinin Isısal Karakteristikleri  | V.V. Avdeev, A.P. Savchenkova, A.A. Maiorova, S.N. Mudretsova, L.A. Monyakina, I.V. Nikol'skaya | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 225   | Ekim 94 |
| KS-021          | Çelik Altlıklar Üzerine Plazma Sprey İle Yapılan Oksit Seramik Kaplamanın Isısal ve Mekanik Davranışı                                 | M. Vural, S. Zeytin, A. H. Üçışık   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 238   | Ekim 94 |
| KS-021          | 500 C'a Kadar Olan Sıcaklıklarda M50 Yüksek Hız Çeliği Ve Silikon Nitrürün Kuru Aşınması  | A. Mimaroglu, F. Yılmaz   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 253   | Ekim 94 |
| KS-021          | Yüksek Kritik Sıcaklık Üstün İletken Seramikleri: Parlak Gelecek  | V.B. Kravchenko   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 264   | Ekim 94 |
| KS-021          | (Sr, La) And (Ca, La) (Sr, La) ve (Ca, La) İle Aşılınmış PZT Seramiklerin Dielektrik, Piezoelektrik ve X-Işınları Yapısal Özellikleri | E. K. Akdoğan, M. Timuçin   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 274   | Ekim 94 |
| KS-021          | PZT Sisteminde Elektrik Empedans ve Mikroyapı İlişkisi Üzerine  | A.M. Moisin, V. Vasilescu, D. Dudu, Bojin, I. Pencea  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 283   | Ekim 94 |
| KS-021          | Yüksek Kritik Sıcaklık Üstün İletken Y-Ba-Cu-O Seramikleri ve Kaplamalarının X-Işınları Fotoelektron Spektroskopisi                   | N.V. Alov, G.B. Petrov  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 289   | Ekim 94 |
| KS-021          | Silisyum Oksinitrürün Oksidasyonu   | A. Yönden, M. Kızılyallı  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 298   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|---|-------|---------|
| KS-021          | MnO-CoO-Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Sisteminde Katı Hal Faz Dengesi Ve Termodinamik Özellikler                      | N. Koç, M. Timuçin  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 309   | Ekim 94 |
| KS-021          | Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ve MnO <sub>2</sub> Katkısının Alüminanın Özelliklerine Etkisi                          | H. Erkalpa, Z. Mısırlı, T. Baykara                          | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 319   | Ekim 94 |
| KS-021          | İnce Fiber Şeklindeki Titanyum Karbür (TiC)'ün Yüksek Sıcaklıklardaki Oksitlenme Potansiyelinin İncelenmesi            | S. Yılmaz, M. L. Öveçoğlu, S. Özgen                         | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 329   | Ekim 94 |
| KS-021          | Elektrofiltre Altı Ve Normal Seydişehir Alümina Tozlarının Elektrokinetik Davranışlarının İncelenmesi                  | E. Günay, S. Sevinçtav, T. Baykara                          | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 338   | Ekim 94 |
| KS-021          | BaTiO <sub>3</sub> Bazlı Altlık Malzemelerine Eksimer Laserlerinin Fotokromik Etkisi                                   | A. Selçuker   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 347   | Ekim 94 |
| KS-021          | Gd <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -V <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -2P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Sisteminin Araştırılması | A. Yılmaz, A. Mor, M Kızılyallı                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 353   | Ekim 94 |
| KS-021          | Katkı İçeren Yüksek Kritik Sıcaklık Üstün İletken Seramikler   | Y. Dimitriev, E. Gattef, E. Vlahov, A. Staneva S. Djambasov | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 359   | Ekim 94 |
| KS-021          | Seramik Kaplanmış Malzemelerin Yüksek Sıcaklıkta Erozyon Direncinin İncelenmesi  | F. Üstel, Z. Aslanoğlu, E. Avcı                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 367   | Ekim 94 |
| KS-021          | CrN Kaplanmış Çeliklerin Korozyon Davranışı  | M. Ürgen, A. F. Çakır, O. L. Eryılmaz                       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 373   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|---|-------|---------|
| KS-021          | Yeni Matriks Şekillendirme Teknikleri Kullanılarak Üretilen Pekiştirilmiş Seramik ve Metallerin Mühendisliği | B. Sonuparlak                                     | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 379   | Ekim 94 |
| KS-021          | Karbon-Karbon Kompozitlerin Mikroyapısal Özellikleri   | A. Kara, B. Rand                                  | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 380   | Ekim 94 |
| KS-021          | Zirkonyum-Tiyalit Seramik Malzemesinin Sol-Gel Teknolojisi İle Sentezi ve Özellikleri                        | D. Lepkova, Y. Ivanova, B. Samuneva               | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 390   | Ekim 94 |
| KS-021          | Selsiyen-Tiyalit Seramiklerin Sentez ve Özellikler   | L. Pavlova, D. Lepkova                            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 399   | Ekim 94 |
| KS-021          | Kordeyerit Tiyalit Seramikleri   | D. Lepkova, L. Pavlova                            | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 406   | Ekim 94 |
| KS-021          | La-Sr-Mn-Cr-O Sistemindeki Kompozit Malzemeler   | S. Stefanova, E. Gattef, Y. Dimitriev, A. Staneva | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 414   | Ekim 94 |
| KS-021          | Seramik Kaplanmış Malzemelerin Ekonomikliğinin İncelenmesi   | Ş. Soykan, E. Avcı                                | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 419   | Ekim 94 |
| KS-021          | İki Tür Seramik Kaplamanın Laboratuar Ve Servis Koşullarındaki Davranışlarının İncelenmesi                   | S. Salman, R. Samur, A. A. Kaya                   | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 430   | Ekim 94 |
| KS-021          | Seramik Oksijen Sensörü Ve Sıvı Çelikte Oksijen Aktivitesinin Saptanması                                     | E. Oktay, O. T. Özkan                             | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 442   | Ekim 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                               | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|--------------------------------------|---|-------|-----------|
| KS-021          | Kolloid Silika Asıltılı SiO <sub>2</sub> -Al-C Sisteminin Sıyırma Döküm ve Yanma Sentezine Slip Parametrelerinin Etkisi | N. S. Canarlan                       | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 449   | Ekim 94   |
| KS-021          | Malzeme Üretim Süreçleri İçin Yeni Gelişen Teknoloji Yanma Sentezleri   | N. Canarlan, N. S. Canarlan          | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 459   | Ekim 94   |
| KS-021          | İleri Teknoloji Seramiklerin Türk Sanayiine Kazandırılması  | M. Birbilen, I. Yıldırım, L. Valenta | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 469   | Ekim 94   |
| KS-021          | Enjeksiyon Kalıplama İle Alumina Seramik Üretiminde Bağlayıcı Oranın Etkisi   | I. Yıldırım, S. Zeytin, A. H. Üçışık | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 475   | Ekim 94   |
| KS-021          | Enjeksiyon Kalıplama İle Şekillendirilmiş Parçadan Bağlayın Giderilmesi   | Y. Palacı, Ç. Toy, T. Baykara        | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 483   | Ekim 94   |
| KS-021          | Basıncılı Döküm İçin Si <sub>3</sub> N <sub>4</sub> Çamurunun Hazırlanışı   | Y. Palacı, H. J. C. T. Hejde         | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 496   | Ekim 94   |
| KS-021          | Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -TiB <sub>2</sub> Seramik Kompozitlerin Sinterlenmesi                                    | A. A. Gökaş, T. Baykara              | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 506   | Ekim 94   |
| KS-021          | Seramik Aşındırıcı Taşlarda Sinterleme ve Bağlayıcı Geliştirme Çalışmaları  | C. Hamzaçebi, S. Özgen, M. Gündüz    | 2. Uluslar Arası Seramik Kongresi Bildirileri Kitabı Cilt 2 | 513   | Ekim 94   |
| KS-022          | I. Açılış   | Yavuz Önen                           | Değişim Sürecinde Türkiye Sanayii Sempozyumu                | 1     | Aralık 94 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi        |
|-----------------|--|---|--|-------|---------------|
| KS-022          | II. Oturum : Planlama Stratejileri                                   | Bülent Tanık, Prof. Dr. Oktar Türel, Prof. Dr. Yakup Kepenek, Prof. Dr. Metin Ger                               | Değişim Sürecinde Türkiye Sanayii Sempozyumu | 3     | Aralık 94     |
| KS-022          | III. Oturum : Sanayii Politikaları                                   | Murat Önder, Dr. Aykut Göker, Uğur Eser, Refik Önür, Ahmet Asena, Doç. Dr. Fikret Başkaya                       | Değişim Sürecinde Türkiye Sanayii Sempozyumu | 35    | Aralık 94     |
| KS-022          | IV. Oturum : Üretim Sürelerinde Değişim Ve İşgücü                    | Murat Gümrükçüoğlu, Doç. Dr. Erol Taymaz, Doç. Dr. Tülin Ongen, Prof. Dr. Kuvvet Lordoğlu                       | Değişim Sürecinde Türkiye Sanayii Sempozyumu | 61    | Aralık 94     |
| KS-022          | V. Panel : Gümrük Birliği'nde Türkiye                                | Yavuz Önen, Nilgün Arısan, Ayfer Eğilmez, Arslan Başer Kafaoğlu, Seyhan Erdoğan, Ahmet Asena, Dr. Sungur Savran | Değişim Sürecinde Türkiye Sanayii Sempozyumu | 85    | Aralık 94     |
| KS-023          | 1. Oturum: Kamu Görevlilerinin Tanımı, Gelişimi ve Bugünkü Konumları | Prof. Dr. Yahya Zabunoğlu, Prof. Dr. Cem Eroğul   | Kamu Görevliler ve Siyasal Haklar Sempozyumu | 1     | Mart-Nisan 95 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                              | Sayfa | Tarihi        |
|-----------------|---|---|--|-------|---------------|
| KS-023          | 2. Oturum: Kamu Görevlilerinin Siyasal Hakları ve Dünyada, Türkiye'de Uygulamalar   | Doç. Dr. Oya Çitci,<br>Prof. Dr. Mesut Gülmez   | Kamu Görevliler ve Siyasal Haklar Sempozyumu | 29    | Mart-Nisan 95 |
| KS-023          | 3. Oturum: Bürokrasi - Siyaset Perspektifinde Yaygınlaşan Yolsuzluklar  | Prof. Dr. Gencay Şaylan, Yrd. Doç. Dr. Cahit Emre   | Kamu Görevliler ve Siyasal Haklar Sempozyumu | 63    | Mart-Nisan 95 |
| KS-023          | 4. Oturum: Kamu Görevlilerinin Siyasal Hakları  | Yıldırım Kaya, Avni Çarsancaklı, Ahmet Dökülmez, Metin Çulhaoğlu, Hüseyin Karanlık, Hasan Ayçık, Mehmet Kerimoğlu, Ali Eser | Kamu Görevliler ve Siyasal Haklar Sempozyumu | 87    | Mart-Nisan 95 |
| KS-024          | On Basic Principles Of Corrosion  | M. Doruk  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 1     | Kasım 96      |
| KS-024          | Sıcak Dövme ve Soğuk Haddelemenin 316L İmplant Çeliğinde Mekanik ve Korozyon Özelliklerine Etkisi                         | A.Çakır   | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 32    | Kasım 96      |
| KS-024          | Alüminyumun pH'ya Bağlı Olarak Katodik Polarizasyonunun İncelenmesi   | T.Kıyak, M Kabasakaloğlu  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 41    | Kasım 96      |
| KS-024          | The Influence Of Marine And Industrial Atmospheres On The Corrosion Of Carbon Steel, Galvanized Steel An Copper İn Kuwait | A.Al-Hashem, W. Riad  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 53    | Kasım 96      |
| KS-024          | Atık Pillerin Çöp Ortamlarında Korozyon Hızları ve Çevreye Etkilerinin İncelenmesi  | M. Şahin, R.Say, N.Çalışkan, S.Bilgiç   | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri           | 64    | Kasım 96      |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|------------------------------------|-------|----------|
| KS-024          | Alüminyumun 7075 Alaşımının Sodyum Klorür Ortamında Çukur Korozyonuna Amino Asit ve Hidroksi Karboksilik Asitlerle Nitrat İyonunun Etkisi    | G.Bereket,<br>A.Yurt,S.Saraç                         | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 75    | Kasım 96 |
| KS-024          | Bazı Metal ve Alaşımlarının Asit Yağmurlarının Etkisi İle Korozyonu  | M. Arslan, S.Özgül,<br>M. Boybay                     | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 86    | Kasım 96 |
| KS-024          | Sitrat İyonu İçeren 0,1M NaCl İçinde Alüminyum Elektrodun Katodik Polarizasyonu  | T.Kıyak, M.<br>Kabasakaloğlu                         | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 96    | Kasım 96 |
| KS-024          | 316L İmplant Malzemesinin Oyulma Korozyon Potansiyeline pH'ın Etkisi   | C.Özden,S. Tuncel,<br>A. Çakır                       | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 104   | Kasım 96 |
| KS-024          | Betonarme Çeliğinin Korozyonuna Sodyum Klorür ve Magnezyum Klorürün Etkileri   | F. Aköz, N.Yüzer,<br>S.Koral                         | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 114   | Kasım 96 |
| KS-024          | Yüzey İşlemleri ve Korozyon  | A.F.Çakır  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 124   | Kasım 96 |
| KS-024          | A Review on the Use of Calcium Nitrite Corrosion Inhibitor to Improve the Durablity of Reinforced Concrete                                   | I.A.Callander,<br>F.Gianetti                         | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 139   | Kasım 96 |
| KS-024          | Determination of Protective Properties of Solvent-Based and Water-Based Paint Systems Usfog the Electrochemical Impedance Spectroscopy (EIS) | A. Al-Hashem,<br>A.Hasan                             | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 150   | Kasım 96 |
| KS-024          | 7050-T73651 Alüminyum Alaşımının %3.5'luk NaCl Çözeltisindeki Gerilmeli Korozyon Çatlama Duyarlılığı Üzerine Bir Çalışma                     | N. A. Fayad, M.<br>Doruk                             | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 165   | Kasım 96 |
| KS-024          | TİN ve TİB <sub>2</sub> Sert Kaplamalarda İyon Bombardımanının Kaplamanın Yapısına ve Korozyon özelliklerine Etkileri                        | E Keleşoğlu, C.<br>Mitterer, M. Ürgen,<br>K. Kazmalı | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 166   | Kasım 96 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                    | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|------------------------------------|-------|----------|
| KS-024          | Adıyaman Bölgesi Üretim. Hatlarında Oluşan İç Korozyonun Nedenleri, Önlenmesi ve İzlenmesi  | S.J.Yurttutan   | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 175   | Kasım 96 |
| KS-024          | Demirin Klorürlü (Cl <sup>-</sup> ) Ortamdaki Korozyonu Üzerine Siyanür (CN <sup>-</sup> ) İyonunun Etkileri                                      | G. Kılınççeker, M. Erbil, H. Galip                    | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 185   | Kasım 96 |
| KS-024          | Özellikleri Betona Benzer Çözeltiler İçinde Ön Gerilmeli Çelik Çubukların Katodik Hidrojenle Gerçekleşmeleri                                      | S. Masadeh, M. Doruk                                  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 194   | Kasım 96 |
| KS-024          | Kazma Püskürtülmüş Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> + TiO <sub>3</sub> Kaplamalardaki NiAl Arabağlayıcının Korozyon Direncine Etkisinin İncelenmesi | E. Çelik, Ş. Demirkıran, E. Avcı                      | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 195   | Kasım 96 |
| KS-024          | Titanyumun Ağız Ortamında İncelenmesi ve Elektro kimyasal Korozyon Davranışının Belirlenmesi  | Ş. Canay, N. Mersek, A. Çulha, N. Çalışkan, S. Bilgiç | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 206   | Kasım 96 |
| KS-024          | Aynı pH'lardaki KOH ve NH <sub>3</sub> Çözeltilerinde Al'un Korozyonu ve Sülfat İyonunun Etkisi   | İ. Dehri, M. Erbil                                    | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 215   | Kasım 96 |
| KS-024          | Korozyonun Önlenmesi  | M. Erbil  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 223   | Kasım 96 |
| KS-024          | 304 Çeliğinin H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Ortamındaki Korozyonuna Krotill Alkolün İnhibitör Etkisi   | M. Şahin, S. Bilgiç                                   | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 238   | Kasım 96 |
| KS-024          | Tiyörenin Demir ve Alüminyumlu Malzemelerin Korozyonuna İnhibitör Etkisi  | G. Arslan, S. Zor, B. Yazıcı, M. Erbil                | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 248   | Kasım 96 |
| KS-024          | 304 Çeliğinin HCl Ortamındaki Korozyonuna N.(L-Toluidin) Salisilaldiminin İnhibitör Etkisi  | N. Çalışkan, S. Bilgiç                                | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 259   | Kasım 96 |
| KS-024          | Isı Kazanlarının Kimyasal Temizliği   | M. Sakarya  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 272   | Kasım 96 |
| KS-024          | Kazan Suyu Şartlandırması   | F. Eminoğlu   | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 282   | Kasım 96 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                           | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|----------------------------------|---|-------|----------|
| KS-024          | Soğutma Suyu Şartlandırması   | F. Eminoğlu                      | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 290   | Kasım 96 |
| KS-024          | Ham Petrol Depolama Tanklarının İç Taban Yüzeylerinin İkili Galvanik Anot Sistemi ile Katodik Olarak Korunması        | H.Yalçın, T Koç, V. Pamuk        | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 297   | Kasım 96 |
| KS-024          | Titanyum Tüp Anodla ile Anod Yatğı Taşanım  | G. L. Mussinelli, O. Akat        | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 306   | Kasım 96 |
| KS-024          | Çelik Boru Hatlarında Katodik Koruma Uygulaması   | N. Karavaizoğlu                  | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 340   | Kasım 96 |
| KS-024          | Betonarme Demirine ve Betona Magnezyum İyonlarının Koroziif Etkisi  | A.B. Yılmaz, B. Yazıcı, M. Erbil | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 360   | Kasım 96 |
| KS-024          | Afyon Şehrini Jeotermal Su ile Isıtma Projesi Kapsamında Kullanılan Poliüretan Kaplı Çelik Boruların Katodik Koruması | E. Dağ, T. Koç, V. Pamuk         | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 369   | Kasım 96 |
| KS-024          | Borlanmış AISI H13 (X40CrMoV51) Çeliğinin Korozyon Özelliklerinin İncelenmesi   | F. Nair, M. B. Karamış           | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 370   | Kasım 96 |
| KS-024          | Çinko-Alüminyum Esaslı Alaşımların %2 HC1 Sulu Çözelti Ortamındaki Korozyon Davranışının İncelenmesi                  | T. Savaşkan, H.H. Ayar           | V. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                  | 371   | Kasım 96 |
| KS-025          | The Science, Technology And Applications Of Spray Forming   | Alan Lawley                      | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 1     | Eylül 96 |
| KS-025          | Superplastic Deformation Of Ceramics  | T.J. Davies                      | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 19    | Eylül 96 |
| KS-025          | Advances In Metal Injection Molding Technology  | Frank Petzoldt                   | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 51    | Eylül 96 |
| KS-025          | Studies On The Metals And Alloys Atomization Methods  | Gh. Matel D. Mater, V. Moraru    | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 67    | Eylül 96 |
| KS-025          | Tailoring Of Silicon Nitride Ceramics By Densification Of Powders   | Gunter Petzow                    | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 91    | Eylül 96 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                   | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-025          | Production Of Metal Powders By Gas Atomization  | Ali Ünal                                 | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 111   | Eylül 96 |
| KS-025          | Production Experience Of Warm Compaction Of Densmdc Powders   | U. Engström, B. Johansson                | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 159   | Eylül 96 |
| KS-025          | Nanocrystalline Materials Processing By Mechanical Alloying Anoverview  | R.L. Orban                               | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 171   | Eylül 96 |
| KS-025          | Yağ Atomizasyon Yöntemiyle Alüminyum Alaşımı (AA2011, AA2014) ve Kalay Tozu Üretimi                             | Ahmet Onur, Fazlı Aslan                  | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 193   | Eylül 96 |
| KS-025          | Gaz Atomizasyonunda Birincil Bölünme Mekanizması Üzerine Optik Kamera İncelemeleri                              | Sedat Özbilen                            | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 207   | Eylül 96 |
| KS-025          | Gaz Atomizasyonunda Nozul Geometrisi, Gaz Cinsi Ve Basıncının Alüminyum Tozu Boyutuna Etkisinin Araştırılması   | İbrahim Uslan, Süleyman Sarttaş          | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 217   | Eylül 96 |
| KS-025          | İzostatik Preslemede Prensipler ve Uygulamalar  | Abdulkadir Ekşi, Süleyman Sarttaş        | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 229   | Eylül 96 |
| KS-025          | Silisyum Nitrür Tipi Seramiklerin Üretilmesi ve Mekanik Özellikleri   | Halil Arık, Süleyman Sarttaş             | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 247   | Eylül 96 |
| KS-025          | Feritik Süperalaşımarda.Yüzey Pürüzlülüğünün Alumina Filminin Kırılma Tavrına Etkisi                            | Mehmet Türker, Adem Kurt                 | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 265   | Eylül 96 |
| KS-025          | Al-SiC Kompozitlerinin Toz Metalurjisi Yoluyla Üretilmesi   | Metin Yılmaz, Nuri Durlu, Sabri Altıntaş | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 277   | Eylül 96 |
| KS-025          | Elementel W ve C Tozlarından Mekanik Alaşımlama Süreçleri Sonucu Sentezlenen Wc Toz Alaşımının Karakterizasyonu | Hüdayi Kara, M. Lütfi Öveçoğlu           | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 287   | Eylül 96 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---|-------|----------|
| KS-025          | Partikül Boyutu ve Toz Karıştırma Tekniğinin Wolfram Esaslı Ağır Alaşımların Çekme Özellikleri Üzerine Olan Etkileri | Şerafettin Eroğlu,<br>Tank Baykara               | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 307   | Eylül 96 |
| KS-025          | Piroteknik Uygulamalarında Toz Metalürjisi   | İbrahim Ünal,<br>Süleyman Sarıtaş                | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 315   | Eylül 96 |
| KS-025          | Metal Grafit Fırçaların Üretimi ve Özelliklerinin Tespiti  | Nurettin Yavuz                                   | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 335   | Eylül 96 |
| KS-025          | Diş Dolgu Malzemesi Amalgam Üretimi Ve Özelliklerine Etki Eden Parametrelerin İncelenmesi                            | Nurettin Yavuz                                   | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 347   | Eylül 96 |
| KS-025          | Elektrik Ark Atomizasyonunda Toz İmalatına Etki Eden Faktörlerin İncelenmesi   | Necip Fazıl Yılmaz,<br>Cengiz Doğan              | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 357   | Eylül 96 |
| KS-025          | Metal Tozu İmalatında Yeni Bir Su Atomizasyon Yöntemi  | Cengiz Doğan                                     | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 367   | Eylül 96 |
| KS-025          | Al-Sic Kompozitlerin Üretiminde Yatay Bilyalı Değirmen Kullanımı ve Parçacık Dağılımına Etkisi                       | Vural İşker,<br>Bügehan Ögel                     | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 377   | Eylül 96 |
| KS-025          | Bir Titreşimli Öğütücü İmalatı ve Metal Tozlarının Öğütmeye Bağlı Özelliklerinin Araştırılması                       | Süleyman Sarıtaş                                 | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 387   | Eylül 96 |
| KS-025          | Öğütme Ortamlarının Fe-C İkili Sisteminin Mekanik Alaşımlama Süreçlerine Etkisinin İncelenmesi                       | Ziya Aslanoğlu,<br>Hüdaî Kara, M. Lütfi Öveçoğlu | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 397   | Eylül 96 |
| KS-025          | Bilyalı Dövme İşleminin Demir Esaslı T/M Parçaların Yorulma Özellikleri Üzerine Etkisinin Araştırılması              | Remzi Varol,<br>Süleyman Sarıtaş                 | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 407   | Eylül 96 |
| KS-025          | Toz Metalurjisi Metodu İle Üretilmiş Bakır Yatakların Aşınma Özellikleri   | Adem Kurt, Mehmet Türker, Süleyman Sarıtaş       | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 419   | Eylül 96 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-025          | Gözenekli Bronz Yatak İmalinde Üretim Parametrelerinin Yatak Özelliklerine Etkilerinin İncelenmesi                                     | Fazlı Arslan, Salih Cinbat, Ali Gürbüz Dönmez | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 429   | Eylül 96 |
| KS-025          | Süper Alaşımların Termo-Mekanik Ve Mikro-Dinamik Davranışları  | Oktay Alniak                                  | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 441   | Eylül 96 |
| KS-025          | Elmaslı Kesici Takımların Mikroyapısal Dizaynı Üzerine Araştırmalar  | Sadi Karagöz, Muzaffer Zeren                  | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 459   | Eylül 96 |
| KS-025          | Yüksek Hız Çeliklerinin Toz Metalurjisi  | Sadi Karagöz                                  | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 467   | Eylül 96 |
| KS-025          | Toz Metalurjisi: Ekonomik Bir Üretim Tekniği   | Mustafa E. Uygur                              | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 477   | Eylül 96 |
| KS-025          | Balata Üretim Teknolojisi Mustafa  | E. Uygur                                      | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 485   | Eylül 96 |
| KS-025          | A Study Of Compaction Of Metal Powders   | Ali Osman Kurt, Tom J. Davtes                 | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 493   | Eylül 96 |
| KS-025          | The Effect Of Strain Rate And Testing Temperature On Cavitation İn Superplastic 3 Mol % Yttria-Stabilized Tetragonal Zirconia (3y-Tzp) | Süleyman Tekeli, Tom J. Davies                | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 507   | Eylül 96 |
| KS-025          | Current Status Of Powder Metallurgy İn Romania: Case Study Of Ductils.A. Buzau – Romania   | V. Buharu, C. Coman, E. Matei                 | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 515   | Eylül 96 |
| KS-025          | Al-Cu Ve Al-Zn Sistemlerinde Sıvı Faz Sinterlemesinin İçyapısal İncelenmesi  | Evren Şahinoğlu, Bilgehan Ögel                | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 527   | Eylül 96 |
| KS-025          | Sıvı Faz Sinterleme Koşullarının Cr <sub>3</sub> C <sub>2</sub> NiCr Sermetlerinin Özellikleri Üzerine Olan Etkileri                   | Cihangir Duran, Şerafettin Eroğlu             | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 539   | Eylül 96 |
| KS-025          | Sıvı Faz Sinterlemesi  | Fazlı Arslan                                  | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı | 551   | Eylül 96 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-025          | Fe-Cu Kompaktlarına Katılan Farklı Miktarlardaki Grafit İlavelerinin Sabit Sinter Sıcaklığı Ve Sabit Sürelerde, Mekanik Özelliklere Etkisi | H. Özkan Gülsoy,<br>Serdar Salman   | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı     | 559   | Eylül 96 |
| KS-025          | Toz Enjeksiyon Kalıplamada Bağlayıcıların Giderilmesi  | Çetin Karataş,<br>Sedat Özbilen,<br>Süleyman Sarıtaş                        | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı     | 567   | Eylül 96 |
| KS-025          | Toz Enjeksiyon Kalıplama Karışımlarının Reolojisi  | Çetin Karataş,<br>Sedat Özbilen,<br>Süleyman Sarıtaş                        | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı     | 581   | Eylül 96 |
| KS-025          | Saf Demir Tozlarından Sıkıştırılan T/M Parçaların Düşük Karbonlu Çeliğe Mig Kaynağı İle Kaynaklanabilirliğinin Araştırılması               | Adem Kurt, Behçet Gülenç, Mehmet Türker                                     | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı     | 595   | Eylül 96 |
| KS-025          | Hızlı Prototip ve Kalıp-Takım Üretiminde Seçici Laser Sinterleme Yöntemi Uygulamaları  | Mehmet Demirci,<br>Emin Güllü,<br>Nureddin Yavuz                            | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı     | 603   | Eylül 96 |
| KS-025          | Atomize Yüksek Hız Çeliği Tozlarının Mikro yapısal Karakterizasyonu  | Sadi Karagöz  | 1. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiri Kitabı     | 611   | Eylül 96 |
| KS-026          | Kaynak Teknolojisinin Avrupa'da 100 Türkiye'de 40 Yılı   | Prof. Dr. Selahaddin Anık, Prof. Dr. Adnan Dikicioğlu, Doç. Dr. Murat Vural | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 7     | Kasım 97 |
| KS-026          | Kaynakla İlgili Türk Standartlarının Gelişmiş Ülkedekilerle Karşılaştırılması  | Dr. Ahmet Sevük,<br>Prof. Dr. Barlas Eryürek                                | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 21    | Kasım 97 |
| KS-026          | Kalite Güvencesi Sistemleri Çerçevesinde Kaynak Personelinin Eğitimi ve Vasıflandırılması  | Zafer Filiz, Caner Batıgün  | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 27    | Kasım 97 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-026          | Kaynak ve Kaynak Personelinin Eğitimi   | Aydın Şık, İbrahim Ertürk                             | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 37    | Kasım 97 |
| KS-026          | Gazaltı Kaynağında Metal Geçişinin Optik Olarak Gözlenmesi ve Sınırlarının Belirlenmesi                       | Alpay Ankara, Orhan Öztürk                            | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 51    | Kasım 97 |
| KS-026          | Kaynak Arkına Etkiyen Kuvvetlerin Damla Geçişi ve Kaynak Kalitesine Etkisi                                    | Prof. Dr. Süleyman Karadeniz                          | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 59    | Kasım 97 |
| KS-026          | Gaz Metal Ark Kaynağında Metal Transferi  | Behçet Gülenç, Kutsal Tülbentçi                       | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 69    | Kasım 97 |
| KS-026          | Katı Hal Birleştirmeler İçin Difüzyon Kaynağı   | Y. Doç. Dr. Adem Kurt                                 | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 77    | Kasım 97 |
| KS-026          | Örtülü Elektrot, Gazaltı, Toz Altı, Özlü Tel İle Yapılan Kaynak Yöntemlerinde Maliyet Analizi                 | Mustafa Gülşan  | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 85    | Kasım 97 |
| KS-026          | Kaynak Teknolojisinde Yeni Nesil Akım Üreteçleri İnverterler  | Kutsal Tülbentçi, Erdiñç Kaluç                        | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 93    | Kasım 97 |
| KS-026          | Schaeffler Ve Sonrası - Paslanmaz Çeliklerin Kaynağında Son Gelişmeler  | Prof. Dr. Ing. Rolfköny, Prof. Dr. Ing. Mehmet Yüksel | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 103   | Kasım 97 |
| KS-026          | Otomotiv Endüstrisinde Kullanılan Çelik Sacların Kaynaklı Bağlantılarının Yorulma Davranışlarının İncelenmesi | Bülent Aydemir, Erdiñç Kaluç                          | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 117   | Kasım 97 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-026          | Soğuk Çekilmiş Yüksek Frekans İndüksiyon Kaynaklı (YFİK) Borularda Yeniden Kristalleşme Davranışı         | Prof. Dr. İbrahim Uzman, Arş. Gör. Şule Y. Şirin, K. Şirin | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 125   | Kasım 97 |
| KS-026          | Yüksek Frekans İndüksiyon Kaynaklı (YFİK) Borularda Yöntem Parametreler Kaynak Dikiş Özelliklerine Etkisi | Kahraman Şirin, Şule Y. Şirin, Erdinç Kaluç                | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 137   | Kasım 97 |
| KS-026          | Kaynaklı Borularda Penetremetrenin Yerleştirilmesi  | M. Aksu, M. Bingöldağ, T. Kurtcebe                         | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 149   | Kasım 97 |
| KS-026          | Plazma İle Yüzey Kaplama  | Yrd. Doç. Dr. M. Şemseddin Çimen, Arş. Gör. Ahmet Akkuş    | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 155   | Kasım 97 |
| KS-026          | Raylarda Yakma Alın Kaynağı   | Nizam Kудay, İbrahim Ertürk                                | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 165   | Kasım 97 |
| KS-026          | Kaynaklı Yapılarda Çekme ve Çarpımlar   | Mustafa Kemal Külekçi, Yrd. Doç. Dr. İbrahim Ertürk        | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 179   | Kasım 97 |
| KS-026          | Tozaltı Ve Elektro-Curuf Bant Kaplama Kaynak Yöntemleri   | Melike Mihran Cavcar                                       | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 191   | Kasım 97 |
| KS-026          | Kaynak Sonrası Isıl İşlemlerin St37-2 Çeliğinin Mekanik Özellikleri Etkileri                              | Ayhan Çelik, Sadri Şen, Hicabi Ece                         | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 199   | Kasım 97 |
| KS-026          | Sürünme Kaynağı İle Seramik-Metal Bağlantılarının Üretimi   | M. Yılmaz, Ş. Karagöz                                      | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 207   | Kasım 97 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-026          | Isıl Püskürtme Yöntemleri İle Oluşturulan Kaplama Tabakalarının Karakterizasyonu | Nejat Y. Sarı, Erdinç Kaluç   | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 221   | Kasım 97 |
| KS-026          | Sakarya İli Ve Çevresinde Kaynaklı İmalatın Profili                              | Prof. Selahaddin Anık, Doç. Dr. Murat Vural, Ar. Gör. M. Ömür Aydoğan | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 237   | Kasım 97 |
| KS-026          | Fe-Bazlı Sert Dolgu Malzemelerinin Metalurjik Seçimi                             | Melike Mihran Cavcar  | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 257   | Kasım 97 |
| KS-026          | Kaynak Dikişlerinin Tahribatsız Muayene Yöntemleriyle Test Edilmesi              | Selçuk Koçum  | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 267   | Kasım 97 |
| KS-026          | Gazaltı Özlü Telleri İle Mag-Orbital Kaynağı                                     | Dr. Ertuğrul Engindeniz, Hacı Dolutaş, Nusret Bilen                   | Kaynak Teknolojisi 1. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı | 271   | Kasım 97 |
| KS-027          | Korozyonda Temel İlkeler   | S. Üneri  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                     | 1     | Kasım 98 |
| KS-027          | Korozyon Hızının ve Polarizasyon Eğrisinin Belirlenmesi                          | V İ. Korobov  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                     | 32    | Kasım 98 |
| KS-027          | Asidik Ortamdaki Korozyon Olaylarında Bazı Termodinamik Özelliklerin İncelenmesi | G. Demirbaş, M. Cebe  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                     | 40    | Kasım 98 |
| KS-027          | Saldırgan Ortamda Alaşımların Yüksek Sıcaklık Korozyonu ve Korunması             | H. J. Grabke  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri                     | 50    | Kasım 98 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|-------------------------------------|-------|----------|
| KS-027          | Petrol ve Petro-Kimya Sanayilerinde Kullanıma Elverişli Alaşımli Çeliklerin Tasarımı ve Geliştirilmesi    | M. Doruk, B. Aivazov, A. O. Mehrabov, M. Aliyev                         | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 66    | Kasım 98 |
| KS-027          | Termal Kamera ile Kokgazı Borularında Oluşan Aşınma ve Delinmelerin Tespiti                               | A. Özdebak, İ. Özer   | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 80    | Kasım 98 |
| KS-027          | Magnezya-Karbon Refrakter Malzemelerde Korozyon Dayanımının ve Termal Şok Direncinin Poroziteyle ilişkisi | İ. A. Altun   | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 90    | Kasım 98 |
| KS-027          | Çift Fazlı Sandvik Paslanmaz Çelik Ailesi   | B. Walden, J. M. Nicholls   | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 100   | Kasım 98 |
| KS-027          | 304 Kalite Paslanmaz Çeliğin Kabuk Altı Gerilmeli Korozyon Çatlamasında DCE Numune Kullanımı              | A. Ünal, N. Cansever  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 123   | Kasım 98 |
| KS-027          | Korozyonlu Yorulma Altındaki Çeliklerin ve Alaşımların Yüzeyinde Elektrokimyasal İşlemler                 | V. I. Pokmursku   | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 131   | Kasım 98 |
| KS-027          | PVD Kaplı Paslanmaz Çeliğinin Yorulman Korozyon Davranışları  | A.Çakır, H. Aksakalh, Z. Azem   | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 141   | Kasım 98 |
| KS-027          | Çukur Oluşma Potansiyelinin Box-Wilson Yöntemi ile incelenmesi  | M. Ergun, L. Akçay  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 151   | Kasım 98 |
| KS-027          | Endüstriyel Lignosulphonatlı Kiorir Çözeltisinde 45 Kalite Çelik Yapısının Korozyon Hızına Etkisi         | I.M. Spiridonova, V.P. Fedash,L.M. Chuprina, SN. Antropov, V.A. Koshura | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 157   | Kasım 98 |
| KS-027          | Korozyon Açısından Tasarım ve Malzeme Seçimi  | A. Çakır  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 161   | Kasım 98 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|-------------------------------------|-------|----------|
| KS-027          | Nikel Alüminyum-Bronz Alaşımlarının Tabii Deniz Suyundaki Kavite Korozyonu Davranışına Mikro Yapının Etkileri | W. Riad, A. Al-Hashem, H. Shalaby                          | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 182   | Kasım 98 |
| KS-027          | Yüksek Kromlu Ferritik Paslanmaz Çelikte Tane Sınır Korozyonu   | M.H. Korkut, M.M. Yıldırım                                 | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 192   | Kasım 98 |
| KS-027          | Elektrolitik Zn- Fe Alaşım Kaplamanın Korozyon Özellikleri  | V.I. Korobov, L.M. Loshkaryov, L.V. Petrenko               | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 199   | Kasım 98 |
| KS-027          | Btşoayar Destekli Korozyon Monitöring Sistemindeki Gelişmeler   | Ö.F Doğan  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 205   | Kasım 98 |
| KS-027          | Karbon Çeliğinin Sulu Ortamda Korunmasının Üç Boyutlu İnterferometrik Mikroskobisi                            | K. Habib. K. Muhana  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 209   | Kasım 98 |
| KS-027          | Donatı Korozyonunun Hızlandırılmış Deneyler ile Araştırılması   | F. Aköz, V. Yüzer  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 219   | Kasım 98 |
| KS-027          | Çinko Anodu Korozyonu ve Hidrojen Aşırı Gerilimi  | M. Kabasakaloğlu, H.G. Akdeniz                             | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 229   | Kasım 98 |
| KS-027          | Elektrokimyasal Zn Çökeltme İşlemlerinde Kaplama Yapısının Çeliğe Hidrojen Girişine Etkisi                    | L.M. Loshkaryov, A.N. Batırın, L.V. Shtemenko, Y.E. Udoenk | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 247   | Kasım 98 |
| KS-027          | Plazma Sprey Tekniği ile Üretilmiş Fonksiyonel Değişken Kaplamaların Korozyon Davranışlarının İncelenmesi     | A. Ş. Demirkıran, E. Avc                                   | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 252   | Kasım 98 |
| KS-027          | Eloksal Kaplamaların Farklı Çu(II) Elektrolitlerinde AÇ Metoduyla Renklendirilmesi                            | J. Giedraitiene, A. Jagminas                               | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 260   | Kasım 98 |
| KS-027          | Çinko ve Alüminyum Esaslı Kaplamaların Korozyon ve Elektrokimyasal Özellikleri                                | M Khoma, A. Pokhmurska                                     | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 272   | Kasım 98 |
| KS-027          | Korozyon Teşhisi ve Çelik Donatıların Ömrünü Arttırmak İçin Katodik Koruma Uygulaması                         | A. Delfrate, M. Tettamanti                                 | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 275   | Kasım 98 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                     | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|-------------------------------------|-------|----------|
| KS-027          | Endüstriyel Bitki Öldürücü İlaçların Tuzlu Sıvı Ortamda Alüminyumun Korozyonunu Önleyici ve Sülfat İndirgeyen Bakterilere Karşı Biosid Olarak İncelenmesi | Y.W. Goliak, SM Beloglazov  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 287   | Kasım 98 |
| KS-027          | Çeliğin Asidik Ortamdaki Korozyonunda Sinerjistik İnhibisyona İyodür İyonlarının Etkisi   | N. Çalışkan, S. Bilgiç  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 294   | Kasım 98 |
| KS-027          | Fe-CO <sub>2</sub> -O <sub>2</sub> - Çifte Damıtılmış H <sub>2</sub> O Sistemlerinde Korozyon Koruyucularının Uygulanması                                 | G. Ciura, T. Badea  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 301   | Kasım 98 |
| KS-027          | Ostenitik Krom Nikel-Çeliğinin H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Ortamındaki Korozyonuna 2-Bütyn-1-Ol'ün İnhibitor Etkisi                                    | M. Şahin, S. Bilgiç, N. Çalışkan  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 308   | Kasım 98 |
| KS-027          | Alüminyumun Hidroklorik Ortamında Korozyonuna Bazı Heterosiklik Maddelerin İnhibitor Etkisi   | G. Bereket, A. Pınarbaşı, C. Öğretir  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 315   | Kasım 98 |
| KS-027          | Süper Isıtıcı Çelik Boruların Hasar Analizi   | A.Husain, K. Habıb  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 327   | Kasım 98 |
| KS-027          | Ni-Co Alaşım Kaplı Çeliğin Organik Koruyuculu Banyolarda Mikrobiyolojik Korozyonu ve Hidrojen Adsorpsiyonu  | S.M. Belogiazov, LA. Ermakova, E.M.- Kondrasheva, L.V. Malashenko                           | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 337   | Kasım 98 |
| KS-027          | Çok Bileşenli Su-Polimer Çözeltilerinde Yapı Çeliklerinin Korozyonu   | I.M. Spiridonova, V.P. Fedash, O.O. Panenko, L.M. Chuprina, G.V. Zinkovsky,, O.D. Makarenko | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 343   | Kasım 98 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                     | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-027          | Yeni Bir Östenitik Ferritik Döküm Çeliğinin Gerilme Korozyon Çatlamasının Araştırılması                                  | H Chumalo                                  | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri      | "347  | Kasım 98 |
| KS-027          | Nötral Çözeltilerde Yumuşak ve Paslanmaz Çeliğin Fotopotansiyeli   | M. Kabasakaloğlu,<br>T. Kıyak              | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri      | 353   | Kasım 98 |
| KS-027          | Korund-Karbon Sürgü Plakalarında Erozyon Korozyonu ve Alternatif Refrakterler  | İ. A. Altun                                | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri      | 358   | Kasım 98 |
| KS-027          | Kurşun Endüstrisindeki Bazik Refrakter Malzemelerin Korozyon Kinetiği ve Önlemleri                                       | İ. A. Altun                                | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri      | 364   | Kasım 98 |
| KS-027          | Alfa Pirincinin Amonyaktı Ortamda Gerilmeli Korozyon Çatlaması   | F. Arslan, N. Cansever                     | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri      | 370   | Kasım 98 |
| KS-027          | Dizel Motorlarında Bmw Silindir Gömleklerinin Sülfürlü Ortamlarda Korozyon Davranışlarının Optimizasyonu                 | N. Toplan, E. Çelik,<br>E. Avcı, F. Yılmaz | VI. Korozyon Sempozyumu Bildirileri      | 381   | Kasım 98 |
| KS-028          | Çatlakların Kamalarla Zorlanması Problemlerinin Değişik Yöntemlerle Çözümlerinin Karşılaştırılması                       | S. Seren Akavcı,<br>Orhan Aksoğan          | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 1     | Ekim 99  |
| KS-028          | Eksenel Çekmeye Maruz, Ekseninde Dik Yönde Bir Çatlak ve İki Rijit Enklozyon İçeren Sonsuz Silindir Problemi             | M. Evren Toygar, M. Ruşen Geçit            | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 13    | Ekim 99  |
| KS-028          | İki Katlı Ortotrop Elastik-Plastik Plakanın Dayanıklılığı ve Sertliğinin Teorik Analiz                                   | Fahreddin Isayev,<br>Ahmet Nayır           | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 23    | Ekim 99  |
| KS-028          | Sonlu Elemanlar Yorulma Çatlağı Modeli İle Yorulma Çatlağı İlerleyişinde Elastik-Plastik Malzeme Etkilerinin İncelenmesi | Recai Heper,<br>Öktem Vardar               | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 29    | Ekim 99  |
| KS-028          | Üzerinde Çentikli Delik Bulunan Levhalarda Çatlak İlerleme Yönünün Sonlu Elemanlar Yöntemiyle İncelenmesi                | Alaattin Aktaş, M. Hüsnü Dirikoğlu         | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 39    | Ekim 99  |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|--|-------|---------|
| KS-028          | Çubuk Sistemlerin Plastik Analizinde Sonlu Elemanlar Metodunun Uygulama Özellikleri Ve Uygun Tasarım Kuralları               | Azer Arastunoğlu<br>Kasumov                                   | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 45    | Ekim 99 |
| KS-028          | Propagation Of Star-Shaped Cracks In Thin Plate  | N. B Rasoulova  | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 57    | Ekim 99 |
| KS-028          | Boundary Crack In Two-Layer Half Plane   | Al Seyfullayev  | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 64    | Ekim 99 |
| KS-028          | On The Delamination Of The Unidirectional Viscoelastic Composite Matenals  | Surkay D. Akbarov,<br>Orucali G. Rzayev,<br>Nazmiye Yahnioğlu | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 69    | Ekim 99 |
| KS-028          | The Effect Of Slight Random Deviations From The Linear Form Of The Crack On Limiting Equilibrium State Of The Car Brake Drum | Sh. G. Heidarov,<br>A.G Tagi-Zade                             | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 77    | Ekim 99 |
| KS-028          | Fotoelastik Yöntemlerle ki Gerilim Şiddet Faktörlerinin Deneysel Belirlenmesi  | Ahmet Topuz,<br>Ahmet Karaaslan                               | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 82    | Ekim 99 |
| KS-028          | Hacim Merkezli Kübik Yapıya Sahip Metal ve Alaşımlarda Kırılma Tokluğunun Doğası   | Galip Said  | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 90    | Ekim 99 |
| KS-028          | Yorulma Tasarımında Kısa Çatlak Etmeni   | Cevdet Kaynak   | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 100   | Ekim 99 |
| KS-028          | Yüksek Dayançlı Alüminyum-Lityum Alaşımlarında Yorulma Çatlaklarının Büyüme Kinetiği ve Mekanizmaları                        | Mustafa Doruk,<br>Mustafa Anık                                | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 110   | Ekim 99 |
| KS-028          | 2024-T3 Alüminyum Alaşımının Değişken Genlikli Yükler Altında Yorulma Davranışı  | Dilek Tetik, Nuran Ay   | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 122   | Ekim 99 |
| KS-028          | Yorulma Çatlak İlerlemesi Üzerine Aşırı Yükleme Etkisi   | M. Halidun<br>Keleştimur                                      | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 130   | Ekim 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                          | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-028          | Ferritik-Perlitik Ve Perlitik Küresel Grafitli Dökme Demirlerde Yüzey İşlemlerinin Yorulma Dayanımına Etkileri          | Ahmet Akdemir,<br>Necmettin Tarakçioğlu,<br>Muammer Değer | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 138   | Ekim 99 |
| KS-028          | Östemperlenmiş Küresel Grafitli Dökme Demir'den İmal Edilmiş Dişli Çarkların Yorulma Davranışları Açısından İncelenmesi | Ahmet Sağın   | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 151   | Ekim 99 |
| KS-028          | Toz Metalürjisi Yöntemi İle Üretilen Fe/Ferrokrom Malzemesinin Yorulma Davranışının İncelenmesi                         | Süleyman Yıldırım,<br>M.Halidun Keleştimur, Mustafa Aksoy | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 160   | Ekim 99 |
| KS-028          | Taşıt Vites Dişlilerinde Dişdibi Dinamik Kırılmalarına Göre Ömür Belirlenmesi   | Necati Tahralı, Ufuk Özdemir                              | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 171   | Ekim 99 |
| KS-028          | 34 Cr 4 Çeliğinin Yorulma Davranışlarında Bilyalı Dövme İşleminin Etkisinin Araştırılması                               | Ahmet Hascalık,<br>Mustafa Aksoy,<br>Halidun Keleştimur   | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 181   | Ekim 99 |
| KS-028          | Cam Fiberle Desteklenmiş Pmma Dendal Kaide Malzemesinin Yorulma ve Kırılma Davranışları                                 | Ahmet Ünal, Özlem Duran, Metin Turfaner                   | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 190   | Ekim 99 |
| KS-028          | Cam Elyaf Takviyeli Polimer Kompozitlerde Kırılma Davranışları  | Necmettin Tarakçioğlu, Ahmet Akdemir, Ahmet Avcı          | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 200   | Ekim 99 |
| KS-028          | Cam Elyaf Takviyeli Polimer Kompozitlerde Çatlak Açısının Kırılma Tokluğuna Etkisi                                      | Necmettin Tarakçioğlu, Ahmet Akdemir, Ahmet Avcı          | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri | 212   | Ekim 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|--|-------|----------|
| KS-028          | Kaynaklı Bağlantıda Itab'da Kırılma Tipinin Belirlenmesi   | Mehmet Eroğlu,<br>Mustafa Aksoy                       | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri                                       | 220   | Ekim 99  |
| KS-028          | Nikel Esaslı Malzeme İle Krom Çeliğinin Kaynağında Oluşan Sıcak Yırtılmalar  | Ahmet Karaaslan                                       | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri                                       | 230   | Ekim 99  |
| KS-028          | Difüzyon Kaynağı İle Birleştiren Paslanmaz Çelik ve Bakır Metal Çiftinin Kırılma Karakteristiđine Birleştirme Şartlarının Etkisi | Osman Yılmaz  | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri                                       | 236   | Ekim 99  |
| KS-028          | İki Fazlı Malzemelerde Kırılma Morfolojisinin İncelenmesi  | Adem Bakkaloğlu.<br>Cemalettin Yaman                  | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri                                       | 246   | Ekim 99  |
| KS-028          | Betonarme Plaklarda Yangın Direncinin Kırılma Çizgileri Teorisine Göre Saptanması  | Ataman Haksever                                       | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri                                       | 256   | Ekim 99  |
| KS-028          | Kompozit Betonarme Elemanlarının Statik Yükler Altında Eğilme Kırılmalarının Deneysel İncelenmesi                                | Fatih Altıjn.<br>Zekeriya Polat.<br>Teferruk Haktanir | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri                                       | 264   | Ekim 99  |
| KS-028          | Refrakter Malzemelerdeki Termal Şok Direncinin Kırılma Mekaniki Büyüklükleri İle İlişkisi  | Akın Altun  | 4. Ulusal Kırılma Konferansı Bildirileri                                       | 272   | Ekim 99  |
| KS-029          | Bandstructure Based Activated Sintering Mechanisms In Transition Metal Based Hardmetals And Iono-Covalent Ceramics               | T.J. Davies, A-A.<br>Ogwu                             | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 1     | Eylül 99 |
| KS-029          | Mechanical Properties Of A Water Atomised Fe-Cr-Mo Powder  | B. Marolı, C.<br>Lindberg                             | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 15    | Eylül 99 |
| KS-029          | Compendium On The Reactive Processing Of Advanced Materials  | R. Orban  | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 17    | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                   | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--------------------------|--|-------|----------|
| KS-029          | Deformation And Fracture Behaviour Of Tial Base Intermetallic Alloys                 | B. Doğan                 | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 29    | Eylül 99 |
| KS-029          | The Reactive Sintering Of Grade 316L Stainless Steel                                 | C. C. Degnan, J. V. Wood | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 41    | Eylül 99 |
| KS-029          | Fatigue Behaviour Of Sintered Materials And Components Under Operational Service     | C. M. Sonsino            | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 51    | Eylül 99 |
| KS-029          | Production Of Amorphous Metal Powders By Centrifugally Hydraulic Atomisation Of Melt | S. Sheikhaliev           | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 101   | Eylül 99 |
| KS-029          | New Developments Concerning Presses And Adaptors                                     | H. Plank                 | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 109   | Eylül 99 |
| KS-029          | Developments Of Ceramic Net Shape Forming Methods                                    | S. Tekeli                | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 121   | Eylül 99 |
| KS-029          | F.E Modelling Of The Cold Rolling Of Powders   | S. Domsa, V. Rıoiu       | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 127   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|
| KS-029          | Ne W Po Wder Compacting Technology  | E. Kahn, D. Pfister,<br>D. Felber                                      | Uluslar Arası Katılımlı 2.<br>Ulusal Toz Metalurjisi<br>Konferansı Bildiriler Kitabı | 133   | Eylül 99 |
| KS-029          | The Characterization Of Presability And Sintering Of The Mdotjres From Iron And Copper Powders, And Added Graphite              | I. Ciupitu, S.Sontea,<br>M. Didu                                       | Uluslar Arası Katılımlı 2.<br>Ulusal Toz Metalurjisi<br>Konferansı Bildiriler Kitabı | 149   | Eylül 99 |
| KS-029          | Formation Of Si <sub>3</sub> N <sub>4</sub> Via Pyrolysis Of Turkish Sepiolite  | A.O. Kurt, T.J.<br>Davies  | Uluslar Arası Katılımlı 2.<br>Ulusal Toz Metalurjisi<br>Konferansı Bildiriler Kitabı | 155   | Eylül 99 |
| KS-029          | Particle Size Distribution Of Ndfcb Powders For High Energy Permanent Magnets   | M. Britchi,<br>W.Kappel,<br>M.Codescu, A.<br>Rusu-Petroia, P.<br>Miron | Uluslar Arası Katılımlı 2.<br>Ulusal Toz Metalurjisi<br>Konferansı Bildiriler Kitabı | 165   | Eylül 99 |
| KS-029          | Physico-Electrical Properties Of Some Lanthanides Modified Lead-Titanate Ceramics   | A. Dimitru, D. Dudu,<br>V. Vasilescu, A.M.<br>Moisin, G. Gavrilu       | Uluslar Arası Katılımlı 2.<br>Ulusal Toz Metalurjisi<br>Konferansı Bildiriler Kitabı | 171   | Eylül 99 |
| KS-029          | Consideration Regarding The Specific Surface Variation Measured Through Laser Diffraction At Barium Ferrite In Grinding Process | I. Grigore   | Uluslar Arası Katılımlı 2.<br>Ulusal Toz Metalurjisi<br>Konferansı Bildiriler Kitabı | 175   | Eylül 99 |
| KS-029          | Comparative Effects Of Coated Powders On The Sintering Behaviors Of W-Cu Alloys   | B. Özkal, A.<br>Upadhyaya, M.L.<br>Öveçoğlu, R.M.<br>German            | Uluslar Arası Katılımlı 2.<br>Ulusal Toz Metalurjisi<br>Konferansı Bildiriler Kitabı | 185   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-029          | Cu-Cr Sintered Contact Materials For Vacuum Switchgear   | P. Lungu, B. Nisipeanu, E. Enescu              | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 193   | Eylül 99 |
| KS-029          | Research In Field Of Sintered Electrical Contacts On Sil Ver Basış   | S. Gavrilu, B. Nisipeanu, E. Enescu, E. Soptea | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 201   | Eylül 99 |
| KS-029          | Research Concerning The Using Of Soft Magnetic Materials For Inductive Coil Cores  | E. Enescu, G. Hahai, S. Gavrilu, E. Soptea     | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 209   | Eylül 99 |
| KS-029          | On The Densification And Dispersion Quality Of Some Ag-Cdo Composites Processed B Y Extrusion  | T. Dobra, D. Bota, L. Brandusan                | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 217   | Eylül 99 |
| KS-029          | Contribution To Increase Of The Performant Composite Materials Having Friction Properties  | N. Popescu, E. Geza                            | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 225   | Eylül 99 |
| KS-029          | Effects Of Core Diameter And Crack Location On Crack Propagation Behaviour Of SiC <sub>(p)</sub> /Al-2124 Double Core Bulk Functionally Graded Materials | H.Uzun, H. Ünal, R. Yılmaz                     | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 235   | Eylül 99 |
| KS-029          | The Contributions At The Sintering Of Tungsten   | S. Sontea, I. Pascu, D.Tarata                  | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 243   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-029          | Research Concerning The Effect Of Some Additives On The Sintered Properties Of Copper Compacts                       | R.C. Ivanuş, S. Şontea                                   | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 249   | Eylül 99 |
| KS-029          | Titanium Dental Alloys Corrosion Behaviour   | L. Damian, A. Popa, E. Geza, R. Fako, V. Candea, C. Popa | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 259   | Eylül 99 |
| KS-029          | Realisations Concerning The Processing Of Wastes For Obtaining Of Some Pulverulent Raw Materials                     | M. Didu, S. Sontea, R.C. Ivanuş, C. Teisanu              | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 267   | Eylül 99 |
| KS-029          | Consideration Concerning The Compaction And The Densification Of Metallic Powder Through Pseudo-Isostatic Procedures | C. Coman, G. Ernstz, A. Popa, R. Fako                    | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 275   | Eylül 99 |
| KS-029          | Sintering Of Commercial Copper Steel Pinion Gears By Microwave Process   | R.M. Anklekar, K. Bauer, D.K. Agrawal, R. Roy            | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 287   | Eylül 99 |
| KS-029          | Modern Technologies And Equipment For Automated Production Of The Parts From Metallic Pov/Ders                       | C.S. Dumitru, A.E. Cernăianu, G.A. Panoiu                | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 295   | Eylül 99 |
| KS-029          | Structure And Thermal Stability Of Rapidly Solidified Al-Re-Si Alloys  | V. Badilita, V. Badilita                                 | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 305   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|
| KS-029          | Influence Of Magnesium On Structure Development In Rapidly Solidified Al-Si Alloys      | N. Storchev, K. Petrov, S. Yaneva, P. Kovachev     | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 315   | Eylül 99 |
| KS-029          | New Method Al/Sic Composite Elaboration By Pm Technology                                | O. Gingu, R. Orban, M. Mangra, G. Sima             | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 323   | Eylül 99 |
| KS-029          | Ceramic/C Composite-Electromagnetic Absorber  | A.M. Bondar, E. Cristescu, I. Iordache, G.A. Rimbu | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 329   | Eylül 99 |
| KS-029          | The Pressability Characterization Of The Fe-Cu-Sn-Pb Powder Mixture                     | C. Teisanu, S. Sontea                              | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 333   | Eylül 99 |
| KS-029          | Aspect Of The Liquid Phase Of The Wear Resistant Cu-Sn-Zn-Pb Alloys                     | S.Gheorghe, S. Sontea                              | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 339   | Eylül 99 |
| KS-029          | Modeling Of WC-Co Composites  | M. E. Uygur  | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 345   | Eylül 99 |
| KS-029          | Industrial Furnaces In The Powder Metallurgy And Their Process Technological Background | I. Cremer  | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 353   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                             | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|------------------------------------|--|-------|----------|
| KS-029          | Profile Paper Relating To Pm İn Turkey (Pm Gathers Pace İn Turkey)   | S. Sarıtas                         | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 369   | Eylül 99 |
| KS-029          | Homojen Olarak Çökeltilmiş Pb(Zr,Ti)O <sub>3</sub> Tozların ve İnce Filmlerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu | M. Özenbaş, N. Tarhan              | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 375   | Eylül 99 |
| KS-029          | Kimyasal Çöktürme Yöntemi İle Gümüş Tozu Üretimi Ve Mikroyapısal Karakterizasyonu                              | Z. Aslanoğlu, R. Artır, Y. Karakaş | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 381   | Eylül 99 |
| KS-029          | Kontrollü Kimyasal Çöktürme Yöntemi İle ZnO Varistör Tozu Üretimi  | H.Ö. Toplan, Y. Karakaş            | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 387   | Eylül 99 |
| KS-029          | Gaz Atomizasyonu İle Al-Mg-Sc Alaşım Tozu Üretilmesi ve Tam Yoğunlaştırılmış Malzemenin Özellikleri            | R. Ünal, K.U. Kainer               | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 393   | Eylül 99 |
| KS-029          | Gaz Atomize Alüminyum Tozlarında Soğuma Hızının Toz Boyutuyla Değişiminin Araştırılması                        | İ. Uslan, S. Sarıtaş               | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 399   | Eylül 99 |
| KS-029          | Su Soğutmalı Döner Disk Atomizasyonu Yöntemiyle Hızlı Katılaştırılmış Metal Tozu Üretiminin İncelenmesi        | S. Öztürk, F. Arslan               | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 409   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                     | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-029          | Öğütme Zamanı ve Bilya Çapının Mekanik Alaşımlamaya Etkisi   | Y. Kılınç, M. Türker, S. Saritaş           | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 417   | Eylül 99 |
| KS-029          | Al-SiC Tozlarının Mekanik Alaşımlama Değirmeninde Öğütme Zamanının Kompozit Toz Yapısına Etkisinin Araştırılması | M. Türker, A.T. Özdemir, B. Ögel, A. Yavuz | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 425   | Eylül 99 |
| KS-029          | Mekanik Alaşımlama İle Alüminyum Matriksli Alüminyum Karbür( $Al_4C_3$ ) Kompozit Malzeme Üretimi                | H. Arık, M. Türker, S. Saritaş             | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 433   | Eylül 99 |
| KS-029          | Mekanik Alaşımlama Süresinin Ba-Al Tozlarının Oksidasyonunda Faz Dönüşümlerine Etkisi                            | R. Çıtak, M. Türker, K.H. Sandhage         | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 441   | Eylül 99 |
| KS-029          | Fe Esaslı T/M Malzemelerde Isıl İşlemlerin Mekanik Özelliklere Etkisi  | R. Varol, M. Büyükdavraz, S. Arslan        | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 449   | Eylül 99 |
| KS-029          | Toz Metalürjisi İle Üretilen Fe/Ferrokrom Kompozitinin Aşınma Karakteristiğinin İncelenmesi                      | O. Yılmaz, M. Aksoy, S. Yıldırım           | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 455   | Eylül 99 |
| KS-029          | Magnezya Karbon Refrakter Malzemelerin İy Yapı Karakterizasyonu  | A. Altun                                   | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 461   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                  | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|--|-------|----------|
| KS-029          | Toz Metal Bronz Balata Malzemelerinin Aşınma Özellikleri   | M. Boz, A. Kurt                         | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 467   | Eylül 99 |
| KS-029          | Fe-Cu-C Kompaktlarına Katılan İlave C Miktarının İşlenebilirlik Özelliklerine Etkisi               | Ö. Gülsoy, M. Uçar, E. Özcan            | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 475   | Eylül 99 |
| KS-029          | Bakır Esaslı Şekil Bellekli Alaşımların Toz Metalurjisi Yöntemi İle Üretimi                        | B.Ögel. A. Dericioğlu                   | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 483   | Eylül 99 |
| KS-029          | Alüminanın Düşük Sıcaklık Sinterlemesi   | S. Tekeli                               | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 489   | Eylül 99 |
| KS-029          | Ferrokrom Katkılı Cu Kompozitin İletkenliğine Üretim Parametrelerinin Etkisinin Araştırılması      | O. Yılmaz, M. Aksoy, Y. Aydoğdu         | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 493   | Eylül 99 |
| KS-029          | Azerbaycan'da Toz Metalurjisinin Gelişim Tarihi ve Geleceğe Dönük Planlar                          | A. Memedov, E. Fetullayev, R. Sultanova | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 499   | Eylül 99 |
| KS-029          | T/M Yöntemi İle Üretilmiş Demir Malzemelerin Elektroliz Yoluyla Ni Kaplama Şartlarının İncelenmesi | R. Çıtak, A. Kurt, Z. Zorlu             | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 505   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                              | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|-------------------------------------|--|-------|----------|
| KS-029          | Fe <sub>2</sub> B Tozlarının Üretim ve Karakterizasyonu   | S. Şahin, C. Meriç                  | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 513   | Eylül 99 |
| KS-029          | Bil Yalı Dövmenin Fe+%2Cu+%0.5C T/M Çeliğın Yorulma Dayanımına Etkisinin Araştırılması          | H.K. Akyıldız, S. Sarıtış           | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 519   | Eylül 99 |
| KS-029          | Toz Metalurjisi Yöntemiyle Ag-CdO Esaslı Kontak Malzemesi Üretimi Ve Özelliklerinin İncelenmesi | F. Arslan, H. Uzun, H. Çuvalcı      | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 529   | Eylül 99 |
| KS-029          | Cu-%25 Cr Kontak Malzemelerinin Toz Metalurjisi İle Üretimi                                     | H.İ. Bakan, T. Baykara, E.S. Kayalı | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 537   | Eylül 99 |
| KS-029          | Ag-W Kompozit Tozlarının Üretimi ve Sinterlenme Karakteristiklerinin İncelenmesi                | Z. Aslanoğlu, F. Fındık, Y. Karakaş | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 543   | Eylül 99 |
| KS-029          | Demir Bazlı Süperalaşım Malzemelerinin Ergitmeli Kaynak Uygulamaları                            | M. Türker, S. Yıldız                | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 549   | Eylül 99 |
| KS-029          | Metal Ve Seramik Tozlarının Bilgisayar Kontrollü Tek Eksenli Kalıpta Preslenmesi                | A. Ekşi, A.O. Kurt                  | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 557   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-029          | Ergitmeli Kaynak Yöntemleri İle Birleştirilen Hadde-T/M Cu Malzemede Itab'ın İncelenmesi   | A. Kurt, B. Gülenç,<br>A. Durgutlu             | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 565   | Eylül 99 |
| KS-029          | Tek İçin Hazırlanmış %80'i 22um'den Küçük 316l Paslanmaz Çelik Tozu İle Termoplastik Esaslı Farklı Bağlayıcı Karışımlarının Reolojik Özellikleri | Ç. Karataş, S. Sarıtaş                         | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 571   | Eylül 99 |
| KS-029          | Toz Metalürjisi Yöntemi İle Al-Sc Alaşımı Üretilmesi ve Mekanik Özellikleri  | R. Ünali, K.U. Kainer                          | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 579   | Eylül 99 |
| KS-029          | Seramik Enjeksiyon Kalıplama Yöntemiyle ZrO <sub>2</sub> Esaslı Oksijen Sensör Tüplerinin Üretimi ve Karakterizasyonu                            | H.Ş. Soykan, Y. Karakaş                        | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 585   | Eylül 99 |
| KS-029          | Plazma Püskürtme Yöntemiyle Uygulanmış AlSi/Poliester Esaslı Kaplamanın Mukavemet ve Mikroyapı Özelliklerinin İncelenmesi                        | M. Öksüz, R. Samur, H. Demirer,<br>H. Yıldırım | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 593   | Eylül 99 |
| KS-029          | Hızlı Katılaşmış Al-20Si-3.3Fe Alaşım Tozların Karakterizasyonu  | N. Ünlü, N. Eruslu                             | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 599   | Eylül 99 |
| KS-029          | Strontium Hekzaferrite Mıknatıs Üretiminde Azotun Etkisi   | A. Kalkanlı, E. Çiftçi                         | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 605   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                             | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|------------------------------------|--|-------|----------|
| KS-029          | PCD Takımlarda Elmas-Matriks Dizaynı İle Performans İlişkisi  | M. Zeren, Ş. Karagöz               | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 615   | Eylül 99 |
| KS-029          | Toz Metalurjisi İle Üretilmiş Alüminyum Esaslı Tanecikli Kompozitlerin Mekanik Özellikler   | N. Hiçyılmaz, Ş. Aydın, S. Sarıtaş | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 621   | Eylül 99 |
| KS-029          | Alüminyum-SiC Kompozitlerin Konvensiyonel Sıcak Presleme Yöntemi İle Üretimi  | B. Ögel, G. Kaya                   | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 631   | Eylül 99 |
| KS-029          | Volfram Karbür-Demir/Mangan Sert Metal Alaşımlarının Toz Metalurjisi Metoduyla Üretimi  | S.C. Hanyaloğlu, J.D. Bolton       | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 637   | Eylül 99 |
| KS-029          | Hızlı Katılaşmış ve Hava Atomizasyonu İle Üretilmiş Al-Fe-V-Si Alaşımı Toz ve Pulsu Malzemelerin Katılaşma ve Sinter Sonrası İyçyapı Karakterizasyonu | A. Kalkanlı                        | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 645   | Eylül 99 |
| KS-029          | Alüminyum Nitrür/Nikel-Alüminyum Kompozitlerin Toz Metalürjisi Metoduyla Üretimi  | S.C Hanyaloğlu, I.J. M Colm        | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 653   | Eylül 99 |
| KS-029          | WC Bazlı Sert Maden Uçlarında Yeni Bir Bağlayıcı: NiAl  | M. E. Aydoğan, M. Timuçin          | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 661   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                       | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|
| KS-029          | Karbon ve Bor İlavelerinin Silisyum Karbür'ün Basınçsız Sinterlenmesine Etkisi  | A. Öztürk, M. Timuçin                        | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 669   | Eylül 99 |
| KS-029          | Alümina Tozların Slip Dökümü ve Dökülebilirliğini Etkileyen Faktörler   | S. Tekeli                                    | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 675   | Eylül 99 |
| KS-029          | TiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> - Altlık Ve Sol-Jel Yöntemiyle Böhmite Sol Kaplamalı Seramik Membran Üretimi              | O. Şan                                       | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 681   | Eylül 99 |
| KS-029          | Bir Toz Enjeksiyon Kalıplama Deney Düzeneği Kullanılarak Bentonit+Su Karışımı İle Enjeksiyon Hızı Kontrolünün Araştırılması                 | İ. Yiğit, S. Sarıtaş, Y. Ercan               | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 691   | Eylül 99 |
| KS-029          | Suda Çözünen Bağlayıcı Sistemi Kullanılarak 316L Tozunun Enjeksiyonla Kalıplanması  | H.İ. Bakan, Ş. Eroğlu, T. Baykara, H. Davies | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 703   | Eylül 99 |
| KS-029          | Tek İçin Özel Hazırlanmış Farklı Boyutlardaki Paslanmaz Çelik Tozları İle Polipropilen Esaslı Bağlayıcı Karışımlarının Reolojik Özellikleri | Ç. Karataş, S. Sarıtaş                       | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 709   | Eylül 99 |
| KS-029          | Paketleme Yoğunluğu Üzerinde Toz Tane Karakteristikleri Etkilerinin Araştırılması   | A. Ekşi, S. Sarıtaş                          | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 717   | Eylül 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                     | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|--|--|--|-------|-----------|
| KS-029          | T/M Biyel Kollarının Kırılma Sebeplerinin Araştırılması  | C. Doğan S. Sarıtaş                        | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 723   | Eylül 99  |
| KS-029          | Demir Esaslı Molibden, Nikel, Bakır Katkılı Toz Metal Alaşımlarının Mekanik Özelliklerine Bakır Oranının Etkisi        | İ. Somunkıran, H. Çelik                    | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 729   | Eylül 99  |
| KS-029          | Plastik Toz Kaplama Yöntemleri   | M. Öksüz, H. Demirer, R. Samur, H.Yıldırım | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 737   | Eylül 99  |
| KS-029          | Sondaj Matkaplarında Kullanılan Sert Metal Uç-Çelik Çiftinin Birleşebilirliğinin İncelenmesi                           | M. Uzkut, N. Sinan Koksall, S. Şahin       | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 745   | Eylül 99  |
| KS-029          | Oksitleştirme Üsullarının Tatbiqi İle Ovuntu Materiallarının Alınma Xüsusiyyetleri                                     | A. Memmedov, S. Ceferova, A. Memmedova     | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 751   | Eylül 99  |
| KS-029          | Yüksek Sıxlığa Malik Olan Materialların Soyuq Presleme İle Alınması Problemleri Ve Onların Halli Yolları               | A. Memmedov                                | Uluslar Arası Katılımlı 2. Ulusal Toz Metalurjisi Konferansı Bildiriler Kitabı | 759   | Eylül 99  |
| KS-030          | Message of His Excellency the President of the Islamic Republic of Pakistan, Patron of the Islamic Academy of Sciences |  | Science And Technology Education For Development İn The Islamic World          | 17    | Temmuz 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                       | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|--|------------------------------|---|-------|-----------|
| KS-030          | Message of His Royal Highness Prince Al Hassan Ibn Talal of the Hashemite Kingdom of Jordan, Patron of the Islamic Academy of Sciences | Al Hassan Ibn Talal          | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 19    | Temmuz 99 |
| KS-030          | Address of His Excellency Dr Mostafa Moin, Minister of Culture and Higher Education, Islamic Republic of Iran                          | Dr Mostafa Moin              | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 25    | Temmuz 99 |
| KS-030          | Message of His Excellency Dr Ahmad Mohamed AH, President, Islamic Development Bank (IDB)   | Dr Ahmad Mohamed             | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 29    | Temmuz 99 |
| KS-030          | Address of His Excellency Prof. Ibrahim (Iba) Diop-Mar, Acting President, Islamic Academy of Sciences                                  | Prof. Ibrahim (Iba) Diop-Mar | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 33    | Temmuz 99 |
| KS-030          | Science Education in the Context of the Great Islamic Heritage: An Overview  | Zaghloul R El-Naggar         | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 39    | Temmuz 99 |
| KS-030          | Renaissance of Sciences in Muslim Countries  | Hameed Ahmed Khan            | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 53    | Temmuz 99 |
| KS-030          | Priorities of Science in the Islamic Polity  | Mehdi Golshani               | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 83    | Temmuz 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                 | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|------------------------|---|-------|-----------|
| KS-030          | Islam and the Love of Knowledge   | Reza Davari Ardakani   | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 91    | Temmuz 99 |
| KS-030          | Environmental Concepts in Science Education                                       | Hussein Mehmet Ateshin | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 101   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Islamic Viewpoint of S&T Education at the Secondary Level                         | M M. Qurashi           | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 135   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Development of Science Curricula at Universities                                  | MD Shami               | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 147   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Future Trends in Science Education and Appreciation                               | Mohamed B E Fayez      | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 155   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Improving Mathematics Teaching in Arab Universities                               | Mohammad Hamdan        | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 163   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Dire Necessity to Promote Science Education in Biotechnology in Islamic Countries | Ahmad Shamsul          | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 169   | Temmuz 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                           | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|----------------------------------|---|-------|-----------|
| KS-030          | A Suggestion for Engineering Education in the Islamic Countries   | Mehdi Bahadori                   | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 189   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Design: An Issue pertinent to Engineering Education   | Mustafa Doruk, Abdiilkadir Erden | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 195   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Contemporary Issues in Science Education  | Wiranto Arismunandar             | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 225   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Need and Functions of Open Universities for the Rapid Advancement of Science Education in the Muslim World          | M. Shamsheer Ali                 | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 229   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Learning Through Fun (Science Education in Early Childhood): Experience of the Jeddah Science and Technology Centre | Mazen A Balelah and Anwar Osman  | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 261   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Environmental Science Education in Islamic Countries: The Bangladesh Scenario                                       | S. Z Haider                      | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 269   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Changing Concepts in Medical Education in Pakistan  | Mohammad Ilyas Burney            | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 281   | Temmuz 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                         | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|--------------------------------|---|-------|-----------|
| KS-030          | Medical Education in Turkey   | Naci Bor                       | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 299   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Science Education in Egypt  | Hussein Samir Salama           | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 315   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Scientific Research in Sudan  | Hashim Mohammed Elhadi         | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 331   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Teaching of Science and Technology in Senegal   | Souleymane Niang, Iba Diop-Mar | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 343   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Science Development in Azerbaijan   | Faramaz Maksudov               | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 367   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Education and Science in Turkmenistan   | A G Babaev                     | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 371   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Human Resources Development at University Level in Gulf Cooperation Council Countries | FouadA Al-Rumaihi              | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 375   | Temmuz 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                 | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|--|------------------------|---|-------|-----------|
| KS-030          | Science Instruction in Islamic Countries                                     | Ali Shariatmadari      | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 407   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Can Ta'dib Lead to Eco-Educational Mansformation?                            | Yusuf Waghid           | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 413   | Temmuz 99 |
| KS-030          | The University and the Wealth of a Nation                                    | Bambang Hidayat        | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 421   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Some Special Aspects of Science Education in Germany                         | Syed Muhammad Qaim     | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 435   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Some Thoughts on Scientific and Technological Development                    | M. Asghar              | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 449   | Temmuz 99 |
| KS-030          | Science and Technology - An Imperative for Sustainable National Development  | Atta-ur-Rahman         | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 453   | Temmuz 99 |
| KS-030          | The World Bank's Millennium Science Initiative: Assumptions and Expectations | Lauritz B Holm-Nielsen | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 471   | Temmuz 99 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi    |
|-----------------|---|--|---|-------|-----------|
| KS-030          | Ranking Criteria For Evaluation of Scientists and their Research: Use of Journal Impact Factor (JIF)            | N M Butt, H Saleem   | Science And Technology Education For Development In The Islamic World | 481   | Temmuz 99 |
| KS-031          |   |  | 3. Teknoloji Kongresi Bildirileri                                     |       |           |
| KS-032          | Geçmişten Günümüze Enerji Modelleri   | Doç. Dr. Yıldız Arıkan, Gürkan Kumbaroglu                                    | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1                                     | 9     | Mayıs 00  |
| KS-032          | Balance Modeli İle Uzun Dömen Enerji Kaynakları Arz -Talep Projeksiyonu Çalışması                               | Mehmet Güler, Ruhan Aktürk   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1                                     | 21    | Mayıs 00  |
| KS-032          | İmpeacts Modeli İle Uzun Dönem Enerji Kaynakları Arz-Talep Planlama Çalışmalarında Çevre Faktörünün İncelenmesi | Zuhal Sakaryalı, Selma Sevgör, Funda Erdoğan, Metin Yıldırım                 | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1                                     | 39    | Mayıs 00  |
| KS-032          | Dacedes Modeli Ve Ülkemizdeki Uygunlaması   | Fazilet Uğur, Yusuf Bayrak   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1                                     | 55    | Mayıs 00  |
| KS-032          | Derece-Gün Kavramıyla Ankara İçin Gaz Talebinin Modellenmesi  | Fevzi Gümrah, Deniz Katırcıoğlu, Sinem Okumuş, Yeliz Aykan, Nilüfer Kılınçer | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1                                     | 73    | Mayıs 00  |
| KS-032          | Enerji Sektöründe Yeniden Yapılanma Gereklidir  | C. Oktay Apaydın   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1                                     | 89    | Mayıs 00  |
| KS-032          | Elektrik Sektöründe Organizasyon ve Sürdürülebilir Kalkınma İlişkileri  | Güven Güneş, Dr. Benan Başoğlu   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1                                     | 93    | Mayıs 00  |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                      | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|--------------------------------------|-------|----------|
| KS-032          | Nükleer Santral Projelerinde Organizasyon ve Proje Yönetimi                                 | Güven Güneş,<br>Necmi Yaşar, Dr.<br>Benan Başoğlu,<br>Ferda Yahyaoğlu,<br>Burçin Özalan      | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 105   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Dünya ve Türkiye'de, 21. Yüzyılda Kömürün Enerjideki Yeri Ve Önemi                          | Prof. Dr. Güven<br>Önal  | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 121   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Yeraltı Gaz Depolama Rezervuarında Nitrojenin Doğalgazla Yer Değiştirilmesinin Modellenmesi | Nilüfer Kılınçer,<br>Fevzi Gümrah  | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 129   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Türkiye'deki Fosil Enerji Kaynaklarının Bölgesel Jeolojik Çatı İçindeki Konumları           | Fuzuli Yağmurlu,<br>Ayşe Bozcu   | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 143   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Aydınlatma Tesislerinde Tüketilen Elektrik Enerjisinin Azaltılmasıyla İlgili Bir Uygulama   | Nazmi Ekren,<br>Süreyya Kocabey  | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 157   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Binalarda Enerji Kodu ve Standartları, Enerji Tüketim Profili ve Etiketleme                 | Arş.Gör. Esin<br>Tümer Bilgin, Arş<br>.Gör. İdil Ayçam,<br>Prof. Dr. Gönül<br>Sancar Utkutuğ | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 169   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Sanayide Enerji Verimliliği İyileştirme Önlemleri   | Arif Hepbaşlı  | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 183   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Enerji Korunumlu Bina Üretiminde Saydam Isı Yalıtımı Uygulanır                              | Türkan Göksal  | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 197   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Işık Kirliliği ve Elektrik Enerjisi Tasarrufu   | Zeki Aslan   | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 209   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Ülkemizde Kamu Binalarının Enerji Tüketimleri ve Enerji Tasarrufu Potansiyelleri            | F. Dilek Karadeli  | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 217   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Türk Boğazlar Bölgesinden Petrol Tankeri Geçışı Riskleri ve Çevre Güvenliği                 | Dr. Barbaros<br>Gönençgil, B. Gül<br>Göktepe   | Türkiye 8. Enerji Kongresi<br>Cilt 1 | 223   | Mayıs 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|-----------------------------------|-------|----------|
| KS-032          | Bir Yeraltı Gaz Deposu Rezervuarından Gaz Üretiminin Optimizasyonu  | Çağlar Sınavuç, M. Serkan Küçükkeşçi, Fevzi Gümrah                     | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 231   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Yeraltı Gaz Depolamasının Bugünkü ve Gelecekteki Durumu   | Yusuf Siyalom, Fevzi Gümrah  | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 245   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Elektrik Enerjisi Teknolojilerinde Gelişmeler ve Arz-Talep'inde Globalleşen Etkiler                                       | Prof. Dr. H. Nusret Yükseler   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 265   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Az Yatırımla Daha Fazla Üretim Sağlama Yolu Olarak Termik Santralarda Rehabilitasyon                                      | Muzaffer Başaran   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 273   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Türkiye Elektrik Enerjisi Sektörünün Varlık ve Kaynak Yapısının Karşılaştırmalı Analizi                                   | Nazif Hülâgü Sohtaoğlu   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 285   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Türkiye Elektrik Enerjisi Sektöründe Varlık Finansmanı ve Borçlanma Gereksinimi   | Nazif Hülâgü Sohtaoğlu   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 297   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Akıllı Elektrik Sayaçları, Elektrik Enerjisi Tüketim-Yönetim Sistemi ve Çok Zaman Tarifeli Tüketim                        | Melih Ağusman  | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 311   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Sanayide Enerji Tüketiminin Tek Noktadan Kontrolü   | Abdullah Nadar   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 323   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Yeni Sayaç Teknolojileri ve Enerji Tasarrufuna Katkıları  | Nizamettin Çoban, Levent Aydoğan                                       | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 331   | Mayıs 00 |
| KS-032          | Üç Fazlı Aktif Enerjinin İzlenmesi İçin Bilgisayar Denetimli, Sayısal Yöntemle Çalışan Elektrik Sayacı Gerçekleştirilmesi | B. Koray Tunçalp, Yazar Birbir   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 1 | 341   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Hidroelektrik Enerji İmkanları Araştırmada Hidrolik Çalışmaların Önemi  | Filiz Malkoç, A. Vahap Turan, Bülent Ürgenç, Yüksel Malkoç, Ercan Köse | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 9     | Mayıs 00 |
| KS-033          | Umut Enerjisi Güneş   | Dr. Hüseyin Özden  | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 21    | Mayıs 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|-----------------------------------|-------|----------|
| KS-033          | Isı Borulu Su Isıtıcı Güneş Kollektörü Geliştirilmesi  | Arş. Gör. O. Tolga Yenice, Prof. Dr. M. Özcan Ültanır | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 35    | Mayıs 00 |
| KS-033          | Fotovoltaik Güneş Pilleri ve Güç Sistemleri Dünü Bugünü Yarını                                 | Şener Oktik   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 47    | Mayıs 00 |
| KS-033          | Türkiye'nin Enerji Kaynakları Arasında Güneş Enerjisinin Yeri ve Önemi                         | Muhsin T. Gençoğlu, Mehmet Cebeci                     | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 63    | Mayıs 00 |
| KS-033          | Eie Şebeke Bağlantılı Güneş Pili Sisteminin İşletilmesi Ve Alınan Sonuçlar                     | F. Birsen Alaçakır                                    | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 75    | Mayıs 00 |
| KS-033          | Kktc'de Güneş Enerjisinden Elektrik Enerjisi Üretme Kapasitesi                                 | Doç. Dr. Erzat Galip Erdil, Dr. Mustafa İlkan         | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 87    | Mayıs 00 |
| KS-033          | Türkiye'deki Mevcut Jeotermal Uygulamalar ve Projeksiyonların Önemi Ve Dünyadaki Yeri          | Orhan Mertoğlu, İsmail Dokuz, Nilgün Bakır            | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 97    | Mayıs 00 |
| KS-033          | Türkiye'de Jeotermal Enerji Aramaları ve Potansiyeli   | Dr. Ali Koçak   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 109   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Türkiye Jeotermal Enerji Potansiyelinin Isı Akışı Verileri İle Stokostik Bir Değerlendirilmesi | Ümran Serpen, İbrahim Metin Mihçakan                  | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 125   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Sinop ve Çevresindeki Rüzgar Enerjisi Potansiyeli  | Şermin Tağı   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 135   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Rüzgür Enerji Potansiyelinin Belirlenmesi ve Uygulama Örneği                                   | Mustafa Çalışkan                                      | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 149   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Türkiye'de Biyokütle (Biomass) Enerji Potansiyeli ve Değerlendirilmesi İçin Öneriler           | Dr. Mustafa Acaroğlu, Prof. Dr. Mustafa Özcan Ültanır | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 161   | Mayıs 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|-----------------------------------|-------|----------|
| KS-033          | Biyomas Enerjisinin İncelenmesi ve Bir Uygulama Çalışması: İstanbul-Hekimbaşı Çöp Toplama Merkezi   | Ümit K. Terzi, İrfan Güney, Yüksel Oğuz                      | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 173   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Nükleer Santrallara Karşı Kamuoyu Davranışlarının İncelenmesi                                       | B. Gül Göktepe   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 185   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Türkiye'de Enerji-Çevre Sorununun ve Nükleer Alternatifin Enerji Ekonomisindeki Yeri                | Ömer Faruk Noya  | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 197   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Aspir Tohumundan Piroliz Yöntemi İle Sentetik Sıvı Yakıt Üretimi                                    | Özlem Onay, Sedat H. Beis, B. Tamer Akyalçın, Ö. Mete Koçkar | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 209   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Telekomünikasyon İstasyonlarında Termal Enerji Depolamayla Soğutma                                  | Halime Ö. Paksoy, Muhsin Malman                              | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 215   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Doğal Gazın Doğal Zeolitlerde Adrospiyonu   | Sedef Dikmen, Ertuğrul Yörükoğulları                         | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 227   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Termal Enerji Depolamanın Hava Kalitesi Yönetimine Katkısı  | Halime Ö. Paksoy, Hunay Evliya                               | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 235   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Muğla-Yeniköy Termik Santral Katı Atıklarının Çevre Jeolojisi Açısından İncelenmesi                 | Alper Baba   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 247   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Çayırhan Termik Santralının Çevresindeki Hava Kirliliğine Katkısının Modelleme Yoluyla Belirlenmesi | Yücel Ercan, Ali Durmaz                                      | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 259   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Sürdürülebilir Kalkınma İçin Linyit ve Termik Santraller  | Dr. İlker Şengüder   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 275   | Mayıs 00 |
| KS-033          | Türkiye'de Jeotermal Enerjinin Çevreyle Uyumlu Kullanımı  | Ümran Serpen   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 287   | Mayıs 00 |
| KS-033          | "İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi" ve Elektrik Enerjisi Üretimi                                 | A. Selva Tüzüner   | Türkiye 8. Enerji Kongresi Cilt 2 | 299   | Mayıs 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-034          | Termo-Mekaniksel Proseslerin Alüminyumun İplikçik Korozyonuna Etkisi  | K.Nişancıoğlu   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 1     | Ekim 00 |
| KS-034          | Metallerdeki Gerilmeli Korozyon Çatlağı İlerleyişi İçin Bir Elektrokimyasal Film-Yırtılma Modeli  | K. Raicheff   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 9     | Ekim 00 |
| KS-034          | Laserle Sertleştirilmiş Karbon ve Paslanmaz Çeliklerin Korozyonlu Yorulması   | A. Pokhmurska, V. Pokhmurskii, A. Mekhrabov                     | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 17    | Ekim 00 |
| KS-034          | Amonyak ve Klorunun Deniz Suyundaki Nikel Bazlı Alaşım Üzerindeki Etkilerinin Araştırılmasında Elektrokimyasal Empedans Spektroskopisinin Kullanımı | A.Al-Hasjem, J. Carew   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 21    | Ekim 00 |
| KS-034          | Batman Bölgesi Garzan Sahasında Atık Su ve Akifer Suyunun Karbonat ve Sülfat Tipi Çökeltme Oluşturma Eğilimlerinin İzlenmesi                        | İ. Yurttutan, S. Tanrısinibilir, G. Ataman, F. Dikmen, P.Hoşhan | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 34    | Ekim 00 |
| KS-034          | Deplasman Kontrollü Yorulma Makinesi Tasarım ve İmalatı   | A.Çakır, Z.Azem, H.Aksakallı                                    | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 44    | Ekim 00 |
| KS-034          | AISI 304 Paslanmaz Çeliğin Farklı Atmosferlerde Yorulma Çatlağı İlerlemesi ve Aşın Yüklemenin Etkileri  | M.H.Keleştemur, T.K.Chakı                                       | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 54    | Ekim 00 |
| KS-034          | Yeni Anodik Malzemelerin Korozyon ve Elektrokimyasal Davranışı  | Y.Stefcmov, M.Petrova, Z.Noncheva                               | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 63    | Ekim 00 |
| KS-034          | AA 6063-T6 Alüminyum Alaşımından Üretilmiş Bir Radyatörde Korozyon Hasarının İncelenmesi  | H.K. Zeytin   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 71    | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-034          | "Demir-Pik Demir-Cam" Toz Malzemelerin Asidik Ortamda Davranışı   | Guseynov R.K.,<br>Namazov S.N.,<br>Chabbarov      | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 78    | Ekim 00 |
| KS-034          | Çinko-Alüminyum Esaslı ZA-8 Alaşımının Korozyon Davranışına Al ve Cu Elementlerinin Etkisi  | A.Ş. Demirkıran, A.<br>Türk, R. Avcı,<br>E.Oktay  | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 81    | Ekim 00 |
| KS-034          | Isıl İşlem Görmüş ve Görmemiş Demirin 0.1 M Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ve 0.1 M Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> +HAc/Ac Ortamlarındaki Korozyon Davranışları | M.K. Düdükçü,<br>B.Yazıcı, M. Erbil               | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 89    | Ekim 00 |
| KS-034          | Düşük Nikelli Ostenitik Çeliğin Kaynak Dikişlerinin Korozyon Davranışı  | H. Chumalo, R.<br>Melekhov                        | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 99    | Ekim 00 |
| KS-034          | Batman Bölgesi Garzan Sahasında Su Enjeksiyon Sistemlerinde Elektrokimyasal ve Mikrobiyolojik Korozyonun İzlenmesi  | S. Tanrısınibilir, S.İ.<br>Yurttutan,<br>P.Hoşham | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 104   | Ekim 00 |
| KS-034          | Bakır, Titanyum ve Molibden ile Alaşımlandırılmış Dökme Demirin Korozyon Davranışı  | Y. Stefanov,<br>L.Fachikov                        | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 112   | Ekim 00 |
| KS-034          | Klorürlü Ortamlarda Ostenitik Cr-Mn-N Çeliklerinin Korozyon Davranışı:Çözelti Konsantrasyonu ve Karıştırmanın Etkileri  | B. Borissova, L.<br>Fachikov, R.<br>Raicheff      | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 120   | Ekim 00 |
| KS-034          | Korozyon ve Yapı Güvenliği  | Y.H.Önen  | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 125   | Ekim 00 |
| KS-034          | Betonarme Demirinin Elektrokimyasal Davranışlarına Sodyum Klorür ve Sodyum Fosfatın Etkileri  | G. Kılınççeker, A.<br>Yalçın, O.G.<br>Köseoğlu    | VII. Uluslar Arası<br>Korozyon Sempozyumu<br>Bildirileri | 131   | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                               | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--------------------------------------|--|-------|---------|
| KS-034          | Deniz Suyu Ortamında Betonarme Yapılardaki Çeliğin Korozyonu   | G.Demirbaş, M. Cebe                  | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 141   | Ekim 00 |
| KS-034          | Beton Simülasyon Çözeltilerinde Korozyonu Frenleme Test Sonuçları  | F. Bolzoni, G. Fumagalli, L. Lazzari | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 147   | Ekim 00 |
| KS-034          | Lineeralkilbenzensülfonatin Klorür Ve Sülfat İçeren Ortamlarda, Betonarme Demirinin Korozyonuna ve Beton Dayanımına Etkisinin Araştırılması              | H. Kahyaoğlu, B.Yazıcı, M. Erbil     | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 155   | Ekim 00 |
| KS-034          | Betonarme Çeliğinin Atmosferik Korozyonuna SO <sub>2</sub> Etkisinin Bağlı Neme Bağlılığı  | A.B. Yılmaz, İ .Dehri, M. Erbil      | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 166   | Ekim 00 |
| KS-034          | Ön Gerilimli Beton Borularda Korozyon ve İsaksy-Darhk-Ömerli Boru Hattı Katodik Koruması   | H. Yalçın                            | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 174   | Ekim 00 |
| KS-034          | Pensilvania'daki Öngerilmeli Beton Köprülerde Bilgisayar Kontrollü Katodik Koruma veya Elektro kimyasal Klorür Geri Kazanımı (A Face) Fizibilite Analizi | M.G.Yalçın, S. Pamukcu               | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 189   | Ekim 00 |
| KS-034          | Djubga/Rusya Federasyonu Ve Samsun/Türkiye Arasında Karadeniz Altından Döşenecek Boru Hattının Katodik Koruması  | H.Özkoç                              | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 200   | Ekim 00 |
| KS-034          | İSKİ İsale Hatlarının Katodik Koruması   | Z.Çizmecioğlu                        | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 210   | Ekim 00 |
| KS-034          | Haliç Köprüsü Taşıyıcı Çelik Kazıklarında Katodik Koruma Dizaynı ve Optimizasyonun Sağlanması  | R. Yüksel                            | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 223   | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                      | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-034          | Doğalgaz Çelik Borularının Tramvay Hatlarının Kaçak Akımlarının Korozyonuna Karşı Korunması Çalışmaları   | Z.Çizmecioğlu                               | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 231   | Ekim 00 |
| KS-034          | Scada Uyumlu Katodik Koruma Sisteminin Çok Uzak Mesafelerden Bilgisayarla Kontrolü  | R. Yüksel                                   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 240   | Ekim 00 |
| KS-034          | Polyester Kaplamalı Galvanize Çelik Üzerine SO <sub>2</sub> ve NH <sub>3</sub> Gazlarının Korozyon Etkilerinin EIS Yöntemiyle Belirlenmesi  | İ. Dehri, M. Özcan, H. Sözüsağlam           | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 246   | Ekim 00 |
| KS-034          | Korozyon Etkisinin Giderilmesinde Boya ile Kaplama Yönteminin İncelenmesi Üzerine Bir Araştırma   | A. Akdoğan                                  | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 256   | Ekim 00 |
| KS-034          | Selülozik ve Akrilik Boyalar Kullanarak İnhibitörlü ve İnhibitörsüz Ortamda Alüminyum Korozyonunun Gürültü Ölçme Tekniği ile İncelenmesi  | T. Kıyak                                    | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 266   | Ekim 00 |
| KS-034          | Adıyaman Bölgesi Üretim ve Atık Su Hatlarında Kullanılan Korozyon İnhibitörlerinin Potansiyostat/ Galvanostat Cihazı İle Elektrokimyasal Ölçüm Teknikleri Uygulanarak Değerlendirilmesi | P. Hoşhan, S.Tanrısinibilir, S.İ. Yurttutan | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 276   | Ekim 00 |
| KS-034          | Çeliğin Sülfirik Asit Ortamındaki Korozyonuna Benzoik Asit ve Salisilik Asidin İnhibitör Etkisi   | S. Bilgiç                                   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 286   | Ekim 00 |
| KS-034          | İkincil Petrol Üretimi İçin Kuveyt Atık Su Frenleyicilerinin Değerlendirilmesi  | A. Husain, W. Riad, A. Abdulla              | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 294   | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|--|-------|---------|
| KS-034          | Alüminyumun Mikrobiyal Korozyonunun Önlenmesi Üzerine Adsorbe Haldeki Frenleyicilerle İlgili Bir Kimyasal Kuantum Çalışması    | Yu.V.Goliak, S. M. Beloglazov                        | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 304   | Ekim 00 |
| KS-034          | Düşük Karbonlu Çeliğin Asidik Ortamdaki Korozyonuna Quaternar Amonyum Tuzlarının Etkisi  | G.Bereket, A.Yurt, H. Türk                           | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 314   | Ekim 00 |
| KS-034          | Doğal Dişleri Beyazlatıcı Ajanların Ağızda Kullanılan Metal Alaşımlar Üzerindeki Korozyona Etkisi                              | Ş.Canay, M. Çehreli, S.Bilgiç                        | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 324   | Ekim 00 |
| KS-034          | Şeker Fabrikalarında Kullanılan Taş Önleyici Kimyasal Maddelerin Buharlaştırıcı Borulardaki Korozyon Hızına Etkisi             | F. Erdem, F. Lelebici                                | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 330   | Ekim 00 |
| KS-034          | Alçak Basınç Evaporatör Borularında Korozyon ve Erozyon Hasarları  | A.Topuz, N. Cansever, Ö. Akdoğan                     | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 338   | Ekim 00 |
| KS-034          | Onarım Kaynaklı ASTM A 285 C Karbon Çeliğinin Çatlamasına H <sub>2</sub> S'in Etkisi   | H. M. Shalaby, A.Abdullah, K. Bouresli, A. Al-Shatti | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 346   | Ekim 00 |
| KS-034          | Metal ve Kükürt Bileşikleri ile Kirletilmiş Toprakların Korozyon Açısından Saldırganlığının İncelenmesi                        | A. Tarasyuk  | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 356   | Ekim 00 |
| KS-034          | Yüksek Fırın Kanallarında Yeni Tip Refrakterlerden Kendiliğinden Akıcı Dökülebilirlerin Korozyon Davranışı                     | A. Altun   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 370   | Ekim 00 |
| KS-034          | 6063 Alüminyum Alaşımının Korozyon Direncine Ön Yüzey İşlemleri ve Sülfürik Asitle İnce Alternatif Akım Anodizasyonunun Etkisi | F. Sertçelik, A.F.Çakır, M. Ürgen, D.R. Gabe         | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 378   | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-034          | Yumuşak Çelik Üzerinde Folipirol Filminin Oluşturulması   | A. Asan, M. Kabasdkaloğlu                               | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 388   | Ekim 00 |
| KS-034          | Alüminyum Üzerine Nikel/Silisyum Karbür Kompozitlerinin Elektrokapanması  | A. Afshar   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 396   | Ekim 00 |
| KS-034          | Anodize Alüminyumun Sulu Çözeltilerdeki Davranışlarını Belirlemek İçin Elektriksel Direnç Emisyon Spektroskopisi                                | H. Habib  | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 406   | Ekim 00 |
| KS-034          | Ni, Fe, Co ve P içeren Amorf Alaşım Tabakalarının Elektrokapanması ve Korozyon Davranışı  | V. Bachvarov, V. Ivanova, G. Raichevski, S. Vitkova     | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 415   | Ekim 00 |
| KS-034          | Zn-Mn Galvanik Alaşımının Korozyon Potansiyelinde Muamelesi Sonucu Oluşan Korozyon Ürünlerinin Kompozisyonu                                     | N.Boshkov, G.Raichevski, S.Vitkova, K. Petrov           | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 421   | Ekim 00 |
| KS-034          | İlave İşlem Proseslerinin Anodize AlMg3 Alaşımının Oyuklanma Korozyonuna Etkisi   | E. Stoyanova, D. Stoychev                               | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 427   | Ekim 00 |
| KS-034          | Zn-Cr Elektrotabakalarının Elektrodpozisyonu ve Korozyon Davranışı  | Tz. Boiadjieva, M. Monev, G. Raichevski                 | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 434   | Ekim 00 |
| KS-034          | Çinko Alaşımları ve Kadmiyum Kaplamalar Üzerindeki Kromat Tabakalarının Korozyondan Koruma Özelliklerinin Tayini için Elektrokimyasal bir Metot | Ts.Dobrev, M. Monev, I. Krastev, K. Zlatev, St.Rashkov, | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 442   | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                      | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|--|-------|---------|
| KS-034          | Manganez ve Çinko-Manganez Banyolarında Fosfatlama  | L. Fachikov, H. Kozarev, V. Lazarova        | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 450   | Ekim 00 |
| KS-034          | İkili Banyolardan Elektrokaplama Yolu ile Üretilen Çok Tabakalı ve Kompozisyona! Olarak Modüle Edilmiş Zn-Ni' in Korozyon Davranışı   | I. Ivanov, T. Valkova, I. Kırilova          | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 456   | Ekim 00 |
| KS-034          | Çil ve Borla Yüzeyi Sertleştirilmiş Gri Dökme Demirin Korozyon Davranışı  | B. Selçuk, A. Yücel                         | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 462   | Ekim 00 |
| KS-034          | Kursunun Sülfatlı Ortamlardaki Elektrokimyasal Davranışları   | G. Kardaş, B. Yazıcı, M. Erbil              | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 470   | Ekim 00 |
| KS-034          | Demirin Alkali Ortamlardaki Elektrokimyasal Davranışlarına NO <sub>3</sub> , Cl ve SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> İyonlarının Etkileri | G.Kılmççeker, B.Yazıcı, M.Erbil             | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 479   | Ekim 00 |
| KS-034          | Pb-CO <sub>3</sub> O <sub>4</sub> Kompozit Anodunun Bakır Elektroliz Operasyonunda Korozyon Davranışı                                 | A. Hrussanova, L. Mirkova, Ts. Dobrev       | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 488   | Ekim 00 |
| KS-034          | IR Düşüşünün Bilgisayarla Hesaplanması ve Korozyon Kinetik Parametrelerinin Hesaplanması  | V.I. Korobov, I.A. Medvedeva, L.V. Petrenko | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 496   | Ekim 00 |
| KS-034          | Korozif Çözeltilerde Yükleme Etkisi Altında 18Mn18CrN Çeliğinin Aktivasyon Özellikleri  | Orest O. Krokhmalnyj                        | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 499   | Ekim 00 |
| KS-034          | Valide Sultan (Eski Galata) Köprüsü Taşıyıcı Dubalarının Katodik Koruma Ölçümleri ve Değerlendirilmesi                                | Z. Çizmecioğlu                              | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 503   | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                    | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|--|-------|---------|
| KS-034          | PWM (Pulse Genişlik Modülasyon) Yöntemi ile Katodik Koruma Trafo-Redresör Ünitesi Dizaynı  | R. Yüksel   | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 511   | Ekim 00 |
| KS-034          | Demirin Asidik Ortamlardaki Korozyonuna Doğal Bal ve Pekmezin İnhibitör Etkisinin İncelenmesi  | M. Şahin  | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 521   | Ekim 00 |
| KS-034          | Benzoik Asitin Klorürlü Çözeltilerdeki Demir ve Alüminyumun Korozyonu Üzerine Etkileri   | S. Zor, B. Yazıcı, M. Erbil                               | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 527   | Ekim 00 |
| KS-034          | Karbon Çeliklerinin Dimetil Sülfür Oksit, Cl, SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> Anyonlarının Varlığında Hidroklorik ve Sülfürik Asit Çözeltilerinde Korozyon Özellikleri | V.A. Slezhkin, S.M. Beloglazov                            | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 534   | Ekim 00 |
| KS-034          | Nikotin ve Türevlerinin Demirli Malzemelerin Korozyonu Üzerine Etkileri  | T. Tüken, B. Yazıcı, M. Erbil                             | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 542   | Ekim 00 |
| KS-034          | Doğalgaz Kuyularında İki Fazlı-Akış Kaynaklı Korozyon  | K. Habib  | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 552   | Ekim 00 |
| KS-034          | Entegre Su Taşıma Sistemlerinin Korozyondan Korunması  | F.A.Chmılehko, L. V.Sobol                                 | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 556   | Ekim 00 |
| KS-034          | Nitrür Filmlerine Sahip Titanyum Alaşımlarının Hidroklorik Asit Çözeltilerinde Korozyon Davranışı  | V.Fedirko, I.Pohreljuk, O.Yaskiv                          | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 558   | Ekim 00 |
| KS-034          | Sıcak Teknik Sulusülfanat Klorür Çözeltilisinde 45 Çeliğin Korozyon Kinetiği   | L.M. Spiridonova, V.P.Fedash, L.M.Chuprina, V.I.Antropova | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri | 564   | Ekim 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                               | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--------------------------------------|---|-------|----------|
| KS-034          | Tekli Banyoda Çöktürülmüş Kompozisyonel Olarak Modüle Edilmiş Çok Tabakalı Zn-Ni Alaşımının Korozyon Davranışı                         | I.Ivanov, I.Kirilova                 | VII. Uluslar Arası Korozyon Sempozyumu Bildirileri          | 568   | Ekim 00  |
| KS-035          | Message of His Excellency the President of the Islamic Republic of Pakistan, Patron of the Islamic Academy of Sciences                 |                                      | Information Technology For Development In The Islamic World | 17    | Kasım 00 |
| KS-035          | Message of His Royal Highness Prince Al-Hassan Ibn Talal of the Hashemite Kingdom of Jordan, Patron of the Islamic Academy of Sciences | Al-Hassan Ibn Talal                  | Information Technology For Development In The Islamic World | 19    | Kasım 00 |
| KS-035          | Address of His Excellency Dr Sadok Chaabane, Minister of Higher Education, Tunisia   | Dr Sadok Chaabane,                   | Information Technology For Development In The Islamic World | 23    | Kasım 00 |
| KS-035          | Address of His Excellency Prof. Abdul Salam Majali, President of the Islamic Academy of Sciences                                       | Prof. Abdul Salam Majali             | Information Technology For Development In The Islamic World | 29    | Kasım 00 |
| KS-035          | Statement of the Local Organising Committee, Prof. Ahmad Marrakchi, Fellow of the Islamic Academy of Sciences                          | Prof. Ahmad Marrakchi                | Information Technology For Development In The Islamic World | 35    | Kasım 00 |
| KS-035          | Information Technology in the Islamic World: Present Scenario and Future Prospects   | Hameed Ahmed Khan                    | Information Technology For Development In The Islamic World | 39    | Kasım 00 |
| KS-035          | The Twenty-First Century Internet Tidal Wave   | Vinton G Cerf                        | Information Technology For Development In The Islamic World | 93    | Kasım 00 |
| KS-035          | The Internet, Now and Tomorrow: A View from the Academia   | Farouk Kamoun, Hella Kaffel Ben Ayed | Information Technology For Development In The Islamic World | 119   | Kasım 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                        | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|-------------------------------|---|-------|----------|
| KS-035          | Proposed Model İT Strategy and Action Plan for OIC Member Countries                    | Ishkandar Baharın             | Information Technology For Development In The Islamic World | 141   | Kasım 00 |
| KS-035          | Development of the İT Sector: The Indonesia Perspective                                | Samaun Samadikun              | Information Technology For Development In The Islamic World | 167   | Kasım 00 |
| KS-035          | A Survey on Information Technology in Iran and Future Plans                            | S.M.R Sadrı and Shervin Amiri | Information Technology For Development In The Islamic World | 175   | Kasım 00 |
| KS-035          | Development of İT Sector: The Jordan Perspective                                       | Fadhl Sweedan                 | Information Technology For Development In The Islamic World | 187   | Kasım 00 |
| KS-035          | Development of the İT Sector: The Malaysia Perspective                                 | Ishkandar Baharın             | Information Technology For Development In The Islamic World | 201   | Kasım 00 |
| KS-035          | Information Technology in Pakistan: An Imperative for Sustainable National Development | Atta- Ur-Rahman               | Information Technology For Development In The Islamic World | 217   | Kasım 00 |
| KS-035          | E-Commerce in Saudi Arabia: A Survey   | Hafedh Samerrai               | Information Technology For Development In The Islamic World | 227   | Kasım 00 |
| KS-035          | Development of the İT Sector: The Tunisian Perspective                                 | Montasser Ouaili              | Information Technology For Development In The Islamic World | 243   | Kasım 00 |
| KS-035          | Development of the İT Sector: The Turkish Perspective                                  | A. Arif Ergin                 | Information Technology For Development In The Islamic World | 251   | Kasım 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                               | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--------------------------------------|---|-------|----------|
| KS-035          | Aspects of IT Development in Tunisia   | Ahmed Friaa                          | Information Technology For Development In The Islamic World | 261   | Kasım 00 |
| KS-035          | Managing IT Assimilation in GCC Countries: Meeting the Challenges  | Abdullah H. Al-Abdul-Gader           | Information Technology For Development In The Islamic World | 269   | Kasım 00 |
| KS-035          | Creativity and Innovation in Education for the Challenges of 2000+: Capacity Building of Entrepreneurship                | Adnan Badran                         | Information Technology For Development In The Islamic World | 303   | Kasım 00 |
| KS-035          | Integrating Information Technology Policy Elements into National Science and Technology Policies: A Proposed Methodology | Mohamed K Mahmoud, Mohamed B E Fayez | Information Technology For Development In The Islamic World | 325   | Kasım 00 |
| KS-035          | New Technologies and Reform Strategies of the Educational System: Strategy of Tunisia                                    | Hachemi Alaya                        | Information Technology For Development In The Islamic World | 339   | Kasım 00 |
| KS-035          | Information Technology: Aspects related to Internet Use  | Ahmad Shamsul-Islam, Yousuf M islam  | Information Technology For Development In The Islamic World | 347   | Kasım 00 |
| KS-035          | Internet Challenges facing the Islamic World: A Working Paper by "Islam Online"  | Nabil Shabib and Hesham Ga 'afar     | Information Technology For Development In The Islamic World | 353   | Kasım 00 |
| KS-035          | Information Technology for Development: A Personal View  | M. Asghar                            | Information Technology For Development In The Islamic World | 373   | Kasım 00 |
| KS-035          | Progress and Trends in Digital Image Applications  | Fawzi Ghorbal                        | Information Technology For Development In The Islamic World | 385   | Kasım 00 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                  | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|--|---|--|-------|-----------------|
| KS-035          | Minimal Representations: From Group Theory to Applications in Information Technology | A Arif Ergin                            | Information Technology For Development In The Islamic World              | 401   | Kasım 00        |
| KS-035          | Agents Technology and Applications   | Abdulla Mohamed                         | Information Technology For Development In The Islamic World              | 411   | Kasım 00        |
| KS-035          | Maktoob.com: An Arabisation Catalyst in Today's Internet Revolution                  | Samih Touqan, Manvan ibrahim            | Information Technology For Development In The Islamic World              | 423   | Kasım 00        |
| KS-035          | Information Technology: Impact on Biological Sciences                                | Anwar Nasim                             | Information Technology For Development In The Islamic World              | 441   | Kasım 00        |
| KS-035          | Information Technology Applications in Hospital Management                           | Uğur Dilmen, Şinasi Ozsoylu, Melih Arda | Information Technology For Development In The Islamic World              | 449   | Kasım 00        |
| KS-036          | I. Oturum: "Cumhuriyet Öncesi ve Sonrası Sanayi Stratejileri ve Politikaları"        |   | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 15    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Osmanlı Sanayii İçerisinde Tekstil Sanayiinin Gelişimi                               | Dr. Abdülkadir Buluş                    | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 15    | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                         | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|---|--------------------------------|--|-------|-----------------|
| KS-036          | Özel Girişimle Sanayileşme Döneminde Sanayide Yabancı Sermayenin Boyutu (1923-1932)         | Arş. Gör. Hamdi Genç           | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 35    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | 1948 İktisat Kongresi   | Doç. Dr. Mehmet Türkay         | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 45    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | II. Oturum: "Avrupa Birliği Süreci"   |                                | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 63    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | AB Sürecinin Sanayileşme Üzerindeki Etkileri  | Arş. Gör. Emine Tahsin         | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 63    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Gümrük Birliği Sürecinde İthalatın Açılmasının Tekstil ve Konfeksiyon Sektörlerine Etkileri | Doç. Dr. Ziyet Öndoğan Aktuğlu | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 73    | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                        | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|--|-------------------------------|---|-------|-----------------|
| KS-036          | III. Oturum: "Rekabet Politikaları"  |                               | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 95    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Küreselleşme Sürecinde Rekabet Politikalarının Türkiye Açısından Değerlendirilmesi   | Prof. Dr. Arif Esin           | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 95    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Fikri Mülkiyet Hakları Koruma Sistemi ve Dünya Ticaret Örgütü-TRIPS Anlaşması: Gelişmekte Olan Ülkeler Perspektifinden Bir Değerlendirme | Yrd. Doç. Dr. Saadet İyidoğan | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 99    | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | IV. Oturum: "Sanayi Teknoloji ve AR-GE"  |                               | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 121   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Sanayi Yoğunlaşması  | Doç. Dr. Meral Sarıkaya Özhan | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 121   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                             | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|--|------------------------------------|---|-------|-----------------|
| KS-036          | Teknoloji Çağı Ve Türkiye Sanayi   | Doç. Dr. Dilek Çetindamar          | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 137   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Küreselleşme Sürecinde Türkiye'nin Dış Ticaretindeki HIGH-TECH Mallar Ve Rekabet Güçleri | Yrd. Doç. Dr. Feride Doğaner Gönel | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 143   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Teknoloji Transferinde Stratejik Bir Yaklaşım: Uluslararası Risk Sermayesi               | Yrd. Doç. Dr. Halil İ. Bulut       | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 149   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | V. Oturum: "Kobi'ler"  |                                    | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 167   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Türkiye'nin Ekonomik ve Sınai Gelişiminde Kos"ların Yeri ve Önemi                        | Ayşegül Dinç                       | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 167   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                       | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|---|------------------------------|---|-------|-----------------|
| KS-036          | VI. Oturum: "Küreselleşme ve Türkiye"   |                              | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 183   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Küreselleşme ve Küreselleşmenin Türkiye Üzerine Etkileri  | Prof. Dr, Sudi Apak          | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 183   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Kapitalizmin Diasporası / Küreselleşen Sermaye / Yerelleşen Demokrasi - İnsan Hakları   | Yrd. Doç. Dr. Halil Mutioğlu | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 191   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Küreselleşmeyi Tartışırken İnsan Hak ve Özgürlüklerini Yeniden Gözden Geçirmek  | Prof. Dr. Meryem Koray       | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 199   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Ulus Devlet -Küreselleşme İkilemi, Bilgi- Teknoloji İhracı Küresel Yereli Öldürebilir Mi?: Küreselleşme Üzerine Güncel Bir Tartışma | Araş. Gör. Emel Baştürk Akça | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 215   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                        | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|--|-------------------------------|--|-------|-----------------|
| KS-036          | Türkiye'de Yabancı Yatırımlar                              | Dr. Abdurrahman Arıman        | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 225   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Yeni Ekonomi Ne Kadar Yeni?                                | Doç. Dr. Hayri Kozanoğlu      | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 233   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | VII. Oturum: "Sanayide İşgücü ve Ücret Eğilimleri"         |                               | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 257   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | "Sanayisizleşme"Nin Gölgesinde Mühendisler ve Mühendislik" | Aziz Hatman                   | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 257   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Kapitalizmde Dönüşüm Dinamikleri ve Sendikal Kriz          | Yrd. Doç. Dr. Özgür Müftüoğlu | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 263   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                     | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|---|----------------------------|---|-------|-----------------|
| KS-036          | Türkiye'de Kobi ve Büyük İşletmelerde Kar Marjı Oranı ve Emek Verimlilik Artışlarının Nedenleri | Yrd. Doç. Dr. Burak Gürbüz | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 271   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | İnsan Kaynakları Eğitiminin İşletmeler İçin Önemi   | Yrd. Doç. Dr. Esra Nemli   | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 281   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | VIII. Oturum: "Sanayileşme, Kalkınma, Planlama"   |                            | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 299   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Kalkınma, Sanayileşme, Plan   | Arslan Başer<br>Kafaoğlu   | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 299   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Günümüz Açısından Ulusal Çıkar, Kalkınma ve Planlama Kavramlarının Gözden Geçirilmesi           | Prof. Dr. Ahmet Çakmak     | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 309   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|---|--|---|-------|-----------------|
| KS-036          | IX. Oturum: "Özel Oturum: Kadın Emeđi ve Küreselleşme"  |  | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 321   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Çalışma Hayatında Kadın   | Prof. Dr. Meryem Koray                                 | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 321   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Bankacılık Sektöründe Cinsiyete Dayalı Meslek Ayrımı  | Prof. Dr. Gülay Günlük Şenesen,<br>Doç. Dr. Şemsa Özar | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 327   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Türkiye'de Sanayileşme Sürecinde ve Ekonomik Kriz Dönemlerinde Ailelerin Ayakta Kalma Mücadelesinde Kadın Emeđinin Önemi Üzerine Bir Deneme | Saniye Dedeođlu  | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 331   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | X. Oturum: "Sektör ve Alan Çalışması"   |  | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 349   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                              | Yayının Kaynağı  | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|--|-------------------------------------|--|-------|-----------------|
| KS-036          | Dudullu Organize Sanayi Bölgesi'nde Makina İmalat Sanayiinde Alan Araştırması                          | Yrd. Doç. Dr. Berna Güler Müftüoğlu | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 349   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Makine İmalat Sektörü Araştırma Raporu   | Yavuz Bayülken                      | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 371   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Türkiye'nin Tam Üyelik Sürecinde Avrupa Birliği İle İlişkileri   | Dr. Arif Esin                       | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 449   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | İşletmelerin Kriz Dönemlerinde Uzun Vadeli Strateji Geliştirme Sorunu ve Rekabet İlişkisi              | Doç Dr. Turan Atılğan               | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 455   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | İmalat Sanayiinde Sektörlerin Göreli Rekabet Edebilirlik Gücünü Belirlemeye Yönelik Bir Yöntem Önerisi | Dr. Metin Ger, Nurhan Koral         | TMMOB Sanayi Kongresi 2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 469   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|--|---|---|-------|-----------------|
| KS-036          | Sanayileşmede Baskın Faktör Olarak Teknoloji: Sakarya Otomotiv Yan Sanayi Örneği | Dr Harun Taşkın,<br>Dr. Cemalettin Kubat                                | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 475   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | İşgücü Maliyetlerinin Artmasının Konfeksiyon Sektörüne Etkisi                    | Doç. Dr. Ziyet Öndoğan Aktuğlu,<br>Arş. Gör. Zümrüt Bahadır Ünal        | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 491   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Enformel ve Yabancı Kaçak İstihdam Üzerine Notlar                                | Prof Kuvvet Lordoğlu  | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 503   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Türk Ayakkabı Sektöründeki Gelişmeler ve Beklentiler                             | Bahri Başaran,<br>Behzat Oral Bitlisli,<br>Hasan Özgünay,<br>Özcan Sarı | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 511   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Türk Deri Sanayindeki Muhtemel Değişim ve Gelişimlerin Değerlendirilmesi         | Behzat Oral Bitlisli,<br>Bahri Başaran, Fazlı Akyüz, Özcan Sarı         | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve Sanayileşme Bildiriler Kitabı | 521   | Kasım-Aralık 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı   | Sayfa | Tarihi          |
|-----------------|--|---|---|-------|-----------------|
| KS-036          | Kalıp İmalat Sanayimiz   | Mehmet Emin Yurci,<br>Muzaffer Tamer  | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve<br>Sanayileşme Bildiriler<br>Kitabı | 531   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | 2000'lerin Başında Gemi İnşa Sanayii ve Gemi Mühendisliğine Kısa Bir Bakış | Metin Koncavar  | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve<br>Sanayileşme Bildiriler<br>Kitabı | 547   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-036          | Hayvancılık Sektöründe Sözleşmeli Üretim                                   | Ferhan Hoştürk<br>Kaygısız  | TMMOB Sanayi Kongresi<br>2001 Küreselleşme ve<br>Sanayileşme Bildiriler<br>Kitabı | 553   | Kasım-Aralık 01 |
| KS-037          | I. Oturum: Kamu Ekonomisi ve Mali Sektörle İlgili Değerlendirmeler         | Prof. Dr. Korkut<br>Boratav, Prof. Dr.<br>Oktar Türel, Prof.<br>Dr. Oğuz Oyan,<br>Nafiz Ekzen | IMF'nin Dayattığı Yasal<br>Düzenlemeler<br>Sempozyumu                             | 11    | Ekim 01         |
| KS-037          | II. Oturum: Kamu Girişiminin Tasfiyesine İlişkin Düzenlemeler              |   | IMF'nin Dayattığı Yasal<br>Düzenlemeler<br>Sempozyumu                             | 41    | Ekim 01         |
| KS-037          | Şeker Yasası, Tütün Yasası   | Prof. Dr. Gürol<br>Ergin  | IMF'nin Dayattığı Yasal<br>Düzenlemeler<br>Sempozyumu                             | 42    | Ekim 01         |
| KS-037          | Doğalgaz Piyasası Yasası   | Mehmet Soğancı  | IMF'nin Dayattığı Yasal<br>Düzenlemeler<br>Sempozyumu                             | 49    | Ekim 01         |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                 | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|---|---|-------|---------|
| KS-037          | Sivil Havacılık Yasası                                       | Kemal Ülker   | IMF'nin Dayattığı Yasal Düzenlemeler Sempozyumu | 55    | Ekim 01 |
| KS-037          | Telekom Yasası   | H. Ali Yiğit  | IMF'nin Dayattığı Yasal Düzenlemeler Sempozyumu | 58    | Ekim 01 |
| KS-037          | III. Oturum: Sosyal Dayanışmayla İlgili Düzenlemeler         |   | IMF'nin Dayattığı Yasal Düzenlemeler Sempozyumu | 67    | Ekim 01 |
| KS-037          | İş Güvencesi Yasa Tasarısı                                   | Süleyman Çelebi   | IMF'nin Dayattığı Yasal Düzenlemeler Sempozyumu | 68    | Ekim 01 |
| KS-037          | Ekonomik Sosyal Konsey Yasası                                | Sami Evren  | IMF'nin Dayattığı Yasal Düzenlemeler Sempozyumu | 72    | Ekim 01 |
| KS-037          | IV. Oturum: Kamusuz Kamulaştırma Yasası'ndan Tahkim Sürecine | Hüseyin Ülkü  | IMF'nin Dayattığı Yasal Düzenlemeler Sempozyumu | 79    | Ekim 01 |
| KS-038          | Birinci Oturum: Türkiye Ekonomik Bunalıma Mahkum Mu?         | Nazif Ekzen, Prof. Dr. Eriç Yeldan, Prof. Dr. Oktar Türel, Dr. Galip Yalman | Emek Politikaları Sempozyumu                    | 13    | Mart 01 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---------------------------------|-------|---------|
| KS-038          | İkinci Oturum: Emek Vanlısı Politikalar                     | Prof. Dr. Alpaslan Işıklı, Doç. Dr. Hayri Kozanoğlu, Doç. Dr. Cem Somel, Yrd. Doç. Dr. Aziz Konukman, Prof. Dr. Oğuz Oyan, Prof. Dr. Sinan Sönmez | Emek Politikaları Sempozyumu    | 49    | Mart 01 |
| KS-038          | Üçüncü Oturum: Kalkınma ve Sosyal Adalet                    | Prof. Dr. Ahmet Gökçen, Prof. Dr. Yusuf Tuna, Prof. Dr. Yakup Kepenek, Prof. Dr. Oğuz Oyan  | Emek Politikaları Sempozyumu    | 99    | Mart 01 |
| KS-039          | Bor Ürün Çeşitleri ve Kullanım Alanları                     | N. Acarkan  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 1     | Ekim 02 |
| KS-039          | Borat Yataklarının Değerlendirilmesi                        | I. Özpeker  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 6     | Ekim 02 |
| KS-039          | Bor Ürünlerinin Teknolojileri ve Türkiye'nin Durumu         | O. Addemir  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 15    | Ekim 02 |
| KS-039          | Bor Ürünleri ve Türk Seramik Sektörüne Etkileri             | B. Özaslan  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 22    | Ekim 02 |
| KS-039          | Borlu Seramiklerin Karakterizasyonu                         | İ Töre, N. Ay   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 26    | Ekim 02 |
| KS-039          | Üleksitin Anyonik Rotasyonunda Şlamın Etkileşim Mekanizması | İ Gülgöntü, O. Özdemir, U. Mart, M.S. Çelik   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 35    | Ekim 02 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|---------------------------------|-------|---------|
| KS-039          | Material Characterization Tests prior to Colemanite Flotation   | Ş.G. Özkan   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 41    | Ekim 02 |
| KS-039          | Çeşitli Bor Hammaddelerinin Sırın Erime Davranışlarına Etkileri   | A.Kartal, H.Gürtekin   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 48    | Ekim 02 |
| KS-039          | Organic Boron - Nitrogen Dyes   | K.Albrecht, M. Köster, C. Burmester, D.E.Kaa ûnaim, P.Xavier, Y. Apeloig | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 53    | Ekim 02 |
| KS-039          | Physical-Mechanical Properties Of Ni-Doped Boron  | G. Darsavelidze, O. Tsagareishvili, D. Gabunia, Z. Zoidze, L. Gabunia    | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 55    | Ekim 02 |
| KS-039          | Separation Of Ulexite From Colemanite By Thermally Assisted Comminution And Screening   | S. Şener, G. Özbayoğlu   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 60    | Ekim 02 |
| KS-039          | Endüstriyel Sodyum Perborat Monohidrat Üretimi  | F.Öztürk   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 65    | Ekim 02 |
| KS-039          | Boraks Pentahidrat Prosesinde Yapılan İyileştirme Çalışmaları   | A. H. Gülçek, A. Meriç   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 70    | Ekim 02 |
| KS-039          | Termogravimetrik Verilerden Borik Asitin Dehidratasyon Kinetiği   | F. Sevim, H. Okur, F. Demir, A. Mergen, M. Bilen                         | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 84    | Ekim 02 |
| KS-039          | A Comparative Study On Stability And Decay Resistance Of Two Envhonmentally Friendly Fire-Retardant Boron Compounds: PHN130 And PHN130G | M.K. Yalınkılıç, E. Baysal, Y. Imamura                                   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 92    | Ekim 02 |
| KS-039          | Borlanmış AISI 3315 Çeliğinin Erozyon Aşınması Oranına Borlama Sıcaklığı Ve Süresinin Etkisi  | K. Yıldızlı, D. Odabaş   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 103   | Ekim 02 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|---------------------------------|-------|---------|
| KS-039          | Ç1040 Çeliğinin Borlanması Oluşan Borür Tabakasının Özelliklerinin İncelenmesi   | A. Çalık, K. Delikanlı, H. A. Uzun   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 109   | Ekim 02 |
| KS-039          | Demir Esaslı Makina Elemanlarının Aşınma ve Korozyon Direncinin Arttırılmasında Borun Rolü   | B. Selçuk, S. Yüksek, Ö. Uysal   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 114   | Ekim 02 |
| KS-039          | Erimiş Boraks Banyosunda Karbürleme İşlemi   | F. Taylan, A-Özsoy   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 119   | Ekim 02 |
| KS-039          | Bor Nitrür Üretimi   | Ö.F. Emrullahoğlu, C,B. Emrullahoğlu   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 124   | Ekim 02 |
| KS-039          | Novel Route To Boron-10 Enriched Pentaborane (9) From Boric Acid And Its Conversion To Nido- <sup>10</sup> B <sub>10</sub> H <sub>14</sub> And Anti- <sup>10</sup> B <sub>18</sub> H <sub>22</sub> Synthetic Advance in Polyhedral Borane Chemistry and in BNCT Research | L. Adams, S. J. Hosmane, J.E. Eklund, J. Wang, N.S. Hosmane                          | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 129   | Ekim 02 |
| KS-039          | Experimental Production Of Diamond-Like Modification Of Boron Nitride in Dynamic Conditions With Early Thermal Activation  | E. Sh Chagelishvili, M. N. Gelenidze, N. M. Chikbradze, A.C. Dorfman, S A. Zelepugin | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 134   | Ekim 02 |
| KS-039          | Ground State Parameters Of Wurtzite Boron Nitride: Quasi-Classical Estimations   | L. Chkhartishvili  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 139   | Ekim 02 |
| KS-039          | Kınık (Pazaryeri-Bilecik) Çömlüklerinin B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> İçerikli Sırla Kaplanması Ön Araştırması   | İ. Işık, M.E. Erdinç   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 144   | Ekim 02 |
| KS-039          | Borlu Yakıt Sistemleri 1-2; Bor Yakıtlı Motorlar   | K. Erarslan, F. Karakoç  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 149   | Ekim 02 |
| KS-039          | Fren Balatalarında Boraks ve Borik Asitin Etkilerinin Deneysel İncelenmesi   | T. Mutta, T Çevik, C. Öner   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 160   | Ekim 02 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|---------------------------------|-------|---------|
| KS-039          | Borlu Bileşikler ve Su İtici Maddelerin Duglas Odununun Daralma Miktarlarına Etkisi                                      | E. Baysal, M.K. Yalınkılıç, O.Göktaş, M. Çolak, E. Özen, H.Peker | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 166   | Ekim 02 |
| KS-039          | Borlu ve Su İtici Maddelerle Muamele Edilen Cennet Ağacı Odununun Fiziksel Özellikleri                                   | E. Baysal  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 176   | Ekim 02 |
| KS-039          | Borlu Bileşiklerin Ahşap Malzeme Korumadaki Yeri ve Önemi  | M. H. Alma, B. Acemioğlu   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 184   | Ekim 02 |
| KS-039          | Meyve Yetiştiriciliğinde Bor Uygulaması  | S. Balcı, S. Çağlar  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 189   | Ekim 02 |
| KS-039          | Konsantre Boraks Atığının Duvar Karosu Sırlarında K-Feldspat Yerine Kullanımı  | B. Karasu, O. Kaya, R. Kozulu                                    | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 193   | Ekim 02 |
| KS-039          | Firitleştirilmiş Boraks Konsantre Atığının Yer Karosu Sırlarının Özelliklerine Etkisi                                    | B. Karasu, E. Gerede   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 198   | Ekim 02 |
| KS-039          | Effects Of Colemanite Waste, Coal Bottom Ash, And Fly Ash On The Properties Of Cement                                    | L Kula, Y. Erdoğan, A. Olgun, O.M. Kalfa, V. Sevinç              | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 202   | Ekim 02 |
| KS-039          | Döküm Çamuruna % 10 Ve % 20 Kolemanit Ve Üleksit Atıkları İlavesinin Viskozite Ve Mukavemet Özellikleri Üzerine Etkileri | K. Köseoğlu, S.U. Bayca  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 207   | Ekim 02 |
| KS-039          | Etibor Kırka Boraks Atığının Yer Karosu Bünye Özelliklerine Etkisi   | Ö.F. Emrulloğlu, C.B. Emrulloğlu, F. Özçelik                     | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 213   | Ekim 02 |
| KS-039          | Kırka (Eskişehir) Konsantratör Bor Atıklarının Pres Tuğla Üretiminde Ergitici Materyal Olarak Kullanılabilirliği         | T. Kavas, O. Önce  | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 219   | Ekim 02 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---------------------------------|-------|---------|
| KS-039          | Etibor Kırka Boraks İşletmesi Konsantre Ve Türev Atıklarının Duvar Karosu Bünye Özelliklerine Etkisi                                    | B. Karasu, G. Kaya, H. Yurdakul                       | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 224   | Ekim 02 |
| KS-039          | Etibor Kırka Boraks Atığı İle Afyon Reis Mermer Atığından Beyaz Tuğla Üretimine Araştırılması   | Ö.F. Emrulloğlu, C.B. Emrulloğlu, P. Temel            | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 229   | Ekim 02 |
| KS-039          | Bor Atıklarının Yapı Malzemesi Üretiminde Değerlendirilmesi   | İ. Demir, M. Orhan                                    | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 235   | Ekim 02 |
| KS-039          | Etibor Kırka Boraks İşletmesi DSM Elek Üstü Atığının Duvar Karosu Bünyesinde Katkı Malzemesi Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması | N. Ediz, H. Yurdakul, A. İssi                         | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 240   | Ekim 02 |
| KS-039          | Etibor Kırka Boraks İşletmesi DSM Elek Üstü Atığının Duvar Karosu Bünyesinde Dolgu Malzemesi Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması | N. Ediz, H. Yurdakul, A. İssi                         | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 246   | Ekim 02 |
| KS-039          | Bor Atıkları ve Değerlendirilme Stratejileri  | İ Bentli, O. Özdemir, M.S. Çelik, N.Ediz              | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 250   | Ekim 02 |
| KS-039          | Kula Cürufu, Bentonit ve Kolemanit Atıklarının Çimento Üretiminde Değerlendirilmesi   | Ş. Targan, Y. Erdoğan, A. Olgun, B. Zeybek, V. Sevinç | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 259   | Ekim 02 |
| KS-039          | Why The Borate Industry Must Respond To The Market In Order To Avoid Substitution   | P.S. Cave   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 267   | Ekim 02 |
| KS-039          | Dünya Bor Stratejisi ve Borun Türkiye İçin Önemi  | H. Köse, T. Batar, B. Kahraman, N. Ediz, N. Erdoğan   | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 275   | Ekim 02 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                           | Yayının Kaynağı                 | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|----------------------------------|---------------------------------|-------|----------|
| KS-039          | Dünya Bor Sektörü ve Türkiye Açısından Önemi  | A. Sapmaz, M. Gözen, M.Z. Gözler | 1. Uluslar Arası Bor Sempozyumu | 285   | Ekim 02  |
| KS-040          | Ferro Alaşımların İstihsalı (Ferr O-Tungsten)   | H.E.Tulgar                       | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Çeliklerde Sertleşebilme Kabiliyetinin Hesapla Bulunması  | R. Gezici                        | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Çeliklerin Normal Sıcaklıklarda Plâstik Özelliklerinin İncelenmesi  | E.Çakıroğlu, B.Kaftanoğlu        | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Demir Oksit İle Bor Oksit Arasında 0.21 Atm. Oksijen Basıncındaki Faz Bağlılıkları, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Denge Diyagramı | M. Timuçin                       | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Cüruflardan Çinko Liretimi Hakkında Yeni Bir Görüş  | F.Y.Bor                          | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Bakır, Pirinç, Bronz, Alüminyum Ve Kurşunun Normal Sıcaklıklarda Plâstik Özelliklerinin İncelenmesi   | B.Çetinyürek, B.Kaftanoğlu       | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Ergimiş Saf Bakırın Ve Bakır-Kükürt Alaşımlarının Yüzey Enerjileri ve Özgül Ağırlıklarının Saptanması   | E. Selçuk                        | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Bakır, Alüminyum ve Pirinçte Hadde Örgülerinin Gelişimi   | E.M.Uygur                        | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | Kısmi Kristallit Polimerlerin Soğuk Haddelenmesiyle Kopma Mukavemetinin Değişimi  | E.Pakdemirli                     | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |
| KS-040          | X-Işınları Diffraksiyonu İle Bakır Çinko Alaşımlarında Dizi Hatalarının Tavlama Kinetiğinin İncelenmesi   | T.Oğurtanı                       | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri   |       | Kasım 73 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|--|--|-------|------------|
| KS-040          | Bakırca Zengin Cu-Fe Alaşımlarında Mössbauer Spektroskopi Tekniği Yardımıyla Faz Tayini Çalışmaları | M. Aydın   | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri                    |       | Kasım 73   |
| KS-040          | Ultrasonik Demetlerin İzosonografik İncelemesi  | N. Özden   | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri                    |       | Kasım 73   |
| KS-040          | Boğaziçi Köprüsünde Tahribatsız Muayene Uygulamaları  | N. Özden   | IV. Bilim Kongresi Tebliğleri                    |       | Kasım 73   |
| KS-041          | Atık Azaltılması ve Çevresel Kontrol İçin İşletme Süresince Modelleme                               | S. Durucan, A. Korre, G. Munoz-Metendez, L. Chane Kon                | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 3     | Haziran 03 |
| KS-041          | Çevresel Etkiler ve Eko-Tabanlı Maden Planlaması  | H. Y. Ersem, K. Dağdelen, T.G. Rozgonyi                              | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 4     | Haziran 03 |
| KS-041          | Mısır Abu-Tartour Fosfat Madeninin Çıkarılması Sırasında Karşılaşılan Çevresel Etkiler              | S. S. Ahmed  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 5     | Haziran 03 |
| KS-041          | Gana'da Yeralan Küçük Ölçekli Altın Madenlerinin Problemlerinin İrdelenmesi                         | E.Y.Baafi, S.K.Agbeno  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 6     | Haziran 03 |
| KS-041          | Gol-E-Gohar Demir Madeninin, Üçüncü Anomalisinde Uygulanacak Maden Yönteminin Seçilmesi             | F.S. Namın, K. Shahriar, S.Karimi Nasab                              | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 7     | Haziran 03 |
| KS-041          | Sarcheshmeh Madeni İkinci Sahasının Yığın Özütlemesi Duraylılık Analizi                             | S.K. Nasub. M.A. Nabizadeh, M.Ranjlmr, B. Shadaie, M.R. Mollaei Fard | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 8     | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|---|--|-------|------------|
| KS-041          | Vanadyum Katalizörünün Kullanılmasının Ortaya Çıkardığı Çevresel Problemler                     | A.Zh. Terlikbayeva                                | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 9     | Haziran 03 |
| KS-041          | Demirdışı Metal Madenlerinde Çevre Koruma Teknolojileri ve Bunların Uygulanması                 | Sh.A.Ahayeve,<br>M.Zh.Zhangaliyeva                | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 10    | Haziran 03 |
| KS-041          | Romanya Tuz Endüstrisinde Sürdürülebilir Kalkınma   | A.L Drâgânescu                                    | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 11    | Haziran 03 |
| KS-041          | Zebra Tipi Linyit Yataklarının Jeolojisinden Kaynaklanan Kayıpların Belirlenmesi                | N.Kolovos,<br>D.Sotiropoulos,<br>A.Ceorgakopoulos | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 12    | Haziran 03 |
| KS-041          | Yeni Binyılda Güney Afrika Madenciliği Ve Gelecekteki Yeni Teknolojilerin Tanıtılması           | R.G.Gürtunca                                      | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 15    | Haziran 03 |
| KS-041          | Yeni Bir Tahkimat Kavramı: Astar Üzerine İnce Püskürtme   | H. Yılmaz. S.<br>Saydam, A. Z.Toper               | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 16    | Haziran 03 |
| KS-041          | Kaya Saplamalarının Yük Transfer Kapasitelerinin Kısa Kapalı Hücre İtine Testi İle Belirlenmesi | N.I. Aziz, B.J.Webb                               | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 17    | Haziran 03 |
| KS-041          | Sonlu Farklılık Metodu Kullanılarak Uzunayak Panosu Çevresindeki Streslerin 3-Boyutlu Tahmini   | N.E. Yaşıtlı, B.<br>Ünver                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 18    | Haziran 03 |
| KS-041          | Ankara Andezitinde Çatlak Tokluğu Çalışması   | S. Şener, L.<br>Tutluoğlu                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 19    | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|--|---|--|-------|------------|
| KS-041          | Eski ve Yeni Tünel Yüğü Tespit Yöntemlerinin Karşılaştırılması ve Bir Örnek                      | C. Ağan, A. Turabik, M. M. Güven                  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 20    | Haziran 03 |
| KS-041          | Endonezya Ombilin Kömür Madeninde Zemin Kontrol Problemleri ve Galeri Açma Makinasının Kullanımı | K.Matsui, H. Shiimıda, H. Furukawa, H.Z. Anwar    | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 21    | Haziran 03 |
| KS-041          | Gol-E-Gohar Demir Madeninde Şev Dayanımı   | A. Bagherian, K. Shahriar                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 22    | Haziran 03 |
| KS-041          | Classmass Bilgisayar Programı Kullanılarak Kaya Kütle Sınıflandırması Yapılması                  | A.H. Deliormanlı, T. Onargan                      | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 23    | Haziran 03 |
| KS-041          | Ayakkaldığı Numuneleri için Uygun Çimento Miktarının Belirlenmesi                                | E. Yılmaz.A. Kesimal, B.Erçikti, I. Alp           | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 24    | Haziran 03 |
| KS-041          | Küçük Ölçekli Metal Madenlerinde Mekanizasyonun Önemi ve Türk Maadin AŞ Örneği                   | Ş. Eskikaya, S. Aydiner                           | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 27    | Haziran 03 |
| KS-041          | Tam Mekanize Uzunayaklarda Üretimi Etkileyen Faktörler   | M. Yavuz, H. Ankara, S.G. Erçelebi                | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 35    | Haziran 03 |
| KS-041          | Yeraltı Madenciliği ve Tünelcilikte Yakıt Hücrelerinin Kullanılması                              | R. Sage, M. Betournuy                             | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 43    | Haziran 03 |
| KS-041          | Mekanik Kazıcıların Yeraltı Kromit Madeni Cevher Üretiminde Kullanılabilirliği ve İki Ayrı Örnek | H. Tunçdemir, N. Bilgin, H. Çopur, C. Feridunoğlu | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 44    | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|---|--|-------|------------|
| KS-041          | Yumuşak Yüzeylerde Geniş ve Hareketli Madencilik Ekipmanlarının Kullanılması        | T.G.Joseph  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 45    | Haziran 03 |
| KS-041          | Çekme Kepçe Devir Zamanının Analizi   | B.Erdem,<br>A.G.Paşamehmetoğlu                                    | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 46    | Haziran 03 |
| KS-041          | Çekme Kepçeler - Eski Hamam Eski Tas  | L.B. Paterson   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 47    | Haziran 03 |
| KS-041          | Bir Avustralya Yeraltı Metal Madeninde Nakliye Optimizasyonu                        | N.Aziz, W. Keilich  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 48    | Haziran 03 |
| KS-041          | Kontrollü Patlatma Teknikleri ve Borçka Barajı Projesindeki Uygulamanın İncelenmesi | O. Keser, G. Konak,<br>A.H. Onur, Ü.<br>Alpaslan                  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 51    | Haziran 03 |
| KS-041          | Sarcheshmeh Açık Ocağında Van Ruth Wire Line Karot Yönlendirici Uygulaması          | S. K. Nasab, M.<br>Assadipoor, M.<br>Maghami                      | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 58    | Haziran 03 |
| KS-041          | Döner Delme Patlatma Deliklerinde Delinebilirliğin Tahmin Edilmesi                  | N. Bilgin, S.<br>Kahraman   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 59    | Haziran 03 |
| KS-041          | Sıkılama Tıkaçlarının Uygulanması ve Bir Kireçtaşı Ocağında Örneklenmesi            | D.Karakuş, A.H.<br>Onur .G.Konak, H.<br>Köse, M.<br>Kızılcaağaçlı | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 60    | Haziran 03 |
| KS-041          | Açık Ocaklarda Delme ve Patlatma Optimizasyonu için Teknolojiler                    | M. Karaca, D,<br>Hopkins, J.<br>Kemeny, J. Segui                  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 61    | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                    | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|---|--|-------|------------|
| KS-041          | Patlatma Gerektirmeyen Darbe Kınalı Makinalar   | E.K. Yedygenov                            | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 62    | Haziran 03 |
| KS-041          | Beypazarı Yöresindeki Trona Formasyonlarının Gaz İçeriklerinin Ölçülmesi  | E. Kaymakçı, V. Didari                    | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 65    | Haziran 03 |
| KS-041          | Taş Ocağı Çalışanlarında Solunum Sistemi Belirtilerinin Radyolojik Bulguların ve Serbest Radikallerin Araştırılması           | A. Saruşık, E. Turgut                     | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 69    | Haziran 03 |
| KS-041          | Ovacık Maden İşletmesinde Sıfır Kaza Hedefi İçin Yapılan Çalışmalar ve Elde Edilen Sonuçların Değerlendirilmesi               | M. Kavak, Y. S. İnci, G. Konak, M. Doktan | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 77    | Haziran 03 |
| KS-041          | Alev Bastırma Sistemleri Kullanılarak Kömür İşletmelerinde Patlama Sonucu Oluşan Alevin Bastırılması - Güney Afrika Tecrübesi | B. Genç                                   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 83    | Haziran 03 |
| KS-041          | Avustralya'daki Kömür İşletmelerinde Kapalı Devre Solunum Cihazı Kullanımının Değerlendirmesi                                 | N. Aziz, E.Y. Baafi                       | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 84    | Haziran 03 |
| KS-041          | Doğal Havalandırma Basıncının Sürekli Kontrolü İçin Bir Yöntem  | F. Kopacek, R. Ceniga, M. Tabasek         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 85    | Haziran 03 |
| KS-041          | Kostarika Bellavista Altın Madeninde Açık Ocak Madenciliğinde Oluşan Tozların Yerel Hava Kalitesi Üzerindeki Etkisi           | C.B Arpacioğlu, C.Er                      | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 86    | Haziran 03 |
| KS-041          | Derin Altın Madenciliğinde Kaya Patlaması ve Göçüklerin Araştırılması: Güney Afrika Örneği                                    | K. S. Koldaş                              | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 87    | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|--|--|-------|------------|
| KS-041          | Kömür Madenleri İçin Akustik Anemometre Kontrol Yöntemleri  | S.Z.Shkundin, O.A. Kremleva, V.A. Rummyantseva | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 88    | Haziran 03 |
| KS-041          | Taşocaklarında Motorlu Araçlardan Çıkan Zehirli Maddelerin Azaltılması  | P. Tchomakov. V. Bojilov, H. Mitko             | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 89    | Haziran 03 |
| KS-041          | Galandroud Kömür Madeninin Havalandırma Sisteminin Tasarlanması   | R.R.Osgoui, H.Madani                           | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 90    | Haziran 03 |
| KS-041          | Madenlerde İşçi Sağlığı, İş Güvenliği ve Çevresel Etkilerin Yönetimi: Rio-Tinto IMEx Türkiye İçin Bu Konuyla İlgili Yapılan Çalışma | H. Y. Ersan, A. Bayram                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 91    | Haziran 03 |
| KS-041          | Havalandırma Sisteminin Uzman Sistemler Kullanılarak Kontrolü   | A.J. Koketayev                                 | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 92    | Haziran 03 |
| KS-041          | Mekanize Üretim Yöntemlerinde Kullanılan Ekipmanların "İşletme Maliyeti Hesabı" Modeli  | Y. Gül, B. Eevli                               | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 95    | Haziran 03 |
| KS-041          | Bir Kireçtaşı Sahasının Sayısal Yöntemler ile Kalite Modellemesi  | S. Yüksek, B. Erdem, F. Y. Açık                | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 103   | Haziran 03 |
| KS-041          | Yaşam Boyu Araç Destek Yönetimi - Artan Bir Eğilim  | L.B. Patentin                                  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 111   | Haziran 03 |
| KS-041          | Web'e Dayalı Bilgi Yönetim Sistemlerinin Mineral Endüstrisine Uygulanması   | A.S.Atkins, N. I. Aziz, E. Y.Baafi             | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 112   | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|--|---|--|-------|------------|
| KS-041          | SLO - Üretim Ayak Sınırlarının Optimizasyonunda Kullanılan Bir Uygulama Programı                                   | M. Ataee-pour, E. Y. Baafı                                  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 113   | Haziran 03 |
| KS-041          | Yapay Sinir Ağlarının Metan Drenaj Kuyularının Testlerinde Elde Edilen Basınç Ölçümlerinin Analizinde Kullanılması | X. Dong, T.Eriekin  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 114   | Haziran 03 |
| KS-041          | Analitik-İmitasyon Sistemi ile Açık Ocaktaki Hazırlık ve Yükleme Trafiğinin Planlanması                            | D. Bukeikhanov, U.Dzharlkaganov, B.Bekmurzayev, M. Zhanasov | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 115   | Haziran 03 |
| KS-041          | Bir Madenin Zemin Kontrol Yönetim Planı: Ovacık Altın Madeni Örneği  | K. S. Koldaş  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 116   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kuru Gaz Enjeksiyonu ve Yeraltı Gaz Depolaması   | I. Jüttner, B.Kavedzija, I. Kruljac                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 117   | Haziran 03 |
| KS-041          | Açık Ocak Maden Planlama ve Programlamasının Optimizasyonu   | I.K. Kapageridis  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 118   | Haziran 03 |
| KS-041          | Maden İşletmelerinin Bilgi Modellerinin Tasarımı   | S.A. Kaliyev, D.A. Akhmetov                                 | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 119   | Haziran 03 |
| KS-041          | Maden Endüstrisinde Sistem Dinamiği Uygulamaları   | Alpagut, N.Çelebi   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 120   | Haziran 03 |
| KS-041          | Yeraltı Madencilik Metodu Seçimi İçin Bir Karar Destek Sistemi   | M. Yavuz, S. Alpay  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 121   | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|--|--|-------|------------|
| KS-041          | Cevher Hazırlama Ve Kömür Yıkama Asit Maden Drenajı Kestirim Yöntemlerinin Karşılaştırılması                                    | Yörükoğlu, M. Karadeniz  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 125   | Haziran 03 |
| KS-041          | Isparta Yöresi Amorf Silika Oluşumlarının Beton Üretiminde Mineral Katkı Maddesi Olarak Değerlendirilebilirliği                 | M. Davraz, L. Gündüz   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 133   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kalsiyum Borat Analizlerinde Gelişmeler   | M. Köklü, O. Özyetiş, D. Maraşlıoğlu, E. Yavuklu, B.Çelen, T. Tufan, M. Gündüz | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 141   | Haziran 03 |
| KS-041          | Mineralojik Yapının Cevher Zenginleştirme İşlemine Etkisi: Mastra ve Kaletaş (Gümüşhane) Altın Cevherleri Üzerine Örnek Çalışma | İ. Alp, O. Celep, N. Tüysüz, M. Vıçıl, A. Lerini                               | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 147   | Haziran 03 |
| KS-041          | Taşkömürlerinin Mekanik Kömür Hazırlama Yöntemleri İle Kükürt Oksit Emisyonlarının Azaltılması                                  | R.G.Jung, W. Riegermann, U.Hochheimer  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 155   | Haziran 03 |
| KS-041          | Sülfürlü Bir Cevherin Yüksek Hızlı Su Jetleri İle Flotasyonu  | P. Carbini, R. Ciccu, M. Ghicini, C. Tilocca, F. Salta                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 156   | Haziran 03 |
| KS-041          | Fosfat Minerallerinin Flotasyonu İçin Yeni Bir Kollektör  | R. Asmatulu  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 157   | Haziran 03 |
| KS-041          | Rio Tinto Borax'ın Madencilik Çalışmalarında Sürdürülebilir Kalkınma Üzerine Girişimi   | T. S. Griffin  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 158   | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|---|--|-------|------------|
| KS-041          | Alkalinitenin Kuvars Flotasyonuna Olan Etkisi   | Say İlğan, A.İ. Arol                                    | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 159   | Haziran 03 |
| KS-041          | Afşin/Elbistan Ve Sorgun/Yozgat Linyitlerinin Bağlayıcı Eklenmeden Briketlenmesi                                    | M. Yıldırım   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 160   | Haziran 03 |
| KS-041          | Na-K Feldispat'ın Seçimli Yöntemle Nefelin Syenit'ten Ayrımı  | C. Karagüzel, C. Demir, Gönülgül, I. Bentli, M.S. Çelik | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 161   | Haziran 03 |
| KS-041          | Pirit'in Mikrodalga Isınma Özellikleri Ve Mikrodalga Uygulamasının Manyetik Ayırma Üzerindeki Etkisi                | T. Uslu, Ü. Atalay                                      | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 162   | Haziran 03 |
| KS-041          | Türkiye'deki Üç Değişik Fosil Kökenli Yakıtların Yanma Özelliklerinin Karşılaştırılması                             | C. Hiçyılmaz, N.E. Altım                                | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 163   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kömür Endüstrisinde Krebs gMAX Siklon Gelişimi  | R. van Ommen, R. G. Moorehead                           | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 164   | Haziran 03 |
| KS-041          | Yüzey Alanı, Büyüme Ortamı ve Inert Katıların Kompleks Çinko-Kurşun Sülfürlerinin Biyolojik Özütleme Üzerine Etkisi | H. Deveci, I. Alp, T. Uslu                              | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 165   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kalsit Mineralinin Yüzey Pürüzlülüğünün Bet Ve Surtronic3+ Teknikleri Kullanılarak Karakterize Edilmesi             | U. Ulusoy, M. Yekeler, C. Hiçyılmaz                     | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 166   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kimyasal İşlemin Pirinç Kabuğundan Aktif Silika Elde Edilmesi Üzerine Etkisi  | H. Kurama, S. K. Kurama                                 | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 167   | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                       | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|--|--|--|-------|------------|
| KS-041          | Düşük Kaliteli Pomzalarından Isı İzolasyonunda Kullanılabilecek Duvar Malzemelerinin Üretimi   | A. Sarıışık                                  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 168   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kritik Hız Oranının Bir Laboratuvar Bilyalı Değirmeninde Klinker ve Kireçtaşının Kinetik Kırılma Parametreleri Üzerindeki Etkisi                             | V. Deniz, A. Gelir, A. Demir                 | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 169   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kireçtaşı Örneğinde Öğütme Kinetik Parametreleri ve Bond Öğütülebilirliği Arasındaki İlişkiler   | V. Deniz                                     | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 170   | Haziran 03 |
| KS-041          | Manisa-Alaşehir Pegmatitlerinden Feldispat Kazanımı  | S. Saklar, C.Oktay, M. Karadeniz, S. Girsu   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 171   | Haziran 03 |
| KS-041          | Piritin Bakteri İle Özütlenmesi  | F. Göktepe, F.D. Pooley                      | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 172   | Haziran 03 |
| KS-041          | Reaktif Ekleme Noktalarının Ve Havalandırmanın Sülfürlü Minerallerin Flotasyon Performansına Olan Etkisi   | A. Aslan, Z. Ekmekçi, I. Bayraklar, B.Aksarı | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 173   | Haziran 03 |
| KS-041          | Sülfürlü Kompleks Bir Cevherin Mezofilik ve Yüksek Termofilik Bakteriler İle Biyolojik-Özütlenmesi: Ergini Test Kullanılarak Verilerin İstatistiksel Analizi | H. .Deveci. M.A. Jordan, N. Powell           | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 174   | Haziran 03 |
| KS-041          | Murgul-Çakmakkaya Bakır Cevherinin Flotasyonu Ve Kapalı Devre Flotasyon Deney Sonuçlarının Belirlenmesi  | V. Ç. Önen, H. Özşen                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 175   | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|---|--|-------|------------|
| KS-041          | Stokastik Yaklaşım Yöntemi Kullanılarak Cevher Harmanlama Sorununun Çözümü  | M. Kumral   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 176   | Haziran 03 |
| KS-041          | Pirofilit Cevherinden Demir Ayrımı Liç Deneylerinin İstatistiksel Tasarımı Ve Optimizasyonu                         | T.Şahin, M. Kumral, M. Erdemoğlu                    | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 177   | Haziran 03 |
| KS-041          | Sfalerit Konsantresinin FeCl <sub>3</sub> /HCl Çözeltisinde Liç Şartlarının Belirlenmesi                            | A. Aras, S. Aydoğan, A. Özkan, A M. Canbazoğlu      | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 178   | Haziran 03 |
| KS-041          | Tyonlaşmayan Organik Kirleticilerin Organo-Zeolit Tarafından Soğurulması  | B.Ersoy, E.Sabah. U.Mart, M.S. Çelik                | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 179   | Haziran 03 |
| KS-041          | Merzifon-Yeni Çeltek Kömür İşletmeleri Yıkamış İnce Kömürünün Briketlenmesi   | G. Özbayoğlu, Ü. Atalay, C. Hiçyılmaz               | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 180   | Haziran 03 |
| KS-041          | Granit Kesim Çamuru Ve Boraks Atıklarının Seramik Malzeme Olarak Değerlendirilmesi                                  | M.S.Başpınar, A.Kartal. A.Evcin, S.Anasız           | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 181   | Haziran 03 |
| KS-041          | Değirmenden Geri Dönen Yükün ve Test Elek Açıklığının Doğal Amorf Kuvarsın Öğütülmesinde Bond İndeksine Olan Etkisi | V. Deniz., N.Sütçü, Y.Umucu                         | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 182   | Haziran 03 |
| KS-041          | Kazakistan'da İşlenmesi Zor Cevherlerin Bugünkü Durumu  | Y.P. Yeryomin, O.R. Kim, A.A. Niyazov, M.Z. Zhansov | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 183   | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|--|--|-------|------------|
| KS-041          | Nano Tane Boyutlu Süspansiyonların Kontrollü Stabilizasyonu   | G.B. Başım, L.U. Vakeralski, P.K. Singh, B.M. Moudgil            | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 184   | Haziran 03 |
| KS-041          | Madencilik Endüstrisinde Daha Basit ve Daha Düşük Maliyetli Katı-Sıvı Ayırımı                             | P. Costelloe, O. Kılavuz   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 185   | Haziran 03 |
| KS-041          | Karmaşık Kimyasal İşlemler Sonucunda Ortaya Çıkan Çeşitli Maden Kimyasallarının Fiyatlarının Belirlenmesi | M.Zh Bitimbaev, Zh.A Aldongarov, N.Zhalgassuly, B.A. Moldagulova | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 186   | Haziran 03 |
| KS-041          | Pomza Kayacı Karakteristik Özellikleri İle Isı Yalıtım İlişkisinin Analizi                                | S.Demirdağ, L.Gündüz   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 189   | Haziran 03 |
| KS-041          | Maden Sahası Devralma Değerlendirmesi   | A.Sergi  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 197   | Haziran 03 |
| KS-041          | Elektrik Üretiminde Linyit Sektörümüzün Yeri ve Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu (TKİ)                    | A.O. Yılmaz, E. Arıoğlu  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 203   | Haziran 03 |
| KS-041          | Madenciliğin Tarihi "Oyuncuları" - Metalurjik Başlangıç   | H. Sauku   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 213   | Haziran 03 |
| KS-041          | Madencilikte Katı Dolgu Yapma İşleminin Ekonomik Yönden İncelenmesi                                       | V.S.Muzgina  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 214   | Haziran 03 |
| KS-041          | Yapı Taşlarının Isı İletkenliğinin P Dalga Hızları Kullanılarak Bulunması                                 | H.T.Özkahraman, E.C.İşık   | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 215   | Haziran 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                              | Yayının Kaynağı                                  | Sayfa | Tarihi     |
|-----------------|---|-------------------------------------|--|-------|------------|
| KS-041          | Elmaslı Mermer Kesme Makinasının Kullanımına Kritik Bir Yaklaşım  | F. Bayram, S. Kulaksız, Y. Özçelik  | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 216   | Haziran 03 |
| KS-041          | Toryum Nükleer Bir Yakıt  | M. Kaya, V. Bozkurt                 | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 217   | Haziran 03 |
| KS-041          | Hafif Pomza Agregalı Betonlarının Dayanım Özelliklerinin Geliştirilmesi   | İ. Uğur                             | 18. Uluslar Arası Madencilik Kongresi ve Sergisi | 218   | Haziran 03 |
| KS-042          | I. Oturum   |                                     | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            |       | Ekim 03    |
| KS-042          | Avrupa Birliği'nde ve Türkiye'de Ulaştırma Sektör Politikalarının Bütünleştirilmesi ve Uygulamaların Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi | M. Kırıcı                           | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            | 1     | Ekim 03    |
| KS-042          | Avrupa Birliği'nin İklim Değişikliği Politikaları ve Önlemleri  | M. Türkeş, G. Kılıç                 | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            | 14    | Ekim 03    |
| KS-042          | Çevre Yönetim Sistemi İle ÇED Sürecinin Entegrasyonu  | İ. Talınlı, R. Yamantürk, E. Aydın  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            | 33    | Ekim 03    |
| KS-042          | Kobilere Yönelik Çevre Yönetimi Araçları: Delta Ekoverimlilik Programı Örneği   | D. Gümüşel                          | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            | 45    | Ekim 03    |
| KS-042          | II. Oturum  |                                     | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            |       | Ekim 03    |
| KS-042          | Yerel Yönetimler İçin Bütünsel/Önleyici Çevre Yönetimi: Eğitim ve Uygulama Örnekleri  | C. Yıldız                           | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            | 63    | Ekim 03    |
| KS-042          | Yüksek Yapılı Bitkilerle Su Kalitesinin İyileştirilmesi ve Su Kalitesinin Bitkiler Üzerine Etkisi                                       | A. Şahmurova, S. Ö. Çelik, A. Öngen | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi            | 77    | Ekim 03    |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                       | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|---------------------------------------|-------|---------|
| KS-042          | ODTÜ'deki Düşey Akışlı Yüzeyaltı Pilot Ölçekle Ekilmiş Sulakalanların Fosfor Arıtım Kapasitesi    | E. A. Korkusuz, M. Beklioğlu, G. N. Demirer              | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 83    | Ekim 03 |
| KS-042          | Deri Endüstrisi Atıksulannın Arıtımında Yapay Sulak Alanların Kullanımı Üzerine Bir Örnek Çalışma | Ö. Küçük, F. Şengül, I. K. Kapdan                        | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 100   | Ekim 03 |
| KS-042          | III. Oturum (Poster Sunumlar)   |  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | IV. Oturum  |  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Konya Ana Tahliye Kanalında Su ve Sedimentte Organoklorlu Pestisitler (OCPs)                      | M. E. Aydın, S. Özcan, S. Sarı                           | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 112   | Ekim 03 |
| KS-042          | Sediman Kalite İzleme Ve Belirleme Çalışmalarında Uygulanan Metotlar                              | G. Bakan, S. Anman, H. B. Özkoç                          | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 126   | Ekim 03 |
| KS-042          | Deşarj Standartları Uygulamasında Açmazlar: Ergene Nehri Örneği                                   | N. Karakaya, Y. Güneş, E. Hepsağ, A. Özkan, I. E. Gönenç | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 141   | Ekim 03 |
| KS-042          | Kıyı Ekosisteminde Besin Maddesi Değişimleri: Kuzeydoğu Akdeniz Örneği                            | N. D. Sağlamtimur, S. Tuğrul                             | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 147   | Ekim 03 |
| KS-042          | Samsun Mert Irmağı'nda QUAL2E SU Kalitesi Model Uygulaması  | E. Özbayrak, G. Bakan                                    | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 154   | Ekim 03 |
| KS-042          | V. Oturum   |  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Petrol İçeren Atık Suların Elektro Kimyasal Yöntemlerle Arıtılması                                | H. Y. Akbulut, M. Karpuzcu, F. Cihan, A. Dimoglo         | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 164   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                     | Yayının Kaynağı                       | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|---------------------------------------|-------|---------|
| KS-042          | Boyar Maddelerin Doğal Mineraller Kullanılarak Adsorpsiyonu : Katı Konsantrasyonu ve Temas Süresinin Etkisi                   | S. Armağan, M. Turan, M. S. Çelik          | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 179   | Ekim 03 |
| KS-042          | Modifiye Sepiyolit ve Zeolitin Tekstil Endüstrisi Atık Sularında Adsorbant Olarak Kullanılması: Karşılaştırmalı Değerlendirme | B. Armağan, M. Turan, M. S. Çelik          | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 187   | Ekim 03 |
| KS-042          | DrimareneX3LR'nin Tutuklanmış Funguslar Tarafından Renk Giderimi  | M. A. Mazmancı, A. Ünyayar, E. A. Erkurt   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 196   | Ekim 03 |
| KS-042          | Bazı Bazık Boyar Maddelerin Doğal Ve Aktive Edilmiş Kil Üzerine Adsorpsiyonu İle Giderilmesi                                  | M. Turabik, H. Kumbur                      | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 208   | Ekim 03 |
| KS-042          | VI. Oturum  |  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Konya Katı Atık Deponi Sahasındaki Poliklorlu Bifenil Bileşiklerinin (PCBs) Belirlenmesi                                      | M. E. Aydın, S. Sarı, S. Özcan             | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 216   | Ekim 03 |
| KS-042          | Mamak Kentsel Katı Atık Vahşi Depolama Sahası Yüzey Sızıntı Suyunun Karakterizasyonu ve İmrahor Çayı'na Etkileri              | Y. Arıkan, N. Uzal, M. Oğuz, G. N. Demirer | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 225   | Ekim 03 |
| KS-042          | Evsel Atık Depolama Alanlarında Tehlikeli Atıklar: Halojenli Kimyasallar Örneği   | V. Yılmaz, F. D. Sanin                     | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 246   | Ekim 03 |
| KS-042          | Katı Atıkların Geri Kazanımı ve Özel Çevre Koruma Bölgelerinde Yapılan Uygulamalar  | G. B. Özden, N. Erdoğan, Ö. Demirtola      | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 253   | Ekim 03 |
| KS-042          | VII. Oturum   |  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Sera Gazı Salınımlarının Azaltılması İçin Sürdürülebilir Teknolojik Ve Davranışsal Seçenekler                                 | M. Türkeş                                  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 267   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                       | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---------------------------------------|-------|---------|
| KS-042          | Konya İçme sularında Dezenfeksiyon Etkinliğinin Araştırılması   | M. E. Aydın, S. Özcan, S. Sarı                                    | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 286   | Ekim 03 |
| KS-042          | GAP Bölgesi'nde Şehirleşme ve Çevresel Etkileri   | A. Çağlıyan, I. O. Akdemir  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 298   | Ekim 03 |
| KS-042          | Arıtma Tesislerinin Kurulması, İşletilmesi Ve Eleman Eğitimi: Ataköy Atıksu Arıtma Tesisi Örneği  | A. Samsunlu   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 314   | Ekim 03 |
| KS-042          | VIII. Oturum  |   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Orta Anadolu Bölgesinde Atmosferin Kompozisyonunun Belirlenmesi   | E. Yörük, C. Yeşilyurt, B. Bayar, G. Tuncel                       | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 324   | Ekim 03 |
| KS-042          | Ankara'da Önemli Kavşaklardaki Hidrokarbon Kirliliğinin İncelenmesi   | A. Atımtay  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 334   | Ekim 03 |
| KS-042          | Eskişehir'de Ozon, Azot Oksitler ve Uçucu Organik Bileşiklerin Atmosferik Ölçümlerine Ait İlk Sonuçların Değerlendirilmesi                      | E. S. Çokgürses, D. Yurtsever, Ş. Canbaz, O. D. Yay, T. Dögeroğlu | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 348   | Ekim 03 |
| KS-042          | İstanbul Atmosferinde Kurşun Kirliliğinin İncelenmesi   | S. Özyılmaz, G. Keleş, S. Akbulut, M. Tayanç, B. Akkoyunlu        | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 357   | Ekim 03 |
| KS-042          | İzmit Klinik ve Tehlikeli Atıkları Yakma ve Enerji Üretim Tesisinden Atmosfere Verilen Azot Oksit (NOx) Emisyonlarının Dağılımının Modellenmesi | F. Taşpınar, M. Bakoğlu   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 365   | Ekim 03 |
| KS-042          | IX. Oturum  |   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Ön Arıtılmış Sızıntı Suyunun Yarı Sürekli İşletmeyle Aerobik Biyolojik Arıtımı  | M. Y. Pamukoğlu, F. Kargı   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 380   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı                                      | Yayının Kaynağı                       | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---------------------------------------|-------|---------|
| KS-042          | Aerobik Kesikli ve Ardışık Kesikli Reaktörler Kullanılarak 2,4 - Diklorofenol'ün Arıtımı                      | E. Şahinkaya, F. B. Dilek                   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 389   | Ekim 03 |
| KS-042          | Et Tavuğu ve Büyükbaş Hayvan Gübresinin Anaerobik Arıtılabilirliği  | G. Güngör, G. N. Demirer                    | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 400   | Ekim 03 |
| KS-042          | Çamur Filtrasyonu   | H. Yükseler, Ö. Yılmaz, Ü. Yetiş, I. Tosun  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 411   | Ekim 03 |
| KS-042          | Azot İçeriği Düşük Atıksuların Havadan Azot Bağlayan Bakteriler Yardımıyla Kesikli Sistemde Biyolojik Arıtımı | S. Özmihçı, F. Kargı                        | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 423   | Ekim 03 |
| KS-042          | IX. Oturum  |   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Asidik Önışlemlerin Tavuk Gübresinden Biyogaz Üretim Verimine Etkileri  | F. Taner, I. Ardıç                          | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 431   | Ekim 03 |
| KS-042          | Anaerobik Çürütme Çamuru İle Pb(II) Giderimi  | E. Tokcaer, Ü. Yetiş                        | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 443   | Ekim 03 |
| KS-042          | Anaerobik Kesikli Beslemeli Reaktör Sisteminde Sentetik Atıksudan Renk Giderimi                               | İ. K. Kabtan, R. Öztekin                    | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 452   | Ekim 03 |
| KS-042          | Atıksu Arıtımı ve Geri Kazanımında Membran Biyoreaktörleri  | M. Kitiş, H. Köseoğlu, N. Gül, F. Y. Ekinci | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 463   | Ekim 03 |
| KS-042          | Poster Sunumlar   |   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi |       | Ekim 03 |
| KS-042          | Endüstriyel Katı Atık Yönetimi  | G. Meriç, B. Kayranlı                       | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 483   | Ekim 03 |
| KS-042          | Siyanür Gideriminde İleri Arıtım Yöntemleri   | N. A. Turan, L. Altaş, H. Büyükgüngör       | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 492   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                                     | Yayının Kaynağı                       | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--|---------------------------------------|-------|---------|
| KS-042          | Konya Kentinde Görsel Kirliliğe Neden Olan Uygulamalar ve Çözüm Önerileri  | S. Önder, N. Konaklı                       | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 498   | Ekim 03 |
| KS-042          | Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Uygulamaları ve Sorunları  | S. Üstün, H. Büyükgüngör                   | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 507   | Ekim 03 |
| KS-042          | Tarımsal Kirlenme ve Giderim Yöntemleri  | B. Ö. Güngör                               | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 515   | Ekim 03 |
| KS-042          | ISO 14000 Çevre Yönetim Sisteminin Genel Bir İncelemesi  | A. Gücek, I. Ardıç                         | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 523   | Ekim 03 |
| KS-042          | Boya Sektörü Kuruluşlarında Gürültü Kirliliğinin İncelenmesi ve Kontrolü   | İ. Özbay, M. Kavaklı                       | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 532   | Ekim 03 |
| KS-042          | Mersin İlinde Çeşitli Yapılarda İç Ortam Gürültülerinin Belirlenmesi ve Değerlendirilmesi                        | H. Kumbur, H. D. Özsoy, Z. Özer, E. Akarsu | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 542   | Ekim 03 |
| KS-042          | Cr (III) İyonlarının Sulu Ortamlarda Ferrit Prosesiyle Giderilmesi   | M. Erdem, F. Tümen                         | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 552   | Ekim 03 |
| KS-042          | Kromun Hidroksit Çöktürmesi ve Ferrit Prosesiyle Giderilmesinde Oluşturulan Çamurların Çevresel Karakterizasyonu | M. Erdem, F. Tümen                         | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 558   | Ekim 03 |
| KS-042          | Su Kalitesinin Belirlenmesinde Akuatik Organizmaların Önemi  | H. B. Özkoç                                | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 565   | Ekim 03 |
| KS-042          | Acil Durumlarda Katı Atık Yönetimi   | M. E. Aydın                                | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 574   | Ekim 03 |
| KS-042          | Tuz Gölü'nde Ortaya Çıkan Kirlenme ve Kimyasal Açından Göl Suyunun İncelenmesi                                   | A. M. Kılıç                                | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 584   | Ekim 03 |
| KS-042          | Basic Blue 3 Boyar Maddesinin Bentonit Kili Üzerine Adsorpsiyon Mekanizmasının İncelenmesi                       | M. Turabk                                  | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi | 593   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-042          | Belediye Çöpü Geri Dönüşümsüz Bileşenlerinin, Fosil Yakıtlara Alternatif Yakıt Üretiminde Gelişmeler Ve Çöp Sorununa Sürdürülebilir Çözüm | F. Taner, E. Pehlivan, B. Halisdemir                | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi             | 602   | Ekim 03  |
| KS-042          | Türkiye'de Biyokütle Potansiyeli ve Enerjisi  | F. Taner, E. Pehlivan, B. Halisdemir                | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi             | 611   | Ekim 03  |
| KS-042          | Evsel Atıksu Arıtımı İçin Ekilmiş Sulakalan Tesisi: Viranşehir Örneği   | C. Yıldız, E. A. Korkusuz, Y. Arıkan, G. N. Demirer | V. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi             | 622   | Ekim 03  |
| KS-043          | Alüminyuma Genel Bakış ve Yapıda Alüminyum  | S.S. Yılmaz   | Türkiye 1. Alüminyum Sanayi Sempozyumu            | 45    | Mayıs 03 |
| KS-043          | Alüminyum Tarihçesi, Gelişimi, Mevcut Durumu  | Mahir Arslan  | Türkiye 1. Alüminyum Sanayi Sempozyumu            | 73    | Mayıs 03 |
| KS-043          | Alüminyum Profil Üretimi  | Mehmet Konyalı                                      | Türkiye 1. Alüminyum Sanayi Sempozyumu            | 79    | Mayıs 03 |
| KS-043          | Binalarda Alüminyum Giydirme Cephe Sistemleri   | T. Kayhan   | Türkiye 1. Alüminyum Sanayi Sempozyumu            | 93    | Mayıs 03 |
| KS-043          | Alüminyum Kapı Pencere ve Giydirme Sistemleri   | Işıl Birçek   | Türkiye 1. Alüminyum Sanayi Sempozyumu            | 117   | Mayıs 03 |
| KS-043          | Alüminyum Kapı Pencere ve Giydirme Sistemleri   | M.K. Aracı  | Türkiye 1. Alüminyum Sanayi Sempozyumu            | 135   | Mayıs 03 |
| KS-044          | Küreselleşme Sürecinde, Küresel Baronların Göz Diktiği Ulusal Maden Varlığımız "Bor Pazarının Yapısı"                                     | Ü. R. Üncü, C. Yerlikayalar                         | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 3     | Eylül 04 |
| KS-044          | Osmanlı'dan Günümüze Maden Mevzuatı ve Bor Madenciliği Özelleştirme ve Bor Politikaları Üzerine Düşünceler                                | K. Karakoç  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 17    | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-044          | Bor Madeninin Türkiye Açısından Önemi ve Gelecekteki Yeri                             | A.M. Kılıç   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 31    | Eylül 04 |
| KS-044          | Bigadiç Bor Yataklarının Landsat TM Görüntüleri İle Analizi                           | H. Kargı   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 43    | Eylül 04 |
| KS-044          | Bigadiç Tersiyer Havzasında Borat İçeren Kilitaşlarının Elektron Mikroskobu Yorumları | E. Günen, B. E. Varol  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 49    | Eylül 04 |
| KS-044          | Processing Tincal Ores using Ultrasonic Waves   | İ. Alp, H. Deveci, H. Özdağ  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 59    | Eylül 04 |
| KS-044          | Düşük Tenörlü Kolemanit Cevherinin Kalsinasyon Yöntemi ile Zenginleştirilmesi         | İ. Kayandan, V. Pehlevan, B. Çağlayan, S. Türedi                   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 65    | Eylül 04 |
| KS-044          | Kırka A Konsantratörü Performans Değerlendirme Çalışmaları                            | L. Ergün, Ö. Y. Gülsoy, E. C. Orhan, A. Obut, S. Dikmen, H. Hassoy | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 71    | Eylül 04 |
| KS-044          | Bigadiç bor atıklarının flotasyonla zenginleştirilebilirliğinin ön araştırması        | F.Göktepe  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 81    | Eylül 04 |
| KS-044          | Emet-Hisarcık Şlam Atıklarının Zenginleştirilmesi ve Briketlenmesi                    | İ. Bentli, N. Ediz, İ. Tatar, L. Bursalı                           | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 87    | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-044          | Kestelek Bor İşletmesi -3 mm Klasifikatör Çökeni Ürünün Farklı Pervaneli Dağıtıcılarda Zenginleştirilmesi                     | N. Ediz, İ. Bentli, İ. Tatar, T. Ceylan                | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 93    | Eylül 04 |
| KS-044          | Emet Espey Konsantratörü -25 mm Bor Atıklarının Hidrosiklon ile Zenginleştirilmesi  | A. Yamık, A. Uçar, O. Şahbaz, U. Demir                 | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 99    | Eylül 04 |
| KS-044          | Bor Uç Ürünleri ve BM Bor Teknolojileri Tecrübesi   | B. Tokmak  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 105   | Eylül 04 |
| KS-044          | Katı-Hal Reaksiyonu Yöntemiyle Lityum Triborat ( $\text{LiB}_3\text{O}_5$ ) Sentezi   | Z. Özdemir, G. Özbayoğlu, M. Kızılyalı, A. Yılmaz      | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 109   | Eylül 04 |
| KS-044          | Üstün iletken $\text{MgB}_2$ 'ün Borik Asitten ( $\text{H}_3\text{BO}_3$ ) Üretimi ve Yapısal ve Elektriksel Karakterizasyonu | M. Yavaş, S. Okur, M. Eğilmez, M. Kalkancı, L. Özyüzer | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 113   | Eylül 04 |
| KS-044          | Sodyum Borhidrür Üretim Yöntemleri  | M. S. U. Bilici  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 119   | Eylül 04 |
| KS-044          | Amorf Bor Oksit Eldesi ve Karakterizasyonu  | İ. Töre, N. Ay   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 127   | Eylül 04 |
| KS-044          | Magnezyum Boratların Sentezlenmesi ve Tanımlanması  | A. Obut, T. Girgin                                     | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 133   | Eylül 04 |
| KS-044          | Sodyum Borhidrürün Hidrolizini Katalizleyen Metal Nanokümlerinin Sentezi  | S. Özkar, M. Zahmakıran                                | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 139   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-044          | Titanyum Diborür Üretimi  | C.B. Emrulloğlu,<br>S. B. Emrulloğlu,<br>Ö. F. Emrulloğlu  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 141   | Eylül 04 |
| KS-044          | Eskişehir Bölgesi Kiremit Kiline $\text{Ca}(\text{BO}_2)_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ İlavesinin Plastiklik, Kurutma Hızları ve Fiziko-Mekaniksel Özelliklere Etkisinin Araştırılması | V.Uz,H.Özdağ   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 147   | Eylül 04 |
| KS-044          | Bor Bileşikleri   | G. Sümer   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 153   | Eylül 04 |
| KS-044          | Quasi-Classical Analysis Of Boron-Nitrogen Binding  | L. Chkhartishvili  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 165   | Eylül 04 |
| KS-044          | Peculiarities Of Changes in The Structure And Structure-Sensitive Properties Of Boron Isotope Crystals  | D.Gabunia, L. Gabunia, O. Tsagareishvili, D. Lezhava, G. Darsavelidze, M. Antadze, M. Darchiashvili                      | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 173   | Eylül 04 |
| KS-044          | Influence Of High Temperature Annealing On Electro Physical Characteristics And Internal Friction Of Iron Doped Boron   | G. Darsavelidze, Z. N. Zoidze, L. D. Gabunia, M. D. Darchiashvili, O. A. Tsagareishvili, D. N. Tsikaridze, D. L. Gabunia | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 177   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-044          | Microstructural And Electronic Characterization Of Ti And Mg Doped Copper-Clad MgB <sub>2</sub> Super Conducting Wires                  | S. Okur, M. Kalkancı, M. Yavaş, M. Eğilmez, L. Özyüzer | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 181   | Eylül 04 |
| KS-044          | Investigation Of The Role Of Boron Carbide During Carbothermic Formation Of Hexagonal Boron Nitride                                     | H. E. Çamurlu, Y. Topkaya, N. Sevinç                   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 189   | Eylül 04 |
| KS-044          | Chemical Synthesis Of Iron Borate   | T. Çam, M. Timuçin                                     | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 195   | Eylül 04 |
| KS-044          | FeCrC, WC ve B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Kullanılarak Kaplanmış AISI 4340 Çeliğinin Aşınma Karakteristiği                             | M. Özenbaş, O. Yılmaz                                  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 201   | Eylül 04 |
| KS-044          | The Abrasive Wear Behaviour Of Boronized And Untreated AISI 1008 And AISI 1045 Steels   | Ü. Er, B. Par  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 207   | Eylül 04 |
| KS-044          | Isıl Çevrimli Borlama İşleminin SAE 1030 ve SAE 1050 Çeliklerine Etkileri   | A. Çalık, A. Özsoy                                     | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 213   | Eylül 04 |
| KS-044          | Düşük Karbonlu Çeliklerin Borlanması İçin Nikel İçeriğinin Borür Tabakası Özelliklerine Etkileri  | K. Yıldızlı, F. Nair, M. Eroğlu                        | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 219   | Eylül 04 |
| KS-044          | Çeşitli Metaller Üzerinde Sodyum Borhidrürün Sulu Bazik Çözeltisinin Elektro kimyasal Olarak Yükseltgenme Davranışlarının Araştırılması | H. Çelikkan, M. Şahin, M. L. Aksu,                     | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 225   | Eylül 04 |
| KS-044          | Küresel Grafitli Dökme Demirlerin Borlanması  | T. Çelikyürek, B. Baksan, R. Gürler                    | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 231   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-044          | Ç. 1035 Çeliğın Borlama Özelliklerinin İncelenmesi   | A. Çalık, K. Delikanlı, A. Uzun                                 | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 237   | Eylül 04 |
| KS-044          | Fe <sub>3</sub> Al (Fe <sub>74</sub> Al <sub>26</sub> ) Alaşımının Borlanması  | N.Ö. Körpe, B. Baksan, İ. Çelikyürek, E.Körpe, R. Gürler        | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 243   | Eylül 04 |
| KS-044          | Makine ve Metalurji Sanayiinde Bor Kullanımı   | A. Çalık  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 249   | Eylül 04 |
| KS-044          | Kolemanitin HCl-H <sub>2</sub> O, HCl-C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH-H <sub>2</sub> O ve HCl-C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH Çözücü Ortamlarındaki Davranım | İ. Girgin, M. Ayabak  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 259   | Eylül 04 |
| KS-044          | Kırka Tinkalinin Dehidratasyonun ve Çözünürlüğünün Belirlenmesi  | T. Gedikbey, E. Birlik  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 267   | Eylül 04 |
| KS-044          | Kolemanitin HCl Çözeltilerinde Çözünme Kinetiğinin İncelenmesi   | N. A. Başaran, C. Kahraman, İ. Yusufoglu                        | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 273   | Eylül 04 |
| KS-044          | Kolemanit ve Pandermit Minerallerinden Borik Asit Üretimi  | T. Gedikbey, D. Şarda, E. Birlik                                | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 285   | Eylül 04 |
| KS-044          | Uleksit ve Tünellit Mineralinden Borik Asit Üretimi  | T. Gedikbey, D. Şarda, E. Birlik                                | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 291   | Eylül 04 |
| KS-044          | Extraction of Boric Acid from Bittern Solutions of Qaron Lake, Egypt by Ion Exchange   | M. A. Mahdy, O. M. El-Hussaini, G. M. A. Wahab, M. F. El-Shahat | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 297   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-044          | Comparison of the Particle Sizes of Gypsum Crystals Obtained in the Production of Boric Acid by Batch and Continuous Flow Systems                 | G. Ö. Çakal, A. Erdoğan, S. Özkar, İ. Eroğlu                           | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 311   | Eylül 04 |
| KS-044          | The effect of Stirring Rate on Dissolution of Colemanite and Particle Size of Gypsum Crystals during the Boric Acid Production in a Batch Reactor | A. Erdoğan, G. Ö. Çakal, S. Özkar, t. Eroğlu                           | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 319   | Eylül 04 |
| KS-044          | Slow Release of Boron Micronutrients for Agricultural Fertilizers   | H. R. Flores, L. E. Mattenella, C. Gomez Opazo, L. H. Kowk             | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 327   | Eylül 04 |
| KS-044          | Borlu Bileşiklerin Emprenye Maddesi Olarak Ağaç Malzeme ve Kompozitlerde Kullanımı  | S. N. Kartal, Y. Imamura   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 333   | Eylül 04 |
| KS-044          | Kraft Hamurunun Oksijen Delignifikasyonu Kademesinin Sodyum Perborat Monohidrat ile Takviye Edilmesi  | H. Kırıcı, E. Peşman, E. E. Kalyoncu                                   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 339   | Eylül 04 |
| KS-044          | Buğday Saplarından Soda-Oksijen-Antrakinon(SOAQ) Yöntemiyle Elde Edilen Hamurların Hidrojen Peroksit ve Sodyum Borhidrür ile Ağartılması          | A. Tutuş   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 345   | Eylül 04 |
| KS-044          | Borik Asit ve Boraks ile Muamele Edilen Kavak Yongalarından Üretilmiş Yonga Levhaların Fiziksel ve Mekanik Özellikleri                            | A. Dönmez, H. Kalaycıoğlu  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 351   | Eylül 04 |
| KS-044          | Borlu ve Su İtici Maddelerle Muamele Edilen Cennet Ağacı Odununda (Ailanthus altissima (Mili.) Swingle) Higroskopisite Seviyeleri                 | M. Çolak, H. Peker, E. Baysal, A. Şenel, A.M. Çolak, E. Özen, H. Toker | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 357   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-044          | Bor Madeninin Ahşap Koruma Endüstrisinde Değerlendirilmesi                                 | H. Sivrikaya, A. Saraçbaşı  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 365   | Eylül 04 |
| KS-044          | Performance of Fence Posts Treated with CCB and Creosote After 18 Years Exposure in Greece | I. Kakaras, A. Papadopoulos, G. Goroyias                                      | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 373   | Eylül 04 |
| KS-044          | Effects of Some Boron Supplemented Natural Extractives on Combustion Properties of Wood    | M. Çolak, H. Peker, E. Baysal, H. G. Yavuzcan, H. Toker, A. M. Çolak, E. Özen | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 377   | Eylül 04 |
| KS-044          | Türkiye'de Bor Atıklarının Sektörel Bazda Değerlendirme Stratejileri                       | F. Oruç, E. Sabah, Z. E. Erkan  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 385   | Eylül 04 |
| KS-044          | Kırka Bor Atığının Porselen Döküm Massede Kullanılabilirliğinin Araştırılması              | G. Sağlam, Ö. F. Emrulloğlu   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 393   | Eylül 04 |
| KS-044          | Bor İçeren Kil Atıkların Çimento İçerisinde Değerlendirilmesi                              | A. Uğurlu, M. Özdemir, İ Topçu  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 405   | Eylül 04 |
| KS-044          | Firitleştirilmiş Tinkal Atığının Çini Karo Bünye Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi       | N. Ediz, H. Yurdakul, A. İssi   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 413   | Eylül 04 |
| KS-044          | Bor Atığının Tuğla Sanayiinde Kullanılabilirliğinin Araştırılması                          | A. Yamık, A. Uçar, U. Demir, O. Şahbaz  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 419   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-044          | Sodyum Karbonat'ın Kolemanit Konsantratör Atığı + Karabük Cürufu Katkılı Portland Çimentosunun Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi               | E. Erdoğan, B. Yılmaz, Y. Erdoğan, U. Avcıata                 | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 425   | Eylül 04 |
| KS-044          | Utilization of Boran Waste as an Additive in Building Brick Production  | İ. Y. Elbeyli, Y. K. Kalpaklı, J. Gölen, M. Pişkin, S. Pişkin | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 431   | Eylül 04 |
| KS-044          | An Investigation on the effect of Potassium Sulphate Salt on the Mechanical Properties of Colemanite Concentrator Waste Blended Portland Cement | Y. Erdoğan, A. Olgun, O. M. Kalfa, N. Atar                    | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 437   | Eylül 04 |
| KS-044          | The use of Borax, Sepiolite, Zeolite, Waste Meerscham and Contaminated River Sediment in Asphalt Concrete Mixtures                              | M. Karacasu, H. Koyuncu, R. Bakış, L. T. Taşpolat, G. Yılmaz  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 441   | Eylül 04 |
| KS-044          | Utilization of Borax Waste, Fly Ash and Silica Fume in Manufacturing of Building Brick  | İ. Y. Elbeyli, Y. K. Kalpaklı, J. Gölen, M. Pişkin, S. Pişkin | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 449   | Eylül 04 |
| KS-044          | Utilization of Boron Industry Wastes, Fly Ash, Bottom Ash and Alunite Mineral in Cement Production as an Additive Material                      | Y. Erdoğan, A. Olgun, F. Özmal, B. Zeybek                     | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 455   | Eylül 04 |
| KS-044          | An Investigation on the Use of Borax Mineral as Portland Cement Replacement Material  | H. Koyuncu, R. Bakış, L. T. Taşpolat, G. Yılmaz, M. Karacasu  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 463   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-044          | Emet-Kütahya İçme Sulannda Arsenik Düzeyi, Önemi ve Bor Yatakları ile İlişkisi                                      | N.Oruç  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 469   | Eylül 04 |
| KS-044          | Adsorption of Boron from Aqueous Solutions by Sepiolite using Full Factorial Design: I. Batch Studies               | N. Öztürk, D. Kavak                                       | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 477   | Eylül 04 |
| KS-044          | Boron Removal from Aqueous Solution by Ion-Exchange Resin   | T. E. Bektaş, N. Öztürk                                   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 487   | Eylül 04 |
| KS-044          | Adsorption of Boron from Aqueous Solutions by Sepiolite: II. Column Studies   | D. Kavak, N. Öztürk                                       | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 495   | Eylül 04 |
| KS-044          | Boron Removal from Aqueous Solution by Ion-Exchange Resin: Column Sorption-Elution Studies                          | T. E. Bektaş, N. Öztürk                                   | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 501   | Eylül 04 |
| KS-044          | Adsorption of Boron from Aqueous Solutions by Fly Ash   | D. Kavak, N. Öztürk                                       | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 507   | Eylül 04 |
| KS-044          | Determination of the Amounts of Boron and other Elements in Water at Boron Industry Regions by ICP-OES Spectrometer | Y. Erdoğan, C. Yenikaya, O. M. Kalfa, N. Atar             | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 517   | Eylül 04 |
| KS-044          | Boraks Şlampsından Borun Sülfürik Asit Kullanılarak Katı-Sıvı Özütleme ile Geri Kazanılması                         | İ. Kıpçak, M. Özdemir                                     | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 519   | Eylül 04 |
| KS-044          | Determination of Elements in Boron Industry Wastes by ICP-OES Spectrometer  | Y. Erdoğan, C. Yenikaya, N. Büyükkıdan, N. Atar, F. Özmal | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 525   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-044          | Bor'un Tarımsal ve Çevresel Etkileri: Seydisuyu Su Toplama Havzası   | D. Uygan, Ö. Çetin                                  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 527   | Eylül 04 |
| KS-044          | Determination of the Elements in Ulexite, Tincal and Colemanite by ICP-OES Spectrometer  | Y. Erdoğan, C. Yenikaya, N. Büyükkıdan, O. M. Kalfa | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 541   | Eylül 04 |
| KS-044          | Bor Ocak ve Fabrikaları İşçileri Arasında Fertilité ve İnfertilité   | B. S. Şayh  | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 545   | Eylül 04 |
| KS-044          | Bnct (Boron Neutron Capture Therapy) ile Kanser Tedavisi   | S. T. Onrat, M. Konuk                               | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 549   | Eylül 04 |
| KS-044          | Low Frequency of Malignancy among Boron-Facility Workers   | B. S. Şaylı, H. Ünek                                | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 553   | Eylül 04 |
| KS-044          | Eskişehir İli Kırka İlçesinde Bulunan Bor Madeni Çalışanlarından Alınan Periferal Kan Örneklerinde Sitogenetik Değerlendirmeler                            | S. T. Onrat, M. Konuk                               | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 559   | Eylül 04 |
| KS-044          | Blood Glucose Screening and Diabetes Mellitus in Some Borate Regions in Türkiye  | B. İlhan, H. Ümek, B. Şaylı                         | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 563   | Eylül 04 |
| KS-044          | On the Prevalence of Osteoarthritis and Osteoporosis in İskele Town of Bigadiç County Balıkesir of Country's Borate Regions: 1 Postmenopausal Osteoporosis | U. Şaylı, M. Korkmaz, B.S. Şaylı                    | 2. Uluslar Arası Bor Sempozyumu Bildiriler Kitabı | 569   | Eylül 04 |
| KS-045          | Mühendislik Ölçmeleri Nedir? Ne Olmalıdır  | Ş. Kuşçu  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 1     | Ekim 03  |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|---|-------|---------|
| KS-045          | Mühendislik Eğitiminde Etik   | G. Kızılsu   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 11    | Ekim 03 |
| KS-045          | Mühendislik Ölçmelerinde Standartlaşma  | E. Yavuz, N. Ersoy, S. Demirkaya, M. Z. Coşkun                         | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 17    | Ekim 03 |
| KS-045          | Asma Köprülerde Gps Kullanarak Deplasman Ölçümleri  | N. Apaydın   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 24    | Ekim 03 |
| KS-045          | Harita Mühendisliğinin Kara Ulaşımındaki Yeri, Karşılaştığı Zorluklar Ve Çözüm Önerileri  | M. Küçükoglu   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 34    | Ekim 03 |
| KS-045          | Jeodezik Yöntemlerle Deformasyon Ölçmeleri ve Analizinde 35 Yıl   | S. Demirkaya   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 40    | Ekim 03 |
| KS-045          | Park Plaza Talimhane Katlı Otoparkı İksa Uygulama Projesi İçin Yapılan Deformasyon Ölçümleri  | H. İ. Öksüztepe  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 56    | Ekim 03 |
| KS-045          | Statik GPS Ölçme Yöntemi ve İteratif Ağırlıklı Dönüşüm Analiz Yöntemi Kullanılarak, Kaya Dolgu Barajlarda Deformasyonların Belirlenmesi | L. Taşçı, E. Gökalp  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 66    | Ekim 03 |
| KS-045          | Fatih Camisinde Deformasyon Ölçmeleri   | Ö. Aydın, H. Erkaya, G. Hoşbaş, E. Gülal, M. Soycan, H. Pala, B. İtler | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 80    | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|--|---|-------|---------|
| KS-045          | Heyelanların Jeodezik ve Geoteknik Yöntemlerle İzlenmesi: Ambarlı Liman Bölgesinde Bir Uygulama | Y. Kalkan, O. Baykal, R. M. Alkan, M. Yalanak, T. Erden, H. Yıldırım | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 91    | Ekim 03 |
| KS-045          | Raylı Sistemlerde Ray Hatlarının Yerleştirilmesi İçin Yapılan Ölçme Çalışmaları                 | C. Demirağ, A. Ünlütepe  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 106   | Ekim 03 |
| KS-045          | Dsi Büyük İstanbul İçme Suyu II. Merhale Projesi Melen Sisteminde Mühendislik Ölçmeleri         | Y. Kalkan, B. Yanık  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 120   | Ekim 03 |
| KS-045          | Yağmur Suyu ve Kanalizasyon Şebekesi İnşaatlarında Jeodezik Çalışmalar: Tarsus Örneği           | Azar, Ş. Kuşçu   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 132   | Ekim 03 |
| KS-045          | Güney Haliç Havzası Atıksu ve Yağmuru Hatlarının GIS Uyumlu Ölçümleri                           | M. Torun, S. Eroğlu  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 133   | Ekim 03 |
| KS-045          | Deformasyonların Belirlenmesinde İstatistiksel Yaklaşım   | L. Taşçı, E. Gökalp  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 134   | Ekim 03 |
| KS-045          | Küre Yüzeyinden Yararlanılarak Görülemeyen Noktaların Konumlandırılması                         | R. G. Hoşbaş, O. Aykut, N. Kutlu                                     | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 143   | Ekim 03 |
| KS-045          | Toprak Dolgu Barajlarda Deformasyon Ölçmeleri Alibey Barajı Örneği (1996-2003)                  | E. Gülal, H. Erkaya, R. G. Hoşbaş, N. Ersoy                          | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 151   | Ekim 03 |
| KS-045          | Baraj Deformasyonlarının Üç Boyutlu Geometrik Modelle İrdelenmesi                               | G. Hoşbaş, H. Erkaya, E. Gülal                                       | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 160   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---|-------|---------|
| KS-045          | Planlama Bilgi Sistemi Oluşturulmasında Kullanılacak Baz Haritaların Hazırlanmasında Mekansal Dengeleme Yöntemlerinin Önemi | A. Çabuk, S. N. Karademirler, K. Eren                     | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 180   | Ekim 03 |
| KS-045          | Kapalı Mekanlarda Kurp Aplikasyonu  | H. İnce   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 192   | Ekim 03 |
| KS-045          | GPSSİT'in Yersel Fotogrametrik Çalışmalarına Uygulanması: GPSSİT-YF   | Ö. Çorumluoğlu, İ. Kalaycı, İ. Asri                       | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 205   | Ekim 03 |
| KS-045          | Akreditasyon Programlarının Mühendislik Eğitimi Üzerindeki Önemi  | G. Kızılsu  | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 215   | Ekim 03 |
| KS-045          | GPS İle Ölçülen Baz Vektörü ve Elipsoidal Yükseklik Farkı Doğruluğunun Ölçü Süresine Bağlı Olarak Araştırılması             | M. Soycan, A. Soycan, A. Pırtı, E. Ata                    | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 222   | Ekim 03 |
| KS-045          | Karayolları Noktalarının Gps Sistemiyle Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi  | Ö. Aydın, A. Pırtı, M. Soycan, A. Soycan, E. Ata          | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 231   | Ekim 03 |
| KS-045          | Türk Boğazları Gemi Trafik Hizmetleri Projesi Üzerine Görüşler  | G. Güler, H. Erkaya                                       | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 238   | Ekim 03 |
| KS-045          | Fatih Camii Fotogrametrik Röleve Çalışmaları  | H. Yastıklı, F. G. Batuk, Ü. Gümüşay, T. Akçalı, İ. Çetin | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 251   | Ekim 03 |
| KS-045          | Jeodezik Dik Koordinat Sistemlerinde Datum ve Üç Boyutlu Benzerlik Dönüşümü Modelleri                                       | Y. Şişman, A. Dilaver                                     | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 257   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|---|---|---|-------|---------|
| KS-045          | Jeodezik GPS Ağlarında Duyarlık ve Güven Analizi  | M. Yalçınkaya, K. Teke, T. Bayrak               | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 271   | Ekim 03 |
| KS-045          | Otomatik Haritalama ve Hizmet Yönetimi Sistemlerinde (OH/HY) Gerçek Zamanlı Kinematik GPS Olanaklarından Yararlanılması | A. Çabuk, G. Özcan, S. N. Karademirler, K. Eren | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 292   | Ekim 03 |
| KS-045          | GPS İle Detay Alımında GPSSIT'in Yeri ve Uygulama Sonuçları   | İ. Kalaycı, Ö. Çorumluoğlu, A. Ceylan           | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 303   | Ekim 03 |
| KS-045          | GPS Ölçüleri ile Geçerli Konum Bilgilerinin Elde Edilmesi   | E. Açııcı, O. Kurt, M. Açıık, Ö. Akyüz          | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 322   | Ekim 03 |
| KS-045          | Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü'nde Hidrografik Harita Çalışmaları   | E. Şapcılar, M. Fakıoğlu                        | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 336   | Ekim 03 |
| KS-045          | Uluslararası Hidrografi Örgütü (IHO) Hidrografik Mesaha Standartlarının Derinlik Doğruluğu Bakımından İncelenmesi       | H. Birkan                                       | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 356   | Ekim 03 |
| KS-045          | Atatürk Barajı Batimetrik Haritası  | U. Büyükhatipoğlu                               | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 367   | Ekim 03 |
| KS-045          | Küçükçekmece Havzasında Kirlilik Takibi ve Görüntülenmesinde GIS Kullanımı  | A. Yüzbaşıoğulları, E. Ülger, B. Üstün, N. İnce | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 368   | Ekim 03 |
| KS-045          | Ülke veya İl Bazlı Coğrafi Bilgi Sistemlerinde Altlık Problemi ve Çözüm Önerileri                                       | F. Yıldırım, A. Kaya, S. Reis                   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 376   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı                               | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi  |
|-----------------|--|--------------------------------------|---|-------|---------|
| KS-045          | Dünyada ve Türkiye'de Endüstriyel Ölçmenin Konusu, Araçları, Uygulamaları, Bugünü ve Geleceği                              | B. Güner, R. N. Çelik                | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 388   | Ekim 03 |
| KS-045          | Modern Yükseklik Belirleme Teknikleri ve Doğruluklarının Karşılaştırılması   | A. Ceylan, C. İnal                   | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 399   | Ekim 03 |
| KS-045          | Mühendislik Ölçmelerine Ait Bazı Problemlerin Çözümü İçin Kullanılabilecek Bir İterasyon Yöntemi                           | G. Kızılsu                           | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 413   | Ekim 03 |
| KS-045          | Hareketli Objelerin Ulaşım Ağlarındaki Hareketlerinin Bulanık Mantık Metotları İle Modellenmesi                            | H. M. Palancıoğlu, E. Beşdok         | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 421   | Ekim 03 |
| KS-045          | Parsellerin Bölünmesi ve Sınır Aplikasyonu   | İ. Koç                               | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 435   | Ekim 03 |
| KS-045          | Tünel İnşaattan Sırasında Uygulanan Ölçme Yöntemleri ve Bu Yöntemlerin Değişik Tünelcilik Metotları İçin Karşılaştırılması | A. Ünlütepe                          | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 451   | Ekim 03 |
| KS-045          | Madencilikte Tasman Hasarlarında Korunmaya Yönelik 3B Topuk Planlaması   | H. Akçın, T. Aratoğlu, H. Şahin      | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 466   | Ekim 03 |
| KS-045          | Yer Altı Maden Üretimlerinin Jeodezik Ağlar Üzerine Etkisinin Araştırılması  | H. Akçın, Ş. H. Kutoğlu, T. Aratoğlu | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 479   | Ekim 03 |
| KS-045          | Yer Altı Ölçmelerinde Serbest İstasyon Yönteminin Kullanılması   | H. İnce                              | 1. Uluslar Arası Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu | 489   | Ekim 03 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                                   | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-045          | Cep Telefonları Baz İstasyonları Kaynaklı Elektromagnetik Kirliliğinin Grselleřtirilerek Azaltılması Amaçlı neri Bir Kartografik Yöntem | A. abuk, H. Anıktar, M. Ballan, S. N. Karademirler | 1. Uluslar Arası Mühendislik lmeleri Sempozyumu | 500   | Ekim 03  |
| KS-045          | Yeni Nesil Geçiş Eğrileri   | E. Tarı, O. Baykal                                  | 1. Uluslar Arası Mühendislik lmeleri Sempozyumu | 511   | Ekim 03  |
| KS-046          | P-14 Invention And The Foundry Industry   | Prof. Dr. Merton, C. Flemings                       | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1           | 3     | Eylül 04 |
| KS-046          | P-17 Casting Bronze: Studies In Simulation Of Ancient Foundry Processes   | Prof. Dr. Ing. E.H. Peter R. Sahm                   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1           | 19    | Eylül 04 |
| KS-046          | 1-05 The Properties Of Cast Metals  | John Campbell                                       | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1           | 33    | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 10 Determining Aluminium Melt Quality   | Derya Dispınar, J. Campbell                         | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1           | 45    | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 65 Effect Of Yttrium On Microstructures and Mechanical Properties Of As-Cast TiAl Alloys  | Yuyong Chen, Fantao Kong, Ziyong Chen, Jing Tian    | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1           | 59    | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 81 Inverse Segregation And Near-Surface Microstructure Development  | B. Ma, B.J.Yang, Reginald W. Smith, M. Gallerneault | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1           | 67    | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 82 Effect of the Addition of Mischmetal on Microstructure and Mechanical Properties of Al-Cu Casting Alloys   | Mohamed Shkuka, Bing-Jian Yang, Reginald W. Smith, M. Sadayappan, Mahi. Sahoc       | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 79    | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 25 Effect of Cooling Rates on IMC and Mechanical Properties of Sn-Ag-Cu / Cu Pad                              | Hyuck Mo Lee, Sang Won Jeong, Jong Hoon Kim   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 91    | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 26 The Effect of Sc on the Modification of Eutectic Si in Al-Si Alloys  | Myunghan Kim, Jongtae Lee, Youngmyung Hong  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 103   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 45 Evaluation on Liquid Formability of Bulk Amorphous Materials   | Ki Young Kim, Hye Sook Joo, Jin Kyu Lee, Hwi Joon Kim, Jung-Chan Bae, Gyeong-Ho Kim | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 115   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 64 The Solidification Microstructure and Properties of Biomedical Titanium Alloys under the Centrifugal Force | Ziyong Chen, Lijuan Xu, Yuyong Chen, Fantao Kong                                    | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 127   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 84 Application of Reactive Casting to Coating and Joining of Aluminide Intermetallics                         | Kiyotaka Matsuura, Masayuki Kudoh, Yoshinari Miyamoto, Kenichi Ohsasa               | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 135   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 96 Effect of Pulse Magnetic Field on Graphite Morphology and Solidification of Gray Cast Iron | Li Qiushu, Liu Liqang, Zhai Qijie, Li Renxing, Hou Xu                                | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 147   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 152 The Effect of Cu on the Properties of Directionally Solidified Zinc-Aluminum (Za-8) Alloy | Hatem Akbulut, Ahmet Türk  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 157   | Eylül 04 |
| KS-046          | 1-04 Optimisation - Integration - Casting Property Prediction                                     | Dr. - Ing. Jörg C. Sturm   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 171   | Eylül 04 |
| KS-046          | 1-18 Modeling of Microstructure and Defect Formation in Castings                                  | Prof. Michel Rappaz  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 187   | Eylül 04 |
| KS-046          | 1-22 Process Modeling: Sand Core Blowing  | Ph D Kenneth A Williams, D. Snider, M. Walker, S.a Palczewski                        | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 201   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 28 Development and Use of Simulation in the Design of Blown-Cores and Moulds                  | Dominique Lefebvre, Alfons Mackenbrock, Valerie Vidal, Vincent Pavan, Peter M. Haigh | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 211   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 44 Iron Melt Flow in Thin-Walled Sections Using Vertically Parted Moulds                      | M. Sc. Per Larsen, Niels Tiedje  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 223   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 99 Use of Computer Modeling in Predicting Microporosity in Commercial Aluminum Alloy          | Ramazan Kayıkcı  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 235   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 127 3D-Numerical Simulation of Squeeze Moulding with the Finite Element Method   | Abdulkader Kadauw, Jiirgen Bast   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 247   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 135 Defect Prediction of Al-Bronze Sand Casting by Numerical Analysis  | Sung-Mo Lee, K. H. Kim, T. D. Park, W. J. Lee, D. S. Park   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 259   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 141 Filling Analysis of Rotors for Induction Motors during Al Die Casting  | Sang-Chul Park  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 269   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 174 Virtual Prototyping as a Way to Product Development  | Jozef S. Suchy, Bohdan Mochnacki, Ewa Majchrzak, Janusz Lelito, Mariusz Urbanowicz                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 279   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 188 New Casting Solutions; Numerically Simulated EXACTCAST Core-Sleeves Eliminate Critical Problems with Automobile High-Security Components | Jaime Prat, Luis Iglesias, Mitxel Arrieta, Inaki Landa, Antton Melendez, Eva Anglada, Jorge Barcena | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 287   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 40 Thermal Stress Analysis Considering Solidifying Shell in Casting Process  | Si-Young Kwak, Jeong-Tae Kim, Seung-Mok Yoo, Jeong-Kil Choi, Chongdu Cho                            | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 299   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 72 Intelligent Expert System for Casting Design Using Simulation and Optimization  | Chae Ho Lim,<br>Youngchul Lee,<br>Jeongkil Choi                                     | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 309   | Eylül 04 |
| KS-046          | No:75 Numerical Simulation on the Vacuum Die Casting Process for The Design of the Vacuum Vent   | Jun-Ho Hong, Ho-Young Hwang, In-Sung Cho, Jeong-Kil Choi                            | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 321   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 140 Numerical Simulation of Macrostructure Evolution in Al-Base Multi-Component Alloys Using a New Model Coupled Cellular Automaton Method with Phase-Field Method | Yukinobu Natsume,<br>Kenichi Ohsasa,<br>Toshio Narita                               | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 333   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 150 Molecular Dynamics Simulation of Solidification of Iron  | Kenichi Ohsasa,<br>Yukinobu Natsume,<br>Hiroki Yasumoto,<br>Kiyotaka Matsuura       | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 345   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 47 The Semi-Full Mold Process for Stainless Steel Castings   | Yoya Fukuda,<br>Kenichi Hayashi,<br>Taiji Fukuo,<br>Toshitake Kanno,<br>Hideo Nakae | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 359   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 131 Spray Casting of Eutectic and Hypereutectic Aluminum Silicon Alloys with Advanced Properties   | H. Vettters, K. Schimanski, A. Schulz, K. Bauckhage, P. Mayr, J. -M. Schissler      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 371   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 157 An Application of a Heated-Mould Continuous Casting Process for Generation of Thermal-Fuse Alloy Wires        | Genjiro Motoyasu,<br>Hiroshi Soda,<br>Alexander McLean,<br>Shigeki Yoshie                                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 385   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 163 Supervisory Control of Automatic Pouring Processes  | Kazuhiko Terashima, Ken'ichi Yano  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 397   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 27 Thermal and Technological Features of Manufacturing of Large Dimension Aluminum Castings in a Permanent Moulds | Alexey P. Melnikov,<br>Metchislav A. Sadokha, Nikolay E. Bondarik, Boris A. Kraev, Boleslav V. Kourakevich | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 409   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 43 Up-To-Date Process of the Biological - Inert Multicomponent Alloys Refining                                    | Maksyuta I.I., Anikin Y. P   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 419   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 60 Initial Mold Filling Behaviors of Cast Iron in the EPC Process   | G.S. Cho, K.H. Choe, K.W. Lee, A. Ikenaga  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 429   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 113 Preparation of Multicrystalline Si Ingot by Optimized Electromagnetic Processing                              | B.M.Moon,<br>J.S.Shin, S.M.Lee   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 437   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 116 An Optimization Model for Charge Make-Up for Iron Foundries   | Halit Kutlu, Bogac. Güven, Aykut Akgül   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 449   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 12 Lustrous Carbon and Pyrolysis of Carbonaceous Additives to Bentonite Sands   | Jaroslav Fiala, Petr Jelinek, Jaroslav Buchtele                        | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 455   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 130 Improved Performance by Engineered Coatings   | Reinhard Stotzel   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 469   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 136 Results from Semi-Industrial Studies on "Tempering of Bentonite-Bonded Circulating Molding Materials"             | Marcus Müller, Uwe Butschek  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 475   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 137 Greensand without Organic Additives for the Production of Iron Casting  | Cornelis Grefhorst, Jan Lemkow   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 489   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 158 The Role of Filtration in the Design of Concept Gating Systems for Vertically Parted Moulds such as Disamatics    | Nazım Narçın, Osman Karabacak, Kenneth C. Taylor                       | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 503   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 185 A Practical and Cheap Method to Deal with the Finning Problem Formed on the Cold-Box Core Surfaces                | İlhan Erkul, Erhan İşkol, Burç Aral, Elif Güteryüz                     | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 515   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 20 Application of Artificial Neural Network Modelling Method for Green Sand Quality Control                           | Dong Jingwei, Shi Dequan, Qui Xianbo, Li Dayong                        | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 527   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 21 Development of an Intelligent Tester for Measuring Multinomial Mechanical Property of Foundry Molding Sand Concept | Xie Zuxi, Xiang Qingchun, Li Rongde, Mao Pingli, Gao Feng, Wang Guihua | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 533   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 54 Effects of Zirconium Addition on Expansion Behavior of Dental Investment Materials for Titanium Casting | In-Dong Yeo, Tae Yeub Ra, Won-Yong Kim                   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 547   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 62 Development of an Intelligent Apparatus for Testing the Quality Parameters of Green Sand                | Shi Dequan, Dong Jingwei, Li Dayong                      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 559   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 68 Properties of Ceramic Mold for Open Cell  | Bo-Young Hur, Bu-Keun Park, Sang-Youl Kim, Hoon Bae      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 567   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 95 Coal Dust in Greensand - A New Look at a Very Old Practice  | Alan Moore, Alexander Brown                              | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 575   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 122 Production Methods of Expanded Polystyrene Ceramic Foam Filter   | Zeynep Taşlıçukur, Nilgün Kuşkonmaz                      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 587   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 125 New Based on Natural Components Pattern Masses for Investment Casting                                  | Vladimir Taran, Joerg Abraham, Juta Edel, Vladimir Vovk. | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 597   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 165 Chemical Sand Bonders in Turkey  | Aytekin Arslan   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 603   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 177 PUR Cold Box - A Grown Up Core Binder System   | Robert Adam  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 615   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 182 Practical Application of High Quality Foundry Ceramics   | Hartmut Hofmann, Thorsten Reuther, Lubomir Bechny        | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 627   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 80 Foundry Technology Processing in a Network of Foundry Process - Supplier - Research - Customer - End User, on Example of Heavy Steel Castings | Reinhold Hanus, Franz Kolenz, Alfred Buberl                                 | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 641   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 97 Integration of "QES" Systems on the Small and Medium Size Foundry Companies in Portugal   | Gilberto Santos, Joaquim Barbosa, Claudia Pedro                             | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 657   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 110 Total Quality Management in Aluminium Foundries  | Sener Muter   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 669   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 149 Odour Emission Reduction in Foundries - A Report on the State of the Art   | Joachim Helber  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 681   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 104 Examples and Case Studies of Energy Efficiency Projects in Indian Ferrous Foundry Sector   | Gouranga L. Datta, Swapan K. Dutta  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 693   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 186 A Novel Approach in Process Monitoring and Proactive Maintenance: MCM and its Applications in Foundry Industryr                              | İbrahim Keyif, Ali Rıza Kapucu, Tuğrul Durakbaşa, Vasfi Eldem, Burak Gökmen | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 703   | Eylül 04 |
| KS-046          | 1-12 Contribution to the Development of Cast Materials   | Prof. Dr. -Ing. Reinhard Döpp   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 713   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 7 The influence of Carburizers on the Microstructure, Quality and Overall Production Cost of Cast Iron Parts                                     | Andreas Jentsch   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 729   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 78 Thermal Analysis, an Unique Fingerprint of a Melt   | Comelis J. Van Ettinger, W. Baumgart   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 743   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 107 The Application of Adaptive Thermal Analysis System (ATAS) on Gray & Ductile Cast Iron Production                            | Seyfi Değirmenci, Yaylalı Günay, İlker Metan, Bülent Şirin                           | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 757   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 109 The Key Role of Residual Al in Chill Tendency and Structure Characteristics of Un-Inoculated and Ca/Sr Inoculated Grey Irons | Iulian Riposan, Mihai Chisamera, Stelian Stan, Cosmin Gadarautanu, Torbjorn Skaland  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 775   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 38 Effect of Sulfur and Manganese on Decarburized Processing of Cast Iron  | Yasufumi Yamaguchi, Shoji Kiguchi, Keisuke Nakane, Haruyoshi Sumimoto, Takahiro Şato | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 791   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 59 Semi-Solid Process of Cast Iron with Combination of Cooling Slope and Pressurization  | M. Takita, A. Muumbo, N.Sugiura, H. Nomura   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 803   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 73 Effect of Sulfur and Rare Earth Elements on Mechanical Property in Cast Iron  | Sadato Hiratsuka, Hiroshi Horie, Toshinori Kowata                                    | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 815   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 111 Corrosion and Abrasion Resistance of Some Ni-Hard Alloys   | Khaled M.İbrahim, I.M Ghayad , I.M. Moustafa   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 826   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-046          | No: 133 Computer-Aided Thermal Analysis of Gray Cast Iron by Using Cooling Curves                       | Arda Çetin, Ali Kalkanlı  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 837   | Eylül 04 |
| KS-046          | No: 139 Metallurgical Aspect of Munti-Component White Cast Irons for Hot and Cold Rolling Mill Rolls    | Yasuhiro Matsubara, Osamu Kubo, Mitsuo Hashimoto, Nobuya Sasaguri               | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 1 | 849   | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-02 Micro-Shrinkage in Ductile-Iron / Mechanism & Solution   | R. Siclari, T. Margaria, E. Berthelet, J. Fourmann, M. Koch                     | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 863   | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-10 Wind Energy: A Market for High Quality Ductile Iron Castings                                       | Pierre-Marie Cabanne, Martin Gagne  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 877   | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-13 Inoculation of Grey and Ductile Iron - A Comparison of Nucleation Sites and Some Practical Advises | Svein Oddvar Olsen, Torbjorn Skaland, Cathrine Hartung                          | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 891   | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 11 Changes in Carbon, Manganese, and Copper Concentration Fields in Eutectic Cell of Ductile Iron   | Jaroslav Senberger, Karel Stransky, Petr Levicek, Pavel Dolezal, Iveta Musilova | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 903   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-047          | No: 17 Influence of Cooling Rate on Graphite Morphology in Fe - C - S Alloys  | Sanghoon Jung, Hirofumi Inoue, Hideo Nakae, Hocheol Shin        | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 917   | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 32 Effect of Silicon on Microstructures and Mechanical Properties of Spheroidal Graphite Cast Iron Grade EN-GJS-400-18-LT                           | Faruk Unkic, Nediljko Gavranovic, Milorad Vasilic, Smiljan Hren | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 929   | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 34 Effects of Riser Design and Chemical Composition on Formation of Shrinkage Cavity in Gray and Ductile Cast Iron                                  | Sung-Kon Yu, Shoumei Xiong, Baicheng Liu                        | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 941   | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 39 Failures on Components in Service, Fatigue Loads and Presence of Chunk Graphite  | Julian Izaga Maguregi, Ramon Suarez Creo, Jose A. Goni Guemes   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 953   | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 46 Effect of Pouring Temperature, Composition, Mold's Resistance to Pressure and Product Shape on Shrinkage Cavity in Spheroidal Graphite Cast Iron | Tomo Sakaguchi, Toshitake Kanno, Ilgoo Kang, Shoji Kiguchi      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 963   | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 115 A New Method for Chill and Shrinkage Control in Ladle Treated Ductile Iron  | Torbjorn Skaland  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 975   | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 119 The Effect of Cu, Ni and Mo Alloying Elements on the Austenite-Martensite Transformation on ADI By Plastic Deformation                          | Cem Akca, Nihat G. Kınıkoğlu                                    | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 989   | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-047          | No 138 Factors Affecting the Mechanical Properties of Lightweight Ductile Iron Castings   | Doru M. Stefanescu, John Torrance, Lucas P. Dix                      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1003  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 179 Process Control Methods for Production of Castings in Compacted Graphite Iron   | Rudolf V.Sillen  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1017  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 18 The New Method of Fast Tasting Surface Tension of Melt Cast Iron and the Application in Graphite Shape Identification    | Li Dayong, Shi Dequan, Li Feng, Zhang Yutong, Dong Jingwei           | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1031  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 74 Application of Unloading-Compliance Method for Measurement of Fracture Toughness of Ductile Iron                         | Shinichiro Komatsu, Yasuhiro Osafune, Hideki Kyogoku, Yutaka Akiyama | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1039  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 100 Effect of Manganese on Nodular Graphite in Cast Irons   | Abdelmalek Roula, G.A. Kosnikov                                      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1049  | Eylül 04 |
| KS-047          | 167 Ductile Iron Pipes in Water Mains   | Fevzi Yılmaz, Akin Akıncı, A. Yücel                                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1057  | Eylül 04 |
| KS-047          | 172 Crystal Structure Comparison between Static and Vibrating Solidification of Nodular Iron in Permanent Mould                 | Mei-Ying, Hu-Zaiji, Zhang-Zhaojun                                    | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1073  | Eylül 04 |
| KS-047          | No. 83 Effects of Minor Alloying Elements on the Microstructure and Mechanical Properties of Cast Austenitic (Hadfield's) Steel | Reginald W. Smith, D.J.L. Bradley, W.B.F. Mackay                     | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1087  | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---|-------|----------|
| KS-047          | No: 114 Improvement of Cold Workability of the Permanent Mold Cast 6% Si Electrical Steel Sheet                    | J. S. Shin, Z.H. Lee, S. M. Lee, B. M. Moon            | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1093  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 117 Cast High Speed Tool Steels with Niobium Additions   | Şadi Karagöz, Alpay Yılmaz                             | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1103  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 175 Effect of Silicon on the Processing Window of High Carbon High Silicon Steels                              | Xing Ming, Yong-Min Moon, Jong-Chul Kim, Byung-Joon Ye | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1115  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 184 Heat-Treatment Processing of Austenitic Manganese Steels   | Selçuk Kuyucak, Renata Zavadil, Val Gertsman           | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1127  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 181 Effect of Fiber Addition to Tundish Lining (MgO) on Wetting Behavior of Molten Steel                       | Y. Turen, K. Kocatepe, L. Ünal, E. Bas, E. Candan      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1139  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-06 Magnesium Alloys with High Properties for Automotive Application  | Prof. Dr. h.c. Friedrich Klein                         | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1153  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-15 Highly Stressed Automotive Engines of Aluminum Challenges for the Casting Technology and Material Development | Professor Dr.-Ing. Wolfgang Schneider                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1165  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-20 Die Casting - An Important Production Process for High-Quality Light Alloy Castings                           | Dr.-Ing. Norbert Erhard                                | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1177  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 8 Investigation of the Alloy Elements on Grain Refinement of Aluminum Alloys with TiC                          | Yun Sung Han, Jun Hee Lee, Chang Ock Choi              | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1191  | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|--|---|-------|----------|
| KS-047          | No: 31 Study on the Interaction between Sr and B in Near-Eutectic Al-Si Casting Alloys                                    | Liao Hengcheng,<br>Sun Guoxiong  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1207  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 48 Heat Transfer from the Casting to the Die During the Solidification of Aluminum Alloy Die Castings                 | William. D. Griffiths,<br>R. Kayikci, C. P. Hallam , K. Kawai                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1219  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 88 Innovative Vacuum Die Casting Solutions  | Johann Emmenegger  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1231  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 94 Refinement of In-Situ Formed Mg <sub>2</sub> Si Particles in Fiber-Reinforced Magnesium Alloy                      | Kazunori Asano,<br>Hiroyuki Yoneda   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1243  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 103 Effect of Grain Refining on Morphological Evolution of Al-%7 Si in the Swirl Enthalpy Equilibration Device (SEED) | Shahrooz Nafisi,<br>Reza Ghomashchi,<br>Andre Charette, B. Kulunk, J. Langlais | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1253  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 121 Thermal Analysis of Eutectic Modified and Grain Refined Al-Si Alloys  | Erol Hamza İslamloğlu,<br>A.Kalkanlı, H. Güldür                                | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1265  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 143 Foundry Experiences with a New Electrochemical Sensor for Determining Hydrogen Concentrations in Aluminum Alloys  | Andy W. Moores,<br>Arndt Froesher,<br>Faruk Medosevic,<br>Matt Hills           | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1275  | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-047          | No: 153 Microstructural Investigation of Al-Si/SiC-Graphite Hybrid Composites Produced by Squeeze Casting                                | Cuma Bindal,<br>Ahmet M. Azaklı,<br>Serdar Aslan,<br>Hatem Akbulut  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1287  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 178 The Effect of Mg and Si Alloying on the Wear Performance of Aluminum Alloys  | Hüseyin Cimenoglu,<br>Sait Turhan,<br>Hayrettin Ahlatcı,<br>Ercan Candan, E.<br>Sabri Kayalı                              | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1299  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 183 Effect of Different Modifiers on the Structure and Properties of Some Hypereutectic AlSi Alloys                                  | A.X. Abdel Azim, M.<br>T. Abou Elkhair, A.<br>Daoud   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1307  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 2 Study of Influence of Heat Treatment Time on Mechanical Properties and Structure of a Cyliner Head Casting for Automotive Industry | Augustin Sladek,<br>Dana Bolibruchova,<br>Eva Tillova,<br>Rastislav Kavecky,<br>O'i'ga<br>Gyurgyonovicsova,<br>Igor Vasko | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1321  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 13 Modification of Aluminium - Silicon Eutectic Alloy with Strontium   | Mohammad<br>Mohafizul Haque,<br>Ahmad F. Ismail   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1329  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 14 High Temperature Syntheses and Mechanical Properties of Al-Tic Composite to Commercialized for Foundry Practice                   | Ram Naresh Rai,<br>Gouranga L. Datta,<br>Madhusudhan<br>Chakraborty   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1339  | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu  | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|---|---|---|-------|----------|
| KS-047          | No: 16 Casting of Silumins with Nanostructure Eutectic Silicon  | Eugene Marukovich , V. Yu. Stetsenko  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1349  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 55 Microstructure and Mechanical Property of Al 5083 Alloy Prepared by Spray Forming and Hot Extrusion                                      | Won-Yong Kim, In-Dong Yeo, Tae-Yeub Ra  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1355  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 67 Rheological Behavior on Fabrication of Al and Mg Alloy Foam  | Bo-Young Hur, Soo-Han Park, Yong-Su Eom, Sung-Jung Park                       | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1365  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 108 Estimation of Crack Failures on Tie Bars of HPDC Presses by Using Ultrasonic Testing  | Can Demir, Yaylalı Günay, Bülent Şirn, Güngör Çetin                           | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1375  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 187 The Influence of the Steel Grade in Die Casting Die Performance   | Bengt Klarenfjord, Odd Sandberg   | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1385  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 30 Grain Refinement of Permanent Mold Cast Copper-Base Alloys   | M. Sadayappan, J. P. Thomson, Mahi Sahoo                                      | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1401  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 57 Microstructures and Mechanical Properties of CP Titanium and Ti-6Al-4V Alloy Castings Cast by Metal Mold in Vacuum ARC Remelting Process | Sung-Chul Lim, Myung- Young Kim, Teak-Kyun Jung, Hyuk-Chon Kwon, Huasheng Xie | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1413  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 76 Microstructural Evolution and Thixoforming of Copper Alloys for the Induction Motor Rotor  | Jeong-Il Youn, Won Ha, Tae-Hwan Hong, Young-Jig Kim                           | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1419  | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                            | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|--|-------|----------|
| KS-047          | No: 151 Development of Lead Free Copper Alloy Castings; Mechanical Properties, Castability and Machinability       | Takateru Umeda,<br>Takahiko Fujii,<br>Hiroshi Kato,<br>Toshimitsu Okane,<br>Tarahiko Horigome,<br>Teteyuki Tachibana,<br>Takahumi Akashi,<br>Sadayoshi Endoh,<br>Naoki Mara, Hideaki<br>Kobayashi, Ryouiti<br>Ishigane, Jun<br>Akimoto | The 66 Th World Foundry<br>Congress Vol. 2 | 1431  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 29 Development of in Situ Ti/TiB Composites Produced by a Liquid Manufacturing Route                           | Javier Goni<br>Arrizabalaga, M.<br>Garcia de Cortazar,<br>J. Coletto , X. Sainz,<br>E. Erauzkin, J.R.<br>Guridi, F. Dartigues,<br>Y. Lepetitcorps  | The 66 Th World Foundry<br>Congress Vol. 2 | 1443  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 35 Development of Casted Macroheterogeneous Composite Materials with the Fragmentation of Reinforcing Elements | Alexander S.<br>Kalinichenko, Vitaly<br>Ya. Kezik  | The 66 Th World Foundry<br>Congress Vol. 2 | 1451  | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı  | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|---|---|-------|----------|
| KS-047          | No: 56 Yield and Energy Saving Efficiency Improvement by Application of Continuous Casting Process for Copper Alloy Wire | Hoon Cho, Hyung-Ho Jo, Kyung-Whoan Lee, Young-Jig Kim               | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1463  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 58 Strip Casting Technology for Copper Alloys  | Shae K. Kim, Dong-Hyuk Kim, Jin-Kyu Lee, Hyung-Ho Jo                | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1475  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 77 Investment Casting of Titanium Matrix Composites  | Si-Young Sung, Myoung-Gyun Kim, Sang-Hwa Lee, Young-Jig Kim         | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1485  | Eylül 04 |
| KS-047          | No: 144 Refinement Technology for Heat Resistant Alloys Wastes to Cast Monocrystal Blades                                | Vladimir Klochikhin, Vladimir Taran, Eduard Tsivirko, Vladimir Vovk | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1495  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-03 Process Management and Virtuall Engineering in Foundries  | Dierk Hartmann  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1503  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-07 Criteria in Foundry Design  | Jan Van Wijk  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1513  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-08 Floating Castings in a Global World Market  | James J. Archibald, Kenneth Kirgin                                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1531  | Eylül 04 |

| Yayın Kimlik No | Makalenin Konusu   | Yazarı   | Yayının Kaynağı                         | Sayfa | Tarihi   |
|-----------------|--|--|---|-------|----------|
| KS-047          | 1-09 Mergers and Acquisitions in World - Wide Foundry Business | Dr. Klaus Schmitz-Cohnen                       | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1545  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-23 Tools For Developing A Fact Based Marketing Plan          | Ruben Bake                                     | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1557  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-24 SWOT Analysis of Turkish Foundry Industry                 | Dr. F. Can Akbasoglu                           | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1567  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-01 Mechanization of Foundries in the Last 50 Years           | Dr. Ing. Hans - Gunther Rachner                | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1581  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-11 The Past and the Future of Metal Casting                  | Prof. Dr. -Ing. Dr. - Ing. h.c. Gerhard Engels | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1597  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-16 Melting Past, Present and Future                          | Mike S. Brown                                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1609  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-19 Aluminium Castings - Past, Present and Future             | Roger S. Kendrick                              | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1633  | Eylül 04 |
| KS-047          | 1-21 Environmental Possibilities for Foundries                 | Mats Holmgren                                  | The 66 Th World Foundry Congress Vol. 2 | 1644  | Eylül 04 |
|                 |  |  |   |       |          |
|                 |  |  |   |       |          |
|                 |  |  |   |       |          |
|                 |  |  |   |       |          |
|                 |  |  |   |       |          |