



ISSN:1306 3111  
New World Sciences Academy  
E-Journal of New World Sciences Academy  
Uluslararası Hakemli E-Dergi/E-Journal with International Referee  
Üç ayda bir yayınlanır (Ocak, Nisan, Temmuz ve Ekim).  
Published three-monthly (January, April, July, and October).

Yıl/Year : 2011  
Cilt/Volume : 6  
Sayı/Number : 1  
Seri/Series : 1A  
Seri Adı/Series's Name: NWSA: Engineering Sciences (ISSN:1308-7231)



EBSCO PUBLISHING veri tabanında taramaktadır.  
Indexed in EBSCO PUBLISHING index.

**Yazışma Adresi/Address of Correspondence**  
E-Journal of New World Sciences Academy  
P.K. 29 Elazığ-Türkiye  
[www.newwsa.com](http://www.newwsa.com)

**Genel Yayın Yönetmeni ve İmtiyaz Sahibi/Chief Editor and Owner**

Dr. Cevdet Emin Ekinci Fırat University  
**Mühendislik Bilimleri Yayın Yönetmeni/Engineering Sciences Editor**

Dr. Aydin Durmuş Ondokuz Mayıs University

**Editörler/Editors**

Dr. Aydin Durmuş	Ondokuz Mayıs University
Dr. Cevdet Emin Ekinci	Fırat University
Dr. Eyüp Sabah	Afyon Kocatepe University
Dr. Fehiman Çiner	Pamukkale University
Dr. Fahri Birinci	Ondokuz Mayıs University
Dr. Hüseyin Canpolat	Mersin University
Dr. Koray Tunçalp	Marmara University
Dr. Manaf Manafov	Adiyaman University
Dr. Mehmet Bayburt	Ege University
Dr. Murat Elibol	Ege University
Dr. O.Ayhan Erdem	Gazi University
Dr. Okşan Kansoy	Ege University
Dr. Ömer Keleşoğlu	Fırat University
Dr. Özlem Pelin Can	Cumhuriyet University
Dr. Sevil Bayburt	Ege University
Dr. Sezgin Kaçar	Sakarya University
Dr. Ufuk Teoman Aksoy	Fırat University

**Editör Yardımcıları/Subeditors**

Dr. Ahmet Gürkan Yüksel	Cumhuriyet University
Dr. Ayhan Orhan	Fırat University
Dr. Ayşe Çelik Bedeloğlu	Dokuz Eylül University
Dr. İsmail Sarıtaş	Selçuk University
Dr. Mürsel Erdal	Gazi University
Dr. Müslüm Murat Saç	Ege University

**Yazı İşleri Müdürü/Desktop Editor**

Sadık Sezgin Ozan NWSA

**Yayın Sekreterleri/Editorial Secretaries**

Damla Aktaş	NWSA
Elif Müge ORAKOĞLU	Fırat University
Melek Dikmen	NWSA

**İstatistik ve WEB Sorumlusu/Statistics and WEB Master**

Özgür Aydin Bingöl University

**Yayın Kurulu/Editorial Board**

Dr. Asaf Varol	Fırat University
Dr. Boris T. Rachev	Varna Technical University
Dr. H.Soner Altundoğan	Fırat University
Dr. İlker Bekir Topçu	Osmangazi University
Dr. İsmail Sarıtaş	Selçuk University
Dr. Mehmet Demirci	Trakya University
Dr. Mehmet Ülker	Fırat University
Dr. Murat Doğruel	Sarajevo International University
Dr. Nuri Orhan	Fırat University
Dr. Sabit Oymael	Trakya University
Dr. Serap Kahraman	Dokuz Eylül University
Dr. Şule Çivitci	Gazi University
Dr. Teoman Ayhan	Bahrain University
Dr. Vaclav Mentl	West Bohemia University

**Hakemler-Danışmanlar/Academic Referee-Advisers**

Dr. Abdulkadir Şengür	Firat University
Dr. Ahmet Korhan Binark	Marmara University
Dr. Ali Kemal Yakut	Süleyman Demirel University
Dr. Aynur Kazaz	Akdeniz University
Dr. Ayşe Nil Türkeri	İstanbul Technical University
Dr. Cengiz Yıldız	Firat University
Dr. Coşkun Harmanşah	Ege University
Dr. Ebru Akpinar	Firat University
Dr. Erhan Akin	Firat University
Dr. Fehim Findik	Sakarya University
Dr. Haci Mehmet Şahin	Gazi University
Dr. Hakan Arslan	Mersin University
Dr. Hüseyin Yapıcı	Erciyes University
Dr. İsmail Hakkı Akçay	Süleyman Demirel University
Dr. Kadir Özkaya	Pamukkale University
Dr. M.Yaşar Sepetcioğlu	Gazi Harran University
Dr. Mehmet Ali Akçayol	Gazi University
Dr. Mehtap Muratoğlu	Firat University
Dr. Muhsin Tunay Gençoğlu	Firat University
Dr. Mustafa Kaya	Firat University
Dr. Nurşen Suçsuz	Trakya University
Dr. Oktay Pamuk	Ege University
Dr. Orhan Torkul	Sakarya University
Dr. Ragip Ince	Firat University
Dr. Salih Taner Yıldırım	Kocaeli University
Dr. Mehmet Özkaraymak	Karabük University
Dr. Metin Kaya	Karabük University
Dr. M. Emin Emiroğlu	Firat University
Dr. Z. Fuat Toprak	Dicle University
Dr. Mustafa YILMAZ	Atatürk University
Dr. Selçuk Kürsat İşleyen	Atatürk University
Dr. Tahir Çetin Akinci	Marmara University
Dr. Gültekin Basmacı	Marmara University
Dr. Hakan Işık	Selçuk University
Dr. Sükrü Özen	Akdeniz University
Dr. Serdal Terzi	Süleyman Demirel University
Dr. Meltem Saplıoğlu	Süleyman Demirel University
Dr. Dr. Tülay Esin	Gebze H.T.I
Dr. Gökhan Kılıç	Osman Gazi University
Dr. Cevdet Emin Ekinci	Firat University
Dr. Mustafa Çullu	Gümüşhane University
Dr. Serkan Subasi	Düzce University
Dr. Baris Özkul	Balikesir University
Dr. Semsettin Kılınçarslan	Süleyman Demirel University
Dr. Celalettin Basyigit	Süleyman Demirel University
Dr. Ziyaddin RECEBLİ	Karabük University
Dr. Mehmet Özkaraymak	Karabük University
Dr. Aysan Sentürk	Uludag University

**2011/1 Sayının Diğer Hakemleri-Danışmanları****Other Academic Referees-Advisers For 2011/1 Issue**

Dr. A. Cüneyt Aydin	Ataturk University
Dr. Abdullah Güllü	Gazi University
Dr. Adem Sefa Akpinar	Karadeniz Technical University
Dr. Ahmet Durgutlu	Gazi University
Dr. Ahmet Murat Pınar	Celal Bayar University
Dr. Ahmet Tuna	Firat University
Dr. Aydın Çetin	Gazi University
Dr. Celalettin Başyığit	Suleyman Demirel University
Dr. Cevdet Emin Ekinci	Firat University
Dr. Davut Hanbay	Firat University
Dr. Dilek Eren Akyüz	Istanbul University
Dr. Engin Hüner	Marmara University
Dr. Fahri Birinci	Ondokuz Mayıs University
Dr. Fatih Güneş	Mustafa Kemal University
Dr. Hakan Işık	Selcuk University
Dr. Halil Demir	Karabuk University
Dr. Hasan Hüseyin Balık	Beykent University
Dr. Kamuran Sami	Dicle University
Dr. Kemal Saplıoğlu	Suleyman Demirel University
Dr. Mahmut Tahir Nalbantçılar	Batman University
Dr. Meltem Saplıoğlu	Süleyman Demirel University
Dr. Metin Zeyveli	Karabük University

Dr. Murat Çakiroglu	Sakarya University
Dr. Musa Çibuk	Firat University
Dr. M.Yaşar Sepetçioğlu	Harran University
Dr. Necattin Barışçı	Kirikkale University
Dr. Sabri Koçer	Gazi University
Dr. Şemsettin Kılınçarslan	Suleyman Demirel University
Dr. Serdal Terzi	Suleyman Demirel University
Dr. Serkan Subaşı	Düzce University
Dr. Tahir Çetin Akıncı	Trakya University
Dr. Tunçay Sevindik	Yıldız Technical University
Dr. Turgay Beyaz	Pamukkale University
Dr. Yahya Taşgin	Tunceli University
Dr. Yılmaz Koçak	Düzce University
Dr. Z. Fuat Toprak	Dicle University

#### **iÇİNDEKİLER/CONTENTS (2011/1)**

- ❖ Helis Dişli Çarklarda Farklı Diş Taban Geometrisinin Dişli Çark Ağırlığına ve Gerilme Analizine Etkisi  
(Effect Of The Different Gear Base Geometries Of Helical Gears On The Weight Of Gear And Stress Analysis)  
**(Article Number: 1A0121)**  
**Murat Yavuz SOLMAZ, Tolga TOPKAYA ve Hamit ADİN.....1-8**
- ❖ Cnc Freze Tezgahında Eliptik Paraboloid Bir Yüzeyin İmalatı İçin Cam Kodlarının Matlab Programlama İle Oluşturulması  
(Generation Of Cam Codes Of A Elliptic Paraboloid Surface Manufactured By A Cnc Milling Machine Using Matlab)  
**(Article Number: 1A0122)**  
**Mesut HÜSEYİNOĞLU ve Ferhat ÇIRA..... 9-19**
- ❖ Sonlu Elemanlar Yönteminden Elde Edilen Endüktans Eğrileri Kullanılarak 8/6 Dalgıç Pompa Tipi Anahtarlamalı Relüktans Motorun Modellemesi Ve Kapalı Çevrim Hız ve Akım Kontrolü  
(Modeling And Closed-Loop Speed And Current Control Of Submersible Pump-Type Switched Reluctance Motor With 8/6 Poles Using Inductance Curves Obtained From The Finite Element Method)  
**(Article Number: 1A0123)**  
**Mehmet POLAT, Eyyüp ÖKSÜZTEPE ve Hasan KÜRÜM..... 20-40**
- ❖ Tuz Kristalleşmesinin Yapı Malzemesi Olarak Kullanılan Tüfler Üzerindeki Etkisi  
(The Effect Of Salt Crystallization On Tuff Used As Building Material)  
**(Article Number: 1A0124)**  
**Murat ÜNAL..... 41-49**
- ❖ Sürekli Mıknatıslı Senkron Motor'un Klasik Mantık Denetleyicisi (Pi) Ve Bulanık Mantık Denetleyicisi Kullanılarak Hız Kontrolünün Yapılması Ve Birbiriyile Karşılaştırılması  
(Speed Control Of Permanent Magnet Synchronous Motor Using Classic Controller (Pi) And Fuzzy Logic Controller And Comparing With Each Other)  
**(Article Number: 1A0125)**  
**Bilal GÜMÜŞ ve Ferhat ÇIRA..... 50-61**
- ❖ Çatlaklı Basınç Çubuklarındaki Burkulma Probleminin Transfer Matrisi Yöntemi Ve Yapay Sinir Ağları İle İncelenmesi  
(Analysis Of Buckling Problem Of The Cracked Compression Rods Using Transfer Matrix Method And Artificial Neural Networks)  
**(Article Number: 1A0126)**  
**Mahmut BİLGEHAN ve Recep Kadir PEKGÖKGÖZ..... 62-70**
- ❖ Gsm/Sms Tabanlı Sulama Otomasyonu Kontrol Biriminin Geliştirilmesi Ve Uygulanması  
(Realized And Application Of Gsm/Sms Based Automated Irrigation Control Unit)  
**(Article Number: 1A0127)**  
**Uğur FİDAN ve Naim KARASEKRETER..... 71-77**

- ❖ Enerji İletim Hatlarında Modüler Ysa Ve Add İle Hızlı Arıza Tespiti (Fast Fault Detect At Power Transmission Lines With Modular Nn And Dwt)  
**(Article Number: 1A0128)**  
**Ömer Faruk ERTUĞRUL ve M. Bahattin KURT**..... 77-87
  
- ❖ Bulanık Modelleme Yaklaşımının Çimento Hammadde Sahası Kalınlık Kestiriminde Kullanılabilirliğinin Araştırılması  
**(Article Number: 1A0129)**  
**Ahmet DAG, Betül ALKAN ve Sümeýra CEVHEROĞLU ÇIRA**..... 88 - 97
  
- ❖ Ni<sub>3</sub>Al+B Metallerarası Bileşiğinin Aşınma Davranışının Yapay Sinir Ağları İle Modellenmesi  
(Modelling Wear Behaviour Of Ni<sub>3</sub>Al+B Intermetallic Compound With Artificial Neural Networks)  
**(Article Number: 1A0130)**  
**Murat Yavuz SOLMAZ ve Oğuz YAKUT**..... 98-106
  
- ❖ Fırat Üniversitesi Kampus Alanındaki Çalgan Deresinin Yağış-Akış İlişkisinin Belirlenmesi  
(Determination Of The Precipitation-Runoff Relationship Of The Calgan Creek in The Fırat University Campus Area)  
**(Article Number: 1A0131)**  
**Cihat TUNA**..... 107-113
  
- ❖ Yapay Sinir Ağları Yaklaşımı ile Tahtaköprü Barajındaki Aylık Buharlaşma Tahmini  
(The Estimation Of The Amount Of The Monthly Vaporation At The Dam Of Tahtaköprü With The Approach Of The Artificial Neural Networks)  
**(Article Number: 1A0132)**  
**Fatih ÜNES, Hakan VARÇİN ve Kazım Kadir DİNDAR**..... 114-125
  
- ❖ Akıllı Sistemler Kullanılarak Seramiklerde Deformasyonun Tahmin Edilmesi  
(Determining Of Deformation On The Ceramics Using Intelligent Systems)  
**(Article Number: 1A0133)**  
**Eyyüp GÜLBANDILAR, Ali UÇAR, Uğur KUT ve Fatih APAYDIN**..... 126-134
  
- ❖ İnternette Bilgi Güvenilirliğini Artıracak Bir Uygulama Geliştirilmesi  
(Development Of An Application For Information Trustworthiness On Internet)  
**(Article Number: 1A0134)**  
**Çetin ELMAS, Abdullah ORMAN ve Murat DENER**..... 135-147
  
- ❖ Mantolama Yöntemi ile Güçlendirilmiş Kiriş Elemanlarının Bulanık Mantık Yöntemi ile Sünekliğinin Tahmin Edilmesi  
(Forecasting With Fuzzy Logic Ductility Of Reinforced Concrete Jacketing Method Of Beam Elements)  
**(Article Number: 1A0135)**  
**Melda ALKAN ÇAKIROĞLU, Serdal TERZİ ve Serdar KASAP**..... 148-155
  
- ❖ Bulanık Yaklaşım ile Tornalama İşleminden Yüzey Pürüzlülüğünün Belirlenmesi  
(The Determination Of Surface Roughness Via Fuzzy Approach In Turning)  
**(Article Number: 1A0136)**  
**Süleyman YALDIZ, Süleyman NEŞELİ, Şakir TAŞDEMİR ve İsmail SARITAŞ**..... 156-161
  
- ❖ Mikrodenetleyici Kontrollü İki Kanallı Sayısal Osiloskop Tasarımı  
(Design Of A Microcontroller Based Dual-Channel Digital Oscilloscope)  
**(Article Number: 1A0137)**  
**Yasin KABALCI**..... 162-169
  
- ❖ Sürekli Mıknatıslı Senkron Motorun Klasik Denetleyici (Pi) Ve Bulanık Mantık Denetleyici Kullanılarak Hız Kontrolünün Yapılması Ve Birbiriyile Karşılaştırılması  
(Speed Control Of Permanent Magnet Synchronous Motor Using Classic Controller (Pi) And Fuzzy Logic Controller And Comparing With Each Other)  
**(Article Number: 1A0138)**  
**Ferhat ÇIRA ve Bilal GÜMÜŞ**..... 170-181

- ❖ Laboratuvar İç Aydınlatmasının Plc ile Otomasyonu: Marmara Üniversitesinde Bir Uygulama (Automation Of The Laboratory Indoor Lighting By Means Of Plc: An Application In Marmara University)  
**(Article Number: 1A0139)**  
**Hayrettin TOYLAN ve Reşit ERÇETİN**..... 182-189
  
- ❖ Tunceli İli İçin Güneş Işınımının Yapay Sinir Ağları ile Tahmini  
(Global Radiation Predict By Using Artificial Neural Network For Tunceli City)  
**(Article Number: 1A0140)**  
**Erdem İŞIK**..... 190-194
  
- ❖ Karınca Koloni Optimizasyon Algoritmaları ile Risk Faktörlerine Bağlı Optimum Hastane Yerleşim Noktasının Bulunması  
(Risk Factors Dependent Optimal Hospital Site Selection By Using Ant Colony Optimization Algorithm)  
**(Article Number: 1A0141)**  
**Mustafa ÇAKIR, Mustafa ORAL ve Ahmet AYDIN**..... 195-208
  
- ❖ Yakın Ve Uzak Kaynaklı Deprem Yer Hareketinin Dalgacık Dönüşümü Kullanarak Değerlendirilmesi (Assessment Of Near- And Far- Field Earthquake Ground Motion With Wavelet Transform)  
**(Article Number: 1A0142)**  
**Eray YILDIRIM, Recep Talha KÜYÜK ve Yusuf SÜMER**..... 209-215
  
- ❖ Betonarme Kirişlerin Doğrusal Olmayan Sonlu Elemanlar Modellemesinde Çözüm Ağı Sıklığı Etkisinin İncelenmesi  
(Investigation Of Mesh Size Effect In Nonlinear Finite Element Analysis Of Reinforced Concrete Beams)  
**(Article Number: 1A0143)**  
**Yusuf SÜMER ve Muharrem AKTAS**..... 216-224
  
- ❖ Zayıf Eksende Eğilen U Kesitli Kirişlerin Sonlu Eleman Modellemesinde Çözüm Ağı Sıklığı Etkisinin İncelenmesi  
(Investigation Of Mesh Size Effect in Finite Element Analysis Of Minor Axis Bending U Section Beams)  
**(Article Number: 1A0144)**  
**Zeynep Dere YAMAN ve Muharrem AKTAS**..... 225-236
  
- ❖ Veri Madenciliği Teknikleri ile Veri Kümelerinden Bilgi Keşfi: Medikal Veri Madenciliği Uygulaması  
(Knowledge Discovery From Data Sets Through Data Mining Techniques: Application To Medical Data Mining)  
**(Article Number: 1A0145)**  
**Ömer AKGÖBEK ve Serkan KAYA**..... 237-245
  
- ❖ Pompa Durmasıyla Oluşan Kararsız Akımların Deneysel Ve Teorik Olarak Araştırılması (Theoretical And Experimental Study Of Transient Flows Due To Pump Run Down)  
**(Article Number: 1A0146)**  
**Mehmet Sükrü GÜNEY, Ayşegül Özgenç AKSOY ve Nuri Seçkin KAYIKCI**..... 246-254
  
- ❖ Doğrudan Moment Kontrollü Asenkron Motor Sürücü Sisteminin İncelenmesi  
(Investigation Of Direct Torque Controlled Induction Motor Drive System)  
**(Article Number: 1A0147)**  
**Mehmet İlyas BAYINDIR, Hüseyin ALTUN ve Ömer Ali KARAMAN**..... 255-264
  
- ❖ Bir Tip Bulanık Doğrusal Diferansiyel Denklem Sisteminin Çözümü (Solving A Type Of Fuzzy Linear Systems Of Differential Equations)  
**(Article Number: 1A0148)**  
**Nizami GASİLOV, Şahin Emrah AMRAHOV ve Afet Golayoğlu FATULLAYEV**..... 265-273
  
- ❖ GA ile Optimal Değişken Yapılı Güç Sistem Kararlayıcısı Tasarımı  
(Variiable Structure Power System Stabilizer Optimized By Genetic Algorithm)  
**(Article Number: 1A0149)**  
**Mehmet İlyas BAYINDIR**..... 274-285

- ❖ Yüksek Düzeyli Mimarının (Hla-High Level Architecture) Hava Tahmin Benzetimi İçin Uygunluğunun İncelenmesi  
 (Investigation Of Suitability Of The High Level Architecture (Hla) For Weather And Climate Prediction Simulations)  
**(Article Number: 1A0150)**  
**Tülin ERÇELEBİ**..... 286-295
- ❖ Kamera Görüntülerinden Gidilen Yolun Kestirimi  
 (Moving Path Estimation From Video Sequences)  
**(Article Number: 1A0151)**  
**Fatih AMASYALI ve Aykut MÜNÜK**..... 296-304
- ❖ Anaerobik/Anoksik Ardışık Kesikli Reaktörde Anaerobik Fosfor Salınımına Ph Kontrolünün Etkisi  
 (Effect Of Ph Control On Anaerobic Phosphorus Release In Anaerobic/Anoxic Sequencing Batch Reactor)  
**(Article Number: 1A0152)**  
**Engin GÜRTEKİN ve Masoumeh Sadat ABTAHI**..... 305-310
- ❖ Mpls Kullanarak Lmds Ağlarda Gerçek Zamanlı Çoklu Ortam Uygulaması  
 (A Real-Time Multimedia Application Study In Lmds Networks Using Mpls)  
**(Article Number: 1A0153)**  
**Cemal KOÇAK**..... 311-324
- ❖ Kaotik Burke-Shaw Çekicisinin Aktif Kontrol İle Senkronizasyonu  
 (Synchronization Of Chaotic Burke-Shaw Attractor Via Active Control)  
**(Article Number: 1A0154)**  
**Selçuk EMİROĞLU ve Yılmaz UYAROĞLU**..... 325-331
- ❖ Mimarlık Öğrencisinin Malzeme Bilgisinin Arttırılmasına Yönelik Bir Gezi Modeli Önerisi (Proposal Of A Trip Model To Increase Material Knowledge Among Architecture Students)  
**(Article Number: 1A0155)**  
**Z. Sevgen PERKER**..... 332-341
- ❖ Üniversite Öğrencilerin Ortak Zorunlu Derslerdeki Başarılarının K-Means Algoritması İle İncelenmesi  
 (An Investigation Of University Students' Success In Common Compulsory Lessons Via K-Means Algorithms)  
**(Article Number: 1A0156)**  
**Yavuz ÜNAL, Ufuk EKİM ve Murat KÖKLÜ**..... 342-347
- ❖ Sülfat Etkisinde Maruz Betonda Puzolanik Katkı Kullanımı  
 (Use Of Pozzolanic Additions For Concrete To Resist Sulfate Effects)  
**(Article Number: 1A0157)**  
**Abdulhalim KARAŞİN ve Murat DOGRUYOL**..... 348-357
- ❖ 8/6 Dalgaç Pompa Tipi Anahtarlamalı Relüktans Motor Boyutlarının Analitiksel Olarak Tasarlanması (Analytical Design Of Dimensional At Submersible Pump-Type Switched Reluctance Motor With 8/6 Poles)  
**(Article Number: 1A0158)**  
**Mehmet POLAT ve Hasan KÜRÜM**..... 358-378
- ❖ Adım Motorlarının Telefon Hatları Aracılığı İle Uzaktan Kontrolü  
 (Remote Control Of Stepper Motors Over Telephone Lines)  
**(Article Number: 1A0159)**  
**Ramazan ÖZTÜRK**..... 379-388
- ❖ Yağış-AKİş İlişkisinin Modellenmesinde Ysa Kullanımının Değerlendirilmesi: Orta Fırat Havzası Uygulaması  
 (Assessment Of Using Ann For Modelling The Rainfall-Runoff Relation: An Application For Middle Part Of Euphrates Basin)  
**(Article Number: 1A0160)**  
**Veysel GÜMÜŞ, Mehmet Eyyüp KAVSUT ve Kasım YENİGÜN**..... 389-397

- ❖ Sızıntı Suyundan Nikel (II) İyonları Giderim Veriminin Yapay Sinir Ağları ile Tahmin Edilmesi  
(Prediction Of Nickel (II) Ions Removal Efficiency From Leachate Using Artificial Neural Network)  
**(Article Number: 1A0161)**  
**Beytullah EREN**..... 398- 405
- ❖ Baraj Yıkılması Taşkin Dalgası Yayılmasının 3-Boyutlu Deneysel Ve Nümerik Karşılaştırılması  
(Experimental And Numerical Comparision Of 3d Dam-Break Flood Wave Propagation)  
**(Article Number: 1A0162)**  
**Selahattin KOCAMAN ve Hasan GÜZEL**..... 406 - 414
- ❖ Erken Ve Geç Cezalı Permütasyon Akış Tipi Çizelgeleme Problemlerinin Dağınık Arama Metasezgiseli ile Çözümü  
(Scatter Search Metaheuristic For Solving The Flow Shop Scheduling With Earliness And Tardiness Penalties)  
**(Article Number: 1A0163)**  
**Serkan KAYA, Ömer AKGÖBEK ve Orhan ENGİN**..... 415- 420
- ❖ Açık Atölye Tipi Çizelgeleme Problemlerinin Paralel Doyumsuz Metasezgisel Algoritma ile Çözümü  
(Parallel Greedy Metaheuristic Algorithm For Solving Open Shop Scheduling Problem)  
**(Article Number: 1A0164)**  
**Ömer AKGÖBEK, Serkan KAYA, Ünal DEĞIRMENCI ve Orhan ENGİN**..... 421 - 427
- ❖ Ti-6Al-4v Alaşımının Frezelenmesinde İşleme Parametrelerinin Taguchi Metodu Kullanarak Optimizasyonu  
(Optimization Of Machining Parameters In Milling Of Ti-6Al-4v Alloy Using Taguchi Method)  
**(Article Number: 1A0165)**  
**Mustafa GÜNAY, Alaattin KAÇAL ve Yakup TURGUT**..... 428- 440
- ❖ Bulanık Temelli Akıllı Ventilatörde Fio2 Kontrolü (Fio2 Control At Intelligent Ventilator Based On Fuzzy)  
**(Article Number: 1A0166)**  
**Hasan GÜLER ve İbrahim TÜRKOĞLU**..... 441-449
- ❖ Farklı Etkiler Altında Şekil Hatırlamalı Conial Alaşımlarının Martensitik Dönüşüm Sicaklıklarındaki Değişimler  
(The Changes On Martensitic Transformation Temperatures Of Shape Memory Conial Alloys Under Different Effects)  
**(Article Number: 1A0167)**  
**Murat ESKİL**..... 450- 467
- ❖ Çok Eksenli Hareket Kontrolünün Bir Manipülator Kolu Üzerinde Tasarımı Ve Uygulaması (Design And Implementation Of The Multi Axis Motion Control On A Manipulator Arm)  
**(Article Number: 1A0168)**  
**Sezai TAŞKIN**..... 468 - 476
- ❖ Eeg İ işaretlerinin Sınıflandırma ve Kümeleme Teknikleri ile Analizi  
(Analysis Of Eeg Signals By Using Classification And Clustering Methods)  
**(Article Number: 1A0169)**  
**Ahmet ALKAN**..... 477 - 485
- ❖ Trafik Kaynaklı Gürültünün Yapay Sinir Ağları ile Tahmini  
(Prediction Of Noise Caused By Urban Traffic By Artificial Neural Network)  
**(Article Number: 1A0170)**  
**Emre SANCAK, Mehmet ALBAYRAK, Ahmet BEYCİOĞLU ve Serkan SUBAŞI**..... 486 - 496