

DOÇ. MELİH KUNCAN



Kişisel Bilgiler

Eposta: melihkuncan@siirt.edu.tr

Birimi : ELEKTRONİK

Dahili : -

Makaleler (YOKSIS)

- 3 Fazlı 37 kW'lık Asenkron Motorlarda Rotor Oluk Uzunluklarının Motor Verimine Etkilerinin Araştırılması**
DEMİR NECATİ, MİNAZ MEHMET RECEP, KUNCAN MELİH
Muş Alparslan Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi
Dergisi, <http://muhmimdergi.alparslan.edu.tr/makaleler/2021h02.pdf>
- 5 AXIS CNC PRECISION TIRE SIDE MACHINING**
KUNCAN MELİH, KAPLAN KAPLAN, ERTUNÇ HÜSEYİN METİN, Küçükateş Selim
European Journal of Technique,
- A new approach for physical human activity recognition based on co-occurrence matrices**
KUNCAN FATMA, KAYA YILMAZ, TEKİN RAMAZAN, KUNCAN MELİH
The Journal of Supercomputing, <http://dx.doi.org/10.1007/s11227-021-03921-2>
- A new feature extraction approach based on one dimensional gray level co-occurrence matrices for bearing fault classification**
KAYA YILMAZ, KUNCAN MELİH, KAPLAN KAPLAN, MİNAZ MEHMET RECEP, ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
JOURNAL OF EXPERIMENTAL THEORETICAL ARTIFICIAL
INTELLIGENCE, https://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/0952813X.2020.1735530?casa_token=sGJ9Ask1J0UAAAAA:aiycxCVcCu7fPe_9Y16XobFXrUbZ-_Nxpl9j6Yk19x4wQbNXNYgfXHH4HcBjpMKHCK0JgHAAYZPk_wg
- A Novel Approach for Activity Recognition with Down-Sampling 1D Local Binary Pattern Features**
KUNCAN FATMA, KAYA YILMAZ, KUNCAN MELİH
Advances in Electrical and Computer Engineering,
- A novel feature extraction method for bearing fault classification with one dimensional ternary patterns**
KUNCAN MELİH, KAPLAN KAPLAN, MİNAZ MEHMET RECEP, KAYA YILMAZ, ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
ISA TRANSACTIONS,

7 Akıllı Ev Teknolojisi için Kablosuz Akıllı Kit

KUNCAN MELİH,Çaça Ömer

Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi,

8 An Integrated LSTM Neural Networks Approach to Sustainable Balanced Scorecard-Based Early Warning System

AYVAZ EDNAN,KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH

IEEE Access,

9 An Intelligent Approach for Bearing Fault Diagnosis: Combination of 1D-LBP and GRA

KUNCAN MELİH

IEEE Access,

10 An improved feature extraction method using texture analysis with LBP for bearing fault diagnosis

KAPLAN KAPLAN,KAYA YILMAZ,KUNCAN MELİH,MİNAZ MEHMET RECEP,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN

APPLIED SOFT COMPUTING,

11 An integrated LSTM neural networks approach to sustainable balanced scorecard based early warning system

AYVAZ EDNAN,KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH

IEEE Access,<https://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=8995520>**12 Brain tumor classification using modified local binary patterns (LBP) feature extraction methods**

KAPLAN KAPLAN,KAYA YILMAZ,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN

MEDICAL HYPOTHESES,

13 Classification of bearing vibration speeds under 1D-LBP based on eight local directional filters

KAYA YILMAZ,KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,MİNAZ MEHMET RECEP,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN

SOFT COMPUTING,

14 CNC lastik kalıbı işleme makine tasarımı, imalatı ve özgün NC takım yolu oluşturulması

KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN,Küçükateş Selim

Gazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi,

15 Color Based Object Separation in Conveyor Belt Using PLC

Şengül Öznur,ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH

Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi,

16 COMPARISON OF PARAMETERIZATION METHODS USED FOR B-SPLINE CURVE INTERPOLATION

ÖZTÜRK SITKI,Balta Cengiz,KUNCAN MELİH

European Journal of Technique,

17 Comparison of Mechanical Properties of Samples Fabricated by Stereolithography and Fused Deposition Modelling/Stereolitografi ve eriyik yığıma modellemesi eklemeli imalat yöntemleriyle üretilen numunelerin mekanik özelliklerinin karşılaştırılması

- 17 BAYRAKLILAR MEHMET SAİD, BULDU ABDULKADİR, KOÇAK MUHAMMED TAYYİP, ÜLKİR OSMAN, KUNCAN MELİH
Journal of Materials and Mechatronics: A,<http://dx.doi.org/10.55546/jmm.1358963>
- 18 **Controlling Of Water Temperature And Flow Rate**
KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,GÜNER HÜSEYİN EMRE,Umucu Ayhan,ERDİL AHMET
International Journal of Natural and Engineering Sciences,
- 19 **Dynamic Centripetal Parameterization Methodfor B-Spline Curve Interpolation**
Balta Cengiz,ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH,KANDİLLİ İSMET
IEEE Access,
- 20 **Fuzzy Logic Based Ball on Plate Balancing System Real Time Control by Image Processing**
KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,Acar Fatih,Kundakçı İsmail Malik,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
INTERNATIONAL JOURNAL OF NATURAL AND ENGINEERING SCIENCES,
- 21 **FUZZY NEURAL NETWORK CONTROLLER AS A REAL TIMECONTROLLER USING PSO**
ÖZTÜRK SITKI,KARAKUZU CİHAN,KUNCAN MELİH,ERDİL AHMET
ACADEMIC PLATFORM-JOURNAL OF ENGINEERING AND SCIENCE,
- 22 **GMDH sinir ağı kullanılarak elastomer tabakalar üzerinde küresel elastomerik yatağın maksimum gerilmesinin tahmini**
KAYA YILMAZ, MAKARACI MURAT, BAYRAKLILAR MEHMET SAİD, KUNCAN MELİH
Gazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi
Dergisi,<https://dergipark.org.tr/en/pub/gazimmfd/issue/62391/722514>
- 23 **Hydrolysis of sodium borohydride solutions both in the presence of Ni-B catalyst and in the case of microwave application**
EKİNCİ ARZU,CENGİZ EBUZER,KUNCAN MELİH,ŞAHİN ÖMER
INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY,
- 24 **Internet Controlled Mobile Robot**
KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH,Nural Oya,ERDİL AHMET
INTERNATIONAL JOURNAL OF NATURAL AND ENGINEERING SCIENCES,
- 25 **Kameradan Alınan Görüntünün CNC Tezgâhında Gerçek Zamanlı Olarak İşlenmesi**
ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH
Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi,
- 26 **Multi-Layer Co-Occurrence Matrices for Person Identification from ECG Signals**
DEMİR NECATİ, KUNCAN MELİH, KAYA YILMAZ, KUNCAN FATMA
Traitement du Signal,<http://dx.doi.org/10.18280/ts.390204>
- 27 **Olive seperation machine based on image processing**
KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Mechanika,
- 28 **PANTOGRAPHY APPLICATION WITH REAL-TIME PLC BASED ON IMAGE PROCESSING IN GANTRY ROBOT SYSTEM**

- 28 Köse İrem,ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH
European Journal of Technique,
- 29 **PID ve Bulanık Mantık Tabanlı DC Motorun Gerçek Zamanlı Konum Kontrolü**
KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH,Polat Halit,Tepe Burak,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,
- 30 **POSITION DETERMINATION BY USING IMAGE PROCESSING METHOD IN INVERTED PENDULUM**
KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN
Middle East Journal of Technic,
- 31 **Powered by the sun: designing and analyzing technicaland economic aspects of a school sustained by photovoltaics**
Çiftçi Sabri,SOLAK MEHMET,KUNCAN MELİH
Journal of Mechatronics and Artificial Intelligence in Engineering,
- 32 **Process Control Methods Application in Training Set**
KAPLAN KAPLAN,Kundakçı İsmail Malik,KUNCAN MELİH,Toprak Enes,Izgu Anıl,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
INTERNATIONAL JOURNAL OF NATURAL AND ENGINEERING SCIENCES,
- 33 **PVsyst Yazılımı ile 30 kW Şebekeye Bağlı Fotovoltaik Sistemin Modellenmesi ve Simülasyonu**
Akcan Eyüp,KUNCAN MELİH,MİNAZ MEHMET RECEP
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi,
- 34 **Sensör işaretlerinden cinsiyet tanıma için yerel ikili örüntüler tabanlı yeni yaklaşımlar**
KUNCAN FATMA,KAYA YILMAZ,KUNCAN MELİH
Gazi Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi,<http://dx.doi.org/10.17341/gazimmfd.426259>
- 35 **STEREOLİTHOGRAFİ EKLEMELİ İMALAT YÖNTEMİYLE FARKLI DOLULUK ORANLARINDA ÜRETİLEN NUMUNELERİN MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ**
TURAN Salih Rahmi, ÜLKİR OSMAN, KUNCAN MELİH, BULDU ABDULKADİR
International Journal of 3D Printing Technologies and Digital Industry,<http://dx.doi.org/10.46519/ij3dptdi.1138450>
- 36 **Synthesis and photovoltaic application of ZnS:Cu (3) nanoparticle**
Ayim Otu Benjamin,KUNCAN MELİH,ŞAHİN ÖMER,HOROZ SABİT
Journal of the Australian Ceramic Society,
- 37 **Turkish Handwriting Recognition System using Multi-Layer Perceptron**
KUNCAN MELİH,Vardar Enes,KAPLAN KAPLAN,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Journal of Mechatronics and Artificial Intelligence in Engineering,
- 38 **Yeraltı Metro Hatlarında Video Analiz Yöntemiyle Olay Algılama Kontrolünün Gerçekleştirilmesi**
Çekerek Emre,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH
El-Cezerî Journal of Science and Engineering,

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 3 EKSENLİ MİNİ CNC FREZE TEZGÂHI TASARIMI VE İMALATI**
Demir Mustafa,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2013) ,
- 2 3 eksenli robot mekanizmasına monte edilmiş bir kamera vasıtasıyla farklı rotasyon ve boyutlardaki geometrik cisimlerin tanımlanarak vakum tutucu ile ayrılması**
Bakır Ahmet,GÜNEY ÖMER FARUK,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2012) ,
- 3 5 Axis CNC Tire Surface Prototype Machine**
KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
3rd INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN ENGINEERING AND SCIENCE ,
- 4 8051 MİKRODENETLEYİCİ KULLANARAK DC MOTORUNPID İLE POZİSYON KONTROLÜ**
ERTUĞRUL İSHAK,ÜLKİR OSMAN,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2014) ,
- 5 A novel feature extraction method for gender identification from sensor signals**
KUNCAN FATMA,KAYA YILMAZ,KUNCAN MELİH
1st Internation Engineering and Technolgy Symposium ,
- 6 Advantages of Microwave Environment fromNon-Applied Microwave Environment by CatalyticEffect of Ni-B Catalyst Production of Hydrogen FromSodium Boron Hydride**
CENGİZ EBUZER,EKİNCİ ARZU,ŞAHİN ÖMER,KUNCAN MELİH
Proceedings of the 4th International Hydrogen Technologies Congress IHTEC2019 ,
- 7 Analysis of efficiency and torque effect of 1, 1 kw induction motor gear by 2-d finite elements method**
Yavuz İzzet,MİNAZ MEHMET RECEP,KUNCAN MELİH
1st INTERNATIONAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY SYMPOSIUM (IETS 2018) ,
- 8 Araç Süspansiyon Sistemi Kontrolüne PID ve Bulanık MantıkYaklaşımları**
Doğan Hasan,KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı, TOK 2015 ,
- 9 Bilyeli Rulmanlarda Zaman Uzayında İstatistiksel ÖznitelikÇıkarımı ve Yapay Sinir Ağları Metodu ile Hata BoyutununKestirimi**
Bayram Samet,KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2013) ,
- 10 Classification of Bearing Fault Size by Using Support Vector Machines**
KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
International Conference on Advances and Innovations in Engineering (ICAIE'17) ,
- 11 Control of Mechatronic System with Remote SCADA**
KANDİLLİ İSMET,KUNCAN FATMA,CENGİZ EBUZER,KUNCAN MELİH
1st INTERNATIONAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY SYMPOSIUM (IETS 2018) ,

- 11
- 12 **Controlling and Analysis of Waterline with the Pressure Management System**
Sönmez Murat,Şen Cem,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN FATMA,KUNCAN MELİH
1st INTERNATIONAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY SYMPOSIUM (IETS 2018) ,
- 13 **DC MOTOR HIZ KONTROLÜNÜN GÖRÜNTÜ İŞLEME ve OPKULLANARAK S7-1200' DE GERÇEKLENMESİ**
Çubukçu Aykut,ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2014) ,
- 14 **Design of Cooling and Heating System in Cars with Solar Energy**
KANDİLLİ İSMET,MİNAZ MEHMET RECEP,KUNCAN MELİH,KUNCAN FATMA
International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology (IMESET'17) ,
- 15 **Development of a voice-controlled home automation using Zigbee module**
Çubukçu Aykut,KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
SİU-2015: SİNYAL İŞLEME VE İLETİŞİM UYGULAMALARI KURULTAYI ,
- 16 **Development of Rope Climbing Robot with Caterpillar**
Köse Fatih,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Proceedings of 18th International Conference Mechanika 2013 ,
- 17 **Development of System Model for Use of Multiple-Drone after Natural Disasters**
KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH
8th International Advanced Technologies Symposium (IATS'17) ,
- 18 **Distributed Equivalent of Lumped Element Networks**
KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH
8th International Advanced Technologies Symposium (IATS'17) ,
- 19 **ELEKTRONİK KART İMALATINDA DİZGİMAKİNELERİNDE GÖRÜNTÜ İŞLEME SİSTEMİNİNİNTASARLANMASI**
Saraç Güneş,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH,KUNCAN FATMA
1st INTERNATIONAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY SYMPOSIUM (IETS 2018) ,
- 20 **Elektropnömatik sistemin gerçek zamanlı kontrolü ve gözlemlenmesi**
Tuncer Uğur,ÖZTÜRK SITKI,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016) ,
- 21 **Energy Follow-up and Economic Approaches in the SCADA System**
Sönmez Murat,Şen Cem,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN FATMA,KUNCAN MELİH,CENGİZ EBUZER
1st INTERNATIONAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY SYMPOSIUM (IETS 2018) ,
- 22 **Entrepreneurship University Model in University-IndustryCooperation**
GÜLTEKİN MEHMET ŞAH,KUNCAN OSMAN,KUNCAN MELİH
International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology (IMESET'17) ,
- 23 **Experimental Investigation of Cutting Speed on the SurfaceRoughness for CNC Machine**

- 23 KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN,Küçükateş Selim
1st INTERNATIONAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY SYMPOSIUM (IETS 2018) ,
- 24 **FACE RECOGNITION SYSTEM WITH RASPBERRY PI**
Öziş Hilal,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH
4th INTERNATIONAL ZEUGMA CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES ,
- 25 **Farklı Rulman Hatalarından Elde Edilen Titreşim Sinyalleri Üzerindeki Radyal Yüklerin Etkisi**
KAPLAN KAPLAN,Bayram Samet,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2012) ,
- 26 **Feature Extraction of Ball Bearings in Time-Space and Estimation of Fault Size with Method of ANN**
KAPLAN KAPLAN,Bayram Samet,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Proceedings of the 16th Mechatronika 2014 ,
- 27 **Finding Shortest Path by The A Algorithm**
KUNCAN MELİH,KAPLAN KAPLAN,HIZARCI BERKAN,KUNCAN FATMA
International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology (IMESET'17) ,
- 28 **FOOD STOCK CONTROL**
Yürekli Lütfiye Büşra,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH
3. ASIA PACIFIC INTERNATIONAL CONGRESS ON CONTEMPORARY STUDIES ,
- 29 **Görüntü İşleme İle 3 Eksenli Robot Mekanizması Üzerinde Nesne Ayırt Edilmesi ve Sıralanması**
Çubukçu Aykut,KUNCAN MELİH,İmren Mehmet,Erol Fatih,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN,ÖZTÜRK SITKI,KAPLAN KAPLAN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2015) ,
- 30 **Görüntü İşleme Tabanlı Zeytin Ayıklama Makinesi**
KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN,KÜÇÜKYILDIZ GÜRKAN,HIZARCI BERKAN,OCAK HASAN,ÖZTÜRK SITKI
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2013) ,
- 31 **Güneş enerjisi kullanılarak sulama sistemleri için yeni bilgi tabanlı model**
KANDİLLİ İSMET,Güven Ali,KARAKAŞ ERCÜMENT,KUNCAN MELİH
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016) ,
- 32 **Güneş Panelleri için Yüksek Verimli Maksimum Güç Noktası İzleyicisi (MPPT) Tasarımı**
Erdoğan Yalçın,Dinçler Taner,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2014) ,
- 33 **Hareket Eden Renkli Nesnelerin Takibinin PID ile Gerçekleştirilmesi**
Karakoç Yalçın,ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2012) ,
- 34 **Image Processing Based an Olive Separation Machine**
KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN,KÜÇÜKYILDIZ GÜRKAN,OCAK HASAN,ÖZTÜRK SITKI

- 34 Proceedings of 18th International Conference Mechanika 2013 ,
- 35 **KAMERA YARDIMI İLE AYIRT EDİLEN VE TANIMLANAN CİSİMLERİN 3 EKSENLİ ROBOT MEKANİZMASI İLE TAŞINMASI**
Horoz Emre,Öten Hüseyin Fatih,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2013) ,
- 36 **Measuring and Controlling Water Quality in Real Time in Distribution Network**
Sönmez Murat,Şen Cem,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH
8th International Advanced Technologies Symposium (IATS'17) ,
- 37 **ONLİNE ÖLÇÜM SİSTEMLERİ VE SPEKTROFOTOMETRE (UV/VİSİBLE) ÖLÇÜMYAKLAŞIMLARI**
Sönmez Murat,KANDİLLİ İSMET,KUNCAN MELİH,CENGİZ EBUZER
IV. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ UMTEB ,
- 38 **OPC KullanılarakGerçek Zamanlı Haberleşen Matlab ve PLC Kontrollü Sistem**
Tekinalp Zeynep,ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2013) ,
- 39 **Özel Şifreli, Telefon Uyarımlı ve Android Uygulamalı Araç Güvenlik Sistemi**
Ağyol Erdal,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
8.Mekatronik Tasarım ve Modelleme Kongresi- MDM2013 ,
- 40 **PI Denetleyici İle Sıvı Seviye Kontrolünün Gerçek Zamanlı Olarak PLC İle Gerçeklenmesi**
Erol Fatih,Emren Mehmet,ÖZTÜRK SITKI,KUNCAN MELİH
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı , TOK 2015 ,
- 41 **Prediction of bearing fault size by using model of adaptive neuro-fuzzy inference system**
KAPLAN KAPLAN,KUNCAN MELİH,ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
SİU-2015: SİNYAL İŞLEME VE İLETİŞİM UYGULAMALARI KURULTAYI ,
- 42 **Research on Renewable Energy (Solar) in Ghana**
Ayim Otu Benjamin,KUNCAN MELİH,HOROZ SABİT
International Engineering and Science Symposium 2019 ,
- 43 **Research on Renewable Energy (Wind) in Ghana**
Ayim Otu Benjamin,KUNCAN MELİH,HOROZ SABİT
International Engineering and Science Symposium 2019 ,
- 44 **Robot Control with Brain Signals**
ANIS Mohamd Beshr,KUNCAN MELİH,KAYA YILMAZ
International Engineering and Science Symposium 2019 ,
- 45 **Robot Design for Locating People in Earthquakes**
KANDİLLİ İSMET,MİNAZ MEHMET RECEP,KUNCAN MELİH,KUNCAN FATMA
International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology (IMESET'17) ,

- 46 **S7 300 İLE PROFIBUS ÜZERİNDEN SİSTEMİN GERÇEK ZAMANLI PID KATSAYILARININ BULUNARAK PID İLE KONTROLÜ**
Ağlar Ali Uğur, ÖZTÜRK SITKI, KUNCAN MELİH
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK 2014) ,
- 47 **SERVO PRESS CONTROL BY ETHERCAT**
Saraç Naci Miraç, KANDİLLİ İSMET, KUNCAN MELİH
3. ASIA PACIFIC INTERNATIONAL CONGRESS ON CONTEMPORARY STUDIES ,
- 48 **Siirt University Football Field Lighting Analysis and Desing**
Turan Şehmuz, MİNAZ MEHMET RECEP, KUNCAN MELİH, Torzak İsmail
1st INTERNATIONAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY SYMPOSIUM (IETS 2018) ,
- 49 **SMART SOIL IRRIGATION SYSTEM**
Cogay Selman, KANDİLLİ İSMET, KUNCAN MELİH
4th INTERNATIONAL ZEUGMA CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES ,
- 50 **Smart Window Automation**
Hatipoğlu Muhammed, KUNCAN MELİH, ANIS Mohamd Beshr
International Engineering and Science Symposium 2019 ,
- 51 **Solar Powered Boat Design**
KANDİLLİ İSMET, KARAKAŞ ERCÜMENT, KUNCAN MELİH
8th International Advanced Technologies Symposium (IATS'17) ,
- 52 **Steril kabin ve çeker ocakların kontrol modülünün tasarımı**
Saraç Güneş, KANDİLLİ İSMET, KUNCAN MELİH
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016) ,
- 53 **The effect of bearings faults to coefficients obtained by using wavelet transform**
Bayram Samet, KAPLAN KAPLAN, KUNCAN MELİH, ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
IEEE 22nd Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU 2014) ,
- 54 **TÜRKİYE'DE GÜNEŞ ENERJİSİNİN KULLANIM ALANLARI VE SİİRT GÜNEŞ ENERJİ POTANSİYELİ**
Bulut Nesrin, KUNCAN MELİH, HOROZ SABİT
AHTAMARA I. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ ,
- 55 **Uçak Yükseklik Kontrolünde PD Kontrolör ve Bulanık Mantık Kontrolör Performans Karşılaştırması**
Karakoç Hüseyin, ERİN KENAN, Çağırın Recep, Subaşı Ahmet, KUNCAN MELİH, KAPLAN KAPLAN, ERTUNÇ HÜSEYİN METİN
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı, TOK 2015 ,
- 56 **Uzaktan erişimli tavuk çiftliği otomasyonu**
Saraç Güneş, KANDİLLİ İSMET, KUNCAN MELİH
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016) ,
- 57 **Voice Control Robot**

