

DİCLE ÜNİVERSİTESİ 1. ULUSLARARASI LİSANSÜSTÜ ARAŞTIRMALAR SEMPOZYUMU

19.10.2023 PERŞEMBE

KAYITLAR (FUAYE ALANI)

08.30-09.00

09.00-10.45

AÇILIŞ KONUŞMALARI VE TEZ ÖDÜLLERİ TÖRENİ (SALON B)
DAVETLİ KONUŞMACI: Prof. Dr. Elif KESER KAYAALP (SALON B)

Diyarbakır'dan Oxford'a bir kitabın hikâyesi: Kuzey Mezopotamya'daki Geç Antik Dönem Kilise Mimarisi

10.45-11.00

ÇAY-KAHVE ARASI

11.00-12.00

DAVETLİ KONUŞMACI: Doç. Dr. İlkay ÖKSÜZ (SALON B)
Topolojik Kısıtlamalarla Tıbbi Görüntü Segmentasyonu

1. OTURUM	MİMARLIK SALON-C Oturum Başkanı	MİMARLIK ÇALIŞTAY-A SALONU Oturum Başkanı	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ SALON-D Oturum Başkanı	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ SALON-E Oturum Başkanı	MADEN MÜHENDİSLİĞİ ÇALIŞTAY-C SALONU Oturum Başkanı	ZİRAAT NANO TEKNOLOJİ ÇALIŞTAY-B SALONU Oturum Başkanı
11.00-11.20	<i>Geleneksel Diyarbakır Evlerinin Yapım Teknikleri</i> Anıl İNAL, Neslihan DALKILIÇ	<i>Sürdürülebilir, Enerji Etkin Yapı Tasarımları ve İşletme Kazancı Üzerindeki Etkileri: Diyarbakır İli Ofis Binaları Örneği</i> Büşra KURT, Hale DEMİR KAYAN	<i>Tek Tesirli Yapışma Bağlantılarının Hasar Yükü Üzerine Güneş Radyasyonu Etkilerinin Araştırılması</i> Kadir TURAN, Serhat ÇORAK	<i>Zemin Kat Yüksekliklerinin Betonarme Binaların Deprem Performanslarına Etkisi</i> Halime BULUT, Mehmet Emin ÖNCÜ	<i>Gazlı Ortamlarda Açılan TBM Tünellerinde Karşılaşılan Sorunlar ve Alınan Önlemler</i> Mustafa TOPRAK, Mustafa AYHAN	<i>The Reaction of Distinct Fertilization Treatments on Yield and Quality of Grafted Vine Sapling</i> Ozan TOTUK, M. Can KARADENİZ, Murat KAYA, Huseyin KARATAS
11.20-11.40	<i>Çatışma Sonrası Tarihi Binaların Restorasyonunda Acil Müdahaleler: Halep Örneği</i> Ashraf NASSAB, Neslihan DALKILIÇ	<i>Ekolojik Yapı Tasarımında Sürdürülebilir Yapı Malzemelerinin Enerji Performansına Etkisi</i> Hazal BOYDAK DEMİR, Figen BALO	<i>MATLAB kullanarak elektrikli araçlarda kullanılan bir lityum pilin termoelektrik modelini oluşturmak</i> Mohammed MOHAMMED, Hasan BAYINDIR	<i>Ahşap Çerçeve Sistemlerde Çapraz Eleman Kullanımının Değerlendirilmesi</i> Mehmet Emin ÖNCÜ, Ömer KOÇAR	<i>Bingöl Avnik Demir Madeni İşletmesi Açık Ocağında Kaya Kütle Özelliklerinin Delme-Patlatma Performansına Etkisinin Araştırılması</i> Fatma YAŞAR, Mustafa AYHAN	<i>Investigation on the Grain Production and Technological Quality Properties of Main Product Corn Varieties Grown In Southeastern Anatolia Region Conditions</i> Suleiman SULEIMAN, Aydm ALP
11.40-12.00	<i>Çemişgezek Geleneksel Konut Mimarisi ve Koruma Sorunları Üzerine İnceleme</i> Berivan CAN CENNET, Emine EKİNCİ DAĞTEKİN	<i>Genleştirilmiş ve Hafif Malzemelerle Enerji Etkin Yapı Tasarımı</i> Hazal BOYDAK DEMİR, Figen BALO	<i>Analysis and Improvement of Lubrication Systems in Plastic Injection Molding Machines</i> Durmuş KARAYEL, Hakan ALTINTAŞ	<i>Yapı Hasarlarının Değerlendirilmesi: Hangar Yapısı Örneği</i> Mehmet KIZIL, Mehmet Emin ÖNCÜ	<i>Diyarbakır İli Madencilik Faaliyetleri Çerçevesinde Arazi Kullanımı</i> Erhan ÇETİN, Kadir AKBOZ	<i>The Importance of Somatic Cell Counts (SCC) in Dairy</i> Roşan KAYA, Muhittin TUTKUN
12.00-12.20	<i>Diyarbakır Tarihi Zincirkehan Türbesinin Yapısal Özellikleri ve Koruma Sorunları</i> Esra GÜZEL, Gülin PAYASLI OĞUZ	<i>Hakkari Mağara Manastırlarının Mimari Özellikleri</i> Kader MÜHÜRDOĞLU, Neslihan DALKILIÇ	<i>The Comparison of Composite Activated Non-Clean Flux (NCF) with Single Acid Activated Non-Clean Fluxes</i> Gülcan HAMKAN, Sedat BİNGÖL	<i>Betonarme Kubbe Yapılarının Tasarım İlkeleri</i> Mehmet Ali BEKTAŞ, Mehmet Sedat HAYALİOĞLU	<i>Mangan Artıklarının Flotasyon Yöntemi ile Zenginleştirilmesi</i> Erkan SARİHAN, Halime ABAKAY TEMEL	<i>Diyarbakır İli Bağcılık İşletmelerinde Uygulanan Telli ve Goble Terbiye Sistemlerinin Ekonomik Yönden Karşılaştırılması</i> Nevin ŞEKER, Gültekin ÖZDEMİR, Abdurrahman KARA
12.20-12.40	<i>Diyarbakır Meryem Ana Kilisesi Koruma Önerisi</i> Sultan SAYLIK Neslihan DALKILIÇ	<i>Diyarbakır Bil Kolejinde Kullanıcı Memnuniyet Seviyesinin Belirlenmesi</i> Ennur ARIKAN, Mehmet CEBE	<i>Balistik alanında kullanılan nano katkılı tabakalı kompozit levhaların performanslarının araştırılması</i> Gurbet ÖRÇEN, Ferhat ATEŞ	<i>Uzay Kafes Sistemlerinin Stabilitesi</i> Mehmet Ali BEKTAŞ, Mehmet Sedat HAYALİOĞLU	<i>Silvan Barajı Dolusavak Şevleri Stabilitésinin Araştırılması ve Güvenli Şev Tasarımı</i> Yunus SAĞLAM, Askeri KARAKUŞ	<i>Nano Boyutta Protein Yapılı Demir Polipeptit Yüklü Aspazom Üretimi ve Karakterizasyonu</i> Mustafa Kemal POLAT
12.40-13.50	ÖĞLE YEMEĞİ					

DAVETLİ KONUŞMACI: Prof. Dr. Bora ALBOYACI (SALON B)						
Güç Sistemlerinin Dönüşümü ve İzlenebilirliğinin Önemi						
ÇAY-KAHVE ARASI						
2. OTURUM	MİMARLIK SALON-C Oturum Başkanı	MİMARLIK ÇALIŞTAY-A SALONU Oturum Başkanı	ELEKTRİK ELEKTRONİK SALON-D Oturum Başkanı DEDAŞ Gen. Müd. Yrd. Nedim TÜZÜN	BİLGİSAYAR ELEKTRİK ELEKTRONİK SALON-E Oturum Başkanı	BİLGİSAYAR ELEKTRİK ELEKTRONİK ÇALIŞTAY-C SALONU Oturum Başkanı	MADEN MÜHENDİSLİĞİ ARKEOMETRİ ÇALIŞTAY-B SALONU Oturum Başkanı
15.15-15.35	<i>Geleneksel Viranşehir (Şanlıurfa) Evlerinin Mimari Özellikleri ve Koruma Önerileri</i> Ebru KARCI, Neslihan DALKILIÇ	<i>Kent-Su İlişkisi Bağlamında Ankara'nın Planlama Sürecinin İncelenmesi</i> Harun ÖZDEMİR, Güzin Yeliz KAHYA	<i>Şehir İçi Aydınlatma Sistemlerinde Arıza Tespiti ve Akıllı Aydınlatma Sistemi</i> Muhammed Fatih YILMAZ, Bilal GÜMÜŞ	<i>Elektrik Dağıtım Şebekesinde Meydana Gelen Arızalara Ait Kalite Parametrelerinin Makine Öğrenmesi ile Ölçülmesi: Diyarbakır İli Çınar İlçesine Ait Performans Ölçümü</i> Esra TOPKAÇ	<i>Facial Expression Recognition with Vision Transformer</i> M. Cihad ARSLANOĞLU, Abdülkadir ALBAYRAK, Hüseyin ACAR	<i>Bir Yeraltı Maden İşletmesinde İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamaları ve Farklı Risk Değerlendirme Yöntemlerinin Karşılaştırılması</i> Gurbet EKİNCİ, Özgür AKKOYUN
15.35-15.55	<i>Mardin Kırsalındaki Süryani Dini Yapılarının Bozulma Nedenleri ve Koruma Yaklaşımları</i> Erdal DİNÇ, Neslihan DALKILIÇ	<i>Dünyadaki İkiz Şehir Örneklerinin Değerlendirilmesi</i> Gouran HASAN, Canan KOÇ	<i>Tarımsal Sulamadaki Elektrik Tüketimi Profiline Tedarik Sürekliliğine Olan Etkisi: Dicle Dağıtım Bölgesi İncelemesi</i> Halil İbrahim TEKİN, Bilal GÜMÜŞ	<i>Grafik Sinir Ağları ile İlaç Molekülü Çözünürlük Tahmini</i> Veysel GİDER, Cafer BUDAK	<i>VGG16'nun Görüntü Filtreleme ve Histogram Eşitleme Yöntemlerinin Birlikte Kullanılarak Meme Kanseri Tespiti</i> Furkan ESMERAY, Arif GÜLTEN	<i>Diyarbakır Doğal Taş Sektörüne Genel Bir Bakış ve Sektörel Analiz</i> Ekrem MUNGAN, Mustafa AYHAN
15.55-16.15	<i>Kültür Varlıklarının Korunması ve Sunumu Bağlamında Aydınlatılması</i> Gizem Nur ÖZCAN, Tuba AKAR	<i>Prof. Dr. Fuat Sezgin Halk Kütüphanesi Kullanım Sonrası Değerlendirme Çalışması</i> Fatma ARCAN, Mehmet CEBE	<i>Dağıtım Şebekelerinde Kısmi Deşarj Analizi</i> Hüsnügül TEKİN, Heybet KILIÇ	<i>Yapay Zeka Kullanarak Minnesota Çok Yönlü Kişilik Envanteri (MMPI) Testinin Yorumlanması</i> Özge ÜSTÜNER, Cafer BUDAK	<i>Görüntü İşleme Yöntemleri ve Mermer Üretimine Uygulanması</i> Yaser FIRAT, Özgür AKKOYUN	<i>Anadolu'da Arkeolojik Kazı Alanlarında Deprem Bulguları</i> İbrahim POLAT, Sabri KARADOĞAN
16.15-16.35	<i>Diyarbakır Ulu Cami Açık ve Kapalı Mekânlarında İşitsel Peyzaj Algısı</i> Beritan OCAKLIK, Derya ÇAKIR AYDIN	<i>Müze Binaları, Zeugma Müzesi KSD Çalışması</i> İbraheim MALHAN, Mehmet CEBE	<i>Makine Öğrenmesi ile Aday Seçimi</i> Abdulbari ASLAN, Mesut HÜSEYİNOĞLU	<i>Nesne Tanıma ile Dış Röntgenlerinde Lezyon ve Çürük Tespiti: YOLOv7 Algoritması</i> Safiye ERSAN, Cafer BUDAK	<i>Geliştirilmiş Yolo Teknikleri Kullanılarak Mamografi Görüntülerinden Kitle Tespiti</i> Sümeyye ESMERAY, Abdullah TOPRAK	<i>Arkeolojik Veriler ve Karbon 14 Analizleri Işığında Boncuklu Tarla Çanak-Çömleksiz Neolitik Dönem Kronolojisi</i> Rüstem CİN, İrfan YILDIZ
16.35-16.55	<i>Diyarbakır Ulu Cami Ses Çevresinin İşitsel Peyzaj Yaklaşımıyla Değerlendirilmesi</i> Beritan OCAKLIK, Derya ÇAKIR AYDIN	<i>Gazi Yaşargil Eğitim ve Araştırma Hastanesi Acil ve Poliklinik Bölümü KSD Çalışması</i> Emine ATEŞ ALTAŞ, Mehmet CEBE	<i>Elektrik Dağıtım Şebekelerinde Flicker Analizi</i> Servan MARŞİL, Heybet KILIÇ	<i>LSTM Yöntemiyle RF Sinyallerinde RTWP-Enterferans Tahmini</i> Tuba SOLMAZ, Cafer BUDAK	<i>Parkinson Hastalığının Tespitinde Karar Ağaçları Algoritması ile Seçilen Özniteliklerin Performansa Etkisi</i> Bilal TEKİN, Turgay KAYA	<i>Diyarbakır Amida Höyük Artuklu Sarayında Ortaya Çıkan Mozaik (Taş Tessera), Harç, Sıva ve Taş Örneklerinin Analiz Teknikleriyle İncelenmesi</i> Esra EVİZ, İrfan YILDIZ
19.00	GALA YEMEĞİ					

DİCLE ÜNİVERSİTESİ 1. ULUSLARARASI LİSANSÜSTÜ ARAŞTIRMALAR SEMPOZYUMU

20.10.2023 CUMA

09.00-10.00	DAVETLİ KONUŞMACI: Prof. Dr. Gökhan SÖYLEMEZOĞLU (SALON B) <i>Mühendislik Yüksek Lisans Programlarında Akreditasyon</i>					
10.00-10.15	ÇAY-KAHVE ARASI					
10.15-11.15	DAVETLİ KONUŞMACI: Prof. Dr. Dilek ODACI (SALON B) <i>Nanomalzemeler ile Hazırlanan Biyosensörler</i>					
11.15-11.30	ÇAY-KAHVE ARASI					
11.30-12.30	DAVETLİ KONUŞMACI: Prof. Dr. Belgin TÜRKAY (SALON B) <i>Elektrikli Araç Şarj İstasyonlarının Şebekeye Entegrasyonu</i>					
3. OTURUM	MİMARLIK SALON-C Oturum Başkanı	MİMARLIK ÇALIŞTAY-A SALONU Oturum Başkanı	ZOOTEKNİ SALON-D Oturum Başkanı	TARIM MAKİNALARI FİZİK SALON-E Oturum Başkanı	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ÇALIŞTAY-B SALONU Oturum Başkanı Prof. Dr. Fuat TOPRAK	FİZİK MATEMATİK ÇALIŞTAY-C SALONU Oturum Başkanı
10.15-10.35	<i>Literature Analysis of Biophilic Design Between 2006-2023</i> Ali Osman ÖZĞAN, İclal ALUÇLU	<i>Erken Cumhuriyet Dönemi İlköğretim Yapıları: Güneydoğu Anadolu İlkokul Örnekleri</i> Sunay BOĞA	<i>Animal Feeding Approaches in the Organized Livestock Zone of Diyarbakır</i> Eren ŞAN, Sibel BOZKURT, Muzaffer DENLİ	<i>Bağ İlaçlama Uygulamalarında Kullanılan Bir Dronun Performansının Belirlenmesi</i> Sercan EZİN, Abdulah SESSİZ	<i>Bazalt Agregasından Üretilen Betonun Mekanik Özellikleri</i> Tahir Azad ÇELİK, Senem YILMAZ ÇETİN	<i>Decay of solution for a class of wave equation with variable exponent</i> Nebi YILMAZ, Erhan PIŞKİN
10.35-10.55	<i>The Significance of Biophilic Design and its Scientific Map</i> Ali Osman ÖZĞAN, İclal ALUÇLU	<i>Erken Cumhuriyet Dönemi İlköğretim Yapıları: Adıyaman, Gaziantep, Malatya Örnekleri</i> Sunay BOĞA	<i>Diyarbakır İlçelerinin Hayvan Varlığına Göre Üç Boyutlu Kümeleme Analiziyle İncelenmesi</i> Sibel BOZKURT, Hasan ÖNDER, Muzaffer DENLİ	<i>Effects of Different Wavelength Light Sources on Seed Germination and Development</i> Mehmet Ali SARIKURT, Abdullah SESSİZ	Farklı Kuraklık İndisleri ile Karşılaştırmalı Kuraklık Analizi: Konya Kapalı Havzası Örneği Arman UÇAR, Ebru ERİŞ, Fevzi ÖNEN	<i>Explosive solutions for a parabolic-type Petrovsky equation with variable exponents</i> Gülistan BUTAKIN, Erhan PIŞKİN
10.55-11.15	<i>Ofis Binaları Üzerine Bir Değerlendirme: Batman İli Örneği</i> Melike ÇİFTÇİ, Hale DEMİR KAYAN	<i>Geleneksel Kıvraklı Evlerinin Mimari Özelliklerinin İncelenmesi</i> Sümeyye SAVAS, Havva ÖZYILMAZ	<i>Diyarbakır İlçelerinde Manda Varlığının Zamana Göre Değişiminin İncelenmesi</i> Muzaffer DENLİ, Sibel BOZKURT	<i>Drying Principles of Agricultural Products</i> Kadri KILIÇ, Abdulah SESSİZ	<i>Açık Kanal Akımlarında Bir Kirleticinin Seyahat Süresinin Bulanık SMGRT Yöntemi ile Modellenmesi</i> Makbule ŞİRİN, Z. Fuat TOPRAK	<i>Mathematical behavior for the logarithmic Lamé system with delay</i> Hazal YÜKSEKKAYA
11.15-11.35	<i>Etnik Kültüre Sahip Ezidi Topluluğuna Ait Kırsal Mimarinin İncelenmesi: Mağara Köyü</i> Ayşegül AZĞAN, Nurtekin ÖZEN	<i>Cumhuriyet Dönemi Sonrası Diyarbakır Sur Dışında Yapılan Konutların Cephe, Mekan Okumaları Açısından İncelenmesi</i> Berivan ŞEHİR, Hava ÖZYILMAZ	<i>İnsansız Hava Araçlarının Hayvancılık Yönetiminde Kullanımı</i> Murat TURAN, Abbas ÇELİK, Habat AKDAMAR, Fırat BÜLBÜLLER	<i>Farklı Kurutma Yöntemlerinin Dut (Morus Spp.) Meyvesinin Kurutma</i> Kadri KILIÇ	<i>Sarımsağın ve Yağmur Suyu Hasat Sistemlerinin Hidrolik ve Su Kaynakları Açısından Karşılaştırılması</i> Songül BÖRÜ, Fuat TOPRAK	<i>Annealing Effect on Cu₃SnS₄ Films Prepared By Spin Coating</i> Nuray YILDIZ, Şilan BATURAY, Canan AYTUĞ AVA
11.35-11.55	<i>Kültürel Rota Metodolojisi Oluşturma Üzerine Alan Çalışması: Harran ve Çevresi Önerisi</i> Esra TUĞALAN, Ülkü ALTINOLUK		<i>Effect of Feeding Practices in Variable Environmental Conditions on Silkworm Breeding</i> Ferhat Mazlum ODUNCU, Muzaffer DENLİ	<i>Kovuk Rezonatörleri için Maxwell Denklemlerinin Çözümü</i> Gönül KARADAĞ, Fatma Figen BİNBAY	<i>Atıksularda SARS-CoV-2 Tespiti ve Erken Uyarısı</i> Ertugrul GÜL	<i>Tüm Vücut Cilt Helikal Foton Radyoterapisi; Dozimetrik Değerlendirme</i> Mehmet Ali KAYA, Zafer KÖYLÜ, Savaş TOPUK
12.30-13.50	ÖĞLE YEMEĞİ					

4. OTURUM	BİYOLOJİ SALON-C Oturum Başkanı	ELEKTRİK ELEKTRONİK SALON-B Oturum Başkanı Dicle Enerji Yatırım Genel Müdürü Necat TÜR	BİLGİSAYAR ELEKTRİK-ELEKTRONİK KİMYA SALON-D Oturum Başkanı	KİMYA SALON-E Oturum Başkanı	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK ÇALIŞTAY-A SALONU Oturum Başkanı	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ÇALIŞTAY-B SALONU Oturum Başkanı
14.00-14.20	<i>Adıyaman İli Kör Fareleri (Nannospalax Ehrenbergi Nehring 1898) (Rodentia: Spalacidae) 'Nin Baş İskeleti ve Dişlerinin Morfolojik Özellikleri</i> Cavide YEŞİL AYDIN, Yüksel COŞKUN	<i>Güneş Paneli Üretimi ve Montajı Sonrası Karşılaşılan Sorunlar</i> Gamze GÜVEN, Ayşe KOCALMIŞ BİLHAN	<i>Improvement of Sorting and Arranging Processes in Abeslang Production System Using Image Processing Techniques</i> Durmuş KARAYEL, Furkan TOPÇU	Lila Kozmetik	<i>Isolation, Characterization and Amylase Production of Bacillus simplex BCHCNZ282B</i> Sema FİNCAN, Nazenin KARAKOÇ, Veysi ORTAKAYA	<i>Dikey Eksenli Rüzgâr Türbini Etrafındaki Akış Benzetim Parametrelerine Yönelik En İyi Çözümün Değerlendirilmesi</i> Abdulkadir ÖZCAN, Vedat ORUÇ, Erhan FIRAT, Atilla Gencer DEVECİOĞLU
14.20-14.40	<i>UV-B Stres Faktörünün In Vitro Yetiştirilen Salvia limbata C.A.Mey'in Toplam Fenolik-Flavonid ve Antioksidan Aktivitesi Üzerindeki Etkisi</i> Gamze Sultan TOPUZ, Çiğdem IŞIKALAN	<i>IoT Tabanlı Yüksek Hassasiyetli Fotovoltaik Emülatör Sistemi</i> Elifnur BAYRAKTAR, Heybet KILIÇ	<i>Computer Aided Software Development Using Traditional Machine Learning Algorithms for Detecting Malware Software</i> Zülfikar ASLAN	<i>Labiatae Familyasına Ait Bazı Bitkilerin Anti-ageing ve Antioksidan Potansiyelleri</i> Bayram YAŞAR, Nermin BİRİCİK, Mehmet BOĞA	<i>Bacillus simplex BCHCNZ282B'nin İzolasyonu, Karakterizasyonu ve Amilaz Üretimi</i> Nazenin KARAKOÇ, Veysi ORTAKAYA, Sema FİNCAN	<i>AA6063 ve AA6060 Alüminyum Alaşımlarından Farklı Ekstrüzyon Şartlarında Üretilmiş Çarpışma Kutularının Mekanik Özelliklerinin Karşılaştırılması</i> Mehmet OĞUZHAN, Sedat BİNGÖL
14.40-15.00	<i>Hevsel Bahçelerinin Yırtıcı Kuşları</i> Mehmet FİDANCAN	<i>PEM Yakıt Piliinde PI tabanlı DC-DC Dönüştürücü Model Parametrelerinin PSO ile Belirlenmesi</i> Büşra UÇMAZ, Yurdağül BENTEŞEN YAKUT	<i>High Surface Area and Mesoporous Activated Carbon from Black Cumin: Production Optimization, Characterization and Its Some Water Pollutants Removal Performance</i> Yekbun AVŞAR TEYMUR, Fuat GÜZEL	<i>Labiatae Familyasına Ait Bazı Bitkilerin Antidiyabetik Özellikleri</i> Şilan ALYAMAC, Nermin BİRİCİK, Mehmet BOĞA	<i>Uzun Kodlanmayan RNA H19'un KML Hastalarından Ekspresyonu</i> Kadir ASLAN, Sema FİNCAN	<i>Bir Seramik Fabrikasında Yalın Üretim Sistemi Farkındalığı için Oyun Temelli Eğitim Denemesi</i> Güngör ÇAKIR, Veysel ÇOBAN
15.00-15.20	<i>Bismil Ovası'nın Bazı Yapay ve Doğal Göllerinin Zooplankton Faunası ve Mevsimsel Değişiminin İncelenmesi</i> Şihap ÇANKAYA, Aysel BEKLEYEN	<i>DC Mikro Şebekelerde Sabit Güç Altında Çalışan Boost Dönüştürücünün Model Öngörülmesi ile Gerilim Regülasyonu</i> Mustafa GÜNGÖR, Mehmet Emin ASKER	<i>Investigation of the Effect of Production Methods on Surface Area and Porosity in Nanoporous Carbonaceous Materials</i> Filiz KOYUNCU, Fuat GÜZEL	<i>Aminofosfin Temelli Dinükleer Ru(II) Komplekslerin Sentezi ve Karakterizasyonu</i> Zuhal TANRIVERDİ GERGİN, Murat AYDEMİR, Feyyaz DURAP		<i>Öğütülmüş Yüksek Fırın Cürufu İkameli ve Uçucu Kül Bağlayıcı Geopolimer Harçlarda Eğilme Dayanımı Özellikleri</i> Osman ULUSU, İlhami DEMİR, Özer SEVİM
15.20-15.40	<i>Diyarbakır ili Hevsel Bahçelerinde bulunan Coleoptera (Kıncanatlılar) ordosuna ait türler</i> Mehmet Yasin ECER	<i>Hyperparameter Tuning in Deep Learning Models: Comparative Analysis of Grid Search, and Random Search Methods</i> Hamit OLĞAÇ, İsa ATAŞ		<i>Tespah Ağacı Meyvesinden Elde Edilen Yeni bir Karbon Materyalinin Sulu Çözeltiden Diklofenak Uzaklaştırma Performansının Kinetik Modellenmesi</i> Fatma KARADENİZ, Fuat GÜZEL		<i>Değişen Deprem Yönetmenliğinin Yapı Performansına Etkileri</i> Muhammed Ömer ŞENER, Nusret BOZKURT