

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
13 MART 2024 ÇARŞAMBA-(13 March 2024 Wednesday) (09:30) (1. GRUP)

09:30

24 Ocak 2020 Elazığ Depremi'nin Nokta Konumlarındaki Değişimlerin PPP Yöntemi İle Araştırılması	Sümeyye KUŞÇU	İlke DENİZ			
17 Kasım 2021 Düzce Depremi'nin PPP Yöntemi ile Değerlendirilmesi	Ahsen Okuşluğ	İlke Deniz			
İnsansız Hava Aracı Sistemleri Kullanılarak Kıyı Alanlarında Eerimisil Tazminat Tespiti	Kubilay Bahadır	Taylan Öcalan			
Bursa Yöresi'nde (KB Türkiye) Deprem Etkinliği ve Deprem Tehlikesi Üzerine Çıkarımlar	Yelçin Utukcu	İsmail Hakkı Demir			
Karabük'te Ulaşım ve Değerlendirme Stratejileri	Özlem BATTAL ŞAL	Abdalla Elmaadawy			
Karabük Üniversitesi Kampüsünde Trafik Sakinleştiricilerin Değerlendirilmesi	Emre AYKUTLU	Özlem BATTAL ŞAL			
GRACE ve GPS Zaman Serilerinin Türkiye için Karşılaştırılması	Beyza Güney	Cüneyt Aydın			
İçme Suyu Dağıtım Şebekesinin Modellenmesinde Yük Kaybı Parametresinin EPANET 2.0 Programı ile Mevcut Bir Sistem İçin Analizi	Evren TURHAN	Buse DUYAN ÇULHA			
Combining Spatial Variability and Uncertainties in Soil Parameters for Probabilistic Analysis of Bearing Capacity in Undrained Clays	Kamel BEZİH	Ayat Errahmane REMADNA	Mohamed Saddek REMADNA	Rafik DEMAGH	
Groundwater Pollution and its Assessment – A Review	Qamar Sultana	Asma Sultana			

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
13 MART 2024 ÇARŞAMBA-(13 March 2024 Wednesday) (13:30) (2. GRUP)

13:30

Current Approaches to Scabies Treatment: Essential Oils	Merve KAHRAMAN	Ahmet Duran ATAŞ			
Biyobaskı ile üretilen Zerdeçal özü içeren çift çapraz bağlı PVA/CS-ajinat biyokompozit iskelelerin karakterizasyonu ve in vitro değerlendirilmesi	Fatih Ciftci	Alp Erdogan Öztürk	Ali Can Özarslan		
Türkiye'den İzole Edilen Entomopatojen Nematodların Simbiyotik Bakterilerinin Tanımlanması	Derya ULUĞ				
Acinetobacter baumannii' de Genom Mühendisliği: Yenilikçi Doğal Transformasyon Yaklaşımı	İlknur Yılmaz	Tülin Özbek			
Yeni Schiff Bazı Türü: DFT Çalışması ve Antimikrobiyal Aktivite	Ceren Af	Nevin Süleymanoğlu	Şahin Direkel	Yasemin Ünver	
Pimpinella flabellifolia uçucu bileşenlerinin biyoterapötik etkisi ve ADMET özelliklerinin belirlenmesi	Seçil BOZKURT	Müzeyyen YILDIZ	Sibel KAYMAK	Nilüfer VURAL	
Bal Anısı Zehiri Uçucu Bileşenlerinin Analizi ve ADMET Özelliklerinin Değerlendirilmesi	Seçil BOZKURT	Müzeyyen YILDIZ	Sibel KAYMAK	Nilüfer VURAL	
Benzoik Asit ve Sodyum Benzoatın Fosfatidilkolün Lipitleri ile Etkileşmelerinin İncelenmesi	Sedef Taze	Sevgi Türker-Kaya	Fazıl Özen		
Kuersetin ve Lipoik Asidin Metotreksat Verilen Şişanlarda Doku Faktörü Aktivitesi Üzerine Etkisi	Ayşe Akdoğan	Şehkar Oktay			
Enhancing the Efficacy of Epigallocatechin Gallate Through Single-Walled Carbon Nanotubes: A Molecular Dynamics Simulation Study	Fouziyah Binismaeil	Handan Emiçoğlu Külahlı			
Exploring the Impact of Serotonin-Activated Sperm Washing Medium on Sperm Motility and Reactive Oxygen Species (ROS)	Einaz Moshfeghi	Yasemin Yilmazer	Sinem Dogan	Turgut Aydın	Necati Findikli
Nanohole-Decorated Graphene Oxide as A Nanocarrier for Paclitaxel: A Molecular Dynamics Simulations Study	Rania Ibrahim Hassan Ibrahim	Mehdi Partovi Moran			
Computational Identification of New Candidate Actives of Plant Origin for Natural/Anti-Photo Skin Aging	Melissa GÜNDOĞDU	Melike ÖZDEMİR	Yeşim AYIK	Vildan ENİSOĞLU ATALAY	

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
13 MART 2024 ÇARŞAMBA-(13 March 2024 Wednesday) (09:30) (3. GRUP)

09:30

A Theoretical Perspective in the Interaction Dihalogens and OH ₂ Lewis Base	Fatmagül TUNÇ				
4-brom-2[(E)-(2-fenilhidraziniden)metil]fenol	Özlem ÖZTÜRK	Nefise ÖZÇELİK	Tuncay TUNÇ		
Mavi Işık Yayan Galyum Nitrid Esaslı Çoklu Kuantum Çukur İçeren Diyot Yapılarda Enerji Düzeylerinin Kuantum Fizikî ile Hesaplanması	Selin İnce	Orhan Özdemir			
Sıvı Kristal Geciktiricilere Sahip Tek-Kademe Ayarlanabilir Lyot Filtresinin Monte Carlo Simülasyonu	Yakup EMÜL				
Ab Initio Study on Low and High Pressure Phases of CsCuCl ₃ Metal Halide Crystal	Sabit Korcak	Hacı Özşık			
Bizmut Katkılı Cam-Seramiklerin Gama Radyasyonunu Zırlama Performanslarının Değerlendirilmesi	Sema Erentürk	Ülgenay Tan	Abdullah Okyar	Sabriye Yuşan	Senem Şentürk Lüle
Diferansiyellenebilen Konveks Fonksiyonlar İçin Kesirli Operatörler İçeren İntegral Eşitsizlikler	Aslı ORUÇ	Erdal GÜL			
On Some Multi-Polygonal Numbers	Ahmet EMİN				

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
13 MART 2024 ÇARŞAMBA-(13 March 2024 Wednesday) (13:30) (4. GRUP)

13:30

Epistemological Constants in The Development of Scientific Thinking from The Perspective of The Professionalization of Teaching Staff	Sanduleac Sergiu				
Leveraging AI to Transform Education: A Theoretical Framework for Fostering High Order Cognitive Skills in Learners of Academia	Gunjan Jain				
Mesleki Gelişim Çalışmaları Hakkında Öğretmen Görüşleri: Bir Meta Sentez Çalışması	Ramazan KAYA	Nihat UYANGÖR	Hasan ŞAYIK		
Argümantasyon Tabanlı Öğretim ile Gerçekleştirilen Sürdürülebilir Kalkınma Konusuna Yönelik Öğrenci Görüşleri	Özge Akgümiş	Tohit Güneş			
Eğitim Yönetimi Alanında Örgütsel Sessizlik ile İlgili Yapılmış Tezlerin İncelenmesi	Şule Kızıl	Esra Kaya			
Türkiye'de Millî Eğitim Politikalarının Tarihsel Süreçte Şekillenmesinde Çeşitli Unsurların Rolü	Mahmut DEMİR	Süleyman DEMİRCİ			
Sosyal Bilgiler Öğretiminde Yerel Çocuk Oyunlarına Dayalı Eğitsel Oyun Etkinliklerine Yönelik Öğretmen Adaylarının Görüşleri	Ayten KİRİŞ AVAROĞULLARI	Huriye YÖNTEM	Muhammet AVAROĞULLARI		
Sosyal Bilgiler Dersinde Su Kullanımına Yönelik Etkinliklerin Öğrencilerin Su Kullanımı Farkındalıklarına ve Tutumlarına Etkisi	Ayten KİRİŞ AVAROĞULLARI	Gözdenur YAVUZ			
3-6 Yaş Grubu Çocuklara Yönelik Hazırlanan Hikaye Kitaplarının Kapak ve Ciltleme Yönünden İncelenmesi	Özlem DELİCE	Gülhan GÜVEN			
1-4. Sınıf Öğrencilerinin Çalışma Belleği Kapasitelerinin İncelenmesi	Gülcan GENÇ	Kübra POLAT			
Türkiye'de Bugünkü Öğretmen Yetiştirme Politikaları Üzerine Değerlendirme	Muzaffer BARMAN	İbrahim BEZGİN	İhan SÖNMEZ	Tayfun MACİT	
Ortaöğretim Matematik Dersinde Kullanılan Çevrimiçi (Web) Tabanlı Biçimlendirici Değerlendirme Uygulamalarına Yönelik Öğretmen Görüşlerinin İncelenmesi	Şeref Yiğit AKPINAR				
Ortaöğretim Türk Sosyal Hayatında Aile Dersi Öğretim Programındaki Kazanımların Yenilenmiş Bloom Taksonomisine Göre İncelenmesi	Dilek Yaralı				

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU					
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)					
14 MART 2024 PERŞEMBE-(14 March 2024 Thursday) (09:30) (5. GRUP)					
09:30	A Multi-Agent Based Simulation Approach for Hierarchical Routing Protocol in the Wireless Sensor Networks	Kenza Redjimi	Mohammed Redjimi		
	Student Adaptive Testing Analysis with Item Response Theory using Machine Learning	Ahmet Hakan İNCE	Serkan ÖZBAY		
	An Ontology-Based Knowledge Management System for Smart Parking	Fatih Soygazi			
	Covid-19 İçin İstatistiksel Analiz: Hastalığın Yayılmasına Etki Eden Faktörler	Mehmet GÜNEŞ			
	Yapay Zeka Kullanarak Mobil Kullanıcı Yorumlarının Dinamik Konu Tabanlı Analizi	Mustafa Erşahin	Deniz Kılınç		
	Marmara Bölgesinde Bulunan Yalova İlinde Meydana Gelen Bilişim Suçlarının Makine Öğrenmesi Yöntemleriyle Analizi	Sezer YURDUSEVEN	Güneş HARMAN		
	Çevrimdışı Büyük Dil Modellerini Keşfetmek: Uygulama ve Özelleştirme Stratejileri	Pınar Ersoy	Mustafa Erşahin		
	RoBERTa Modelinin Yapay Zeka Destekli Duygu Analizi ile İşletmelere Değer Katan Müşteri Geri Bildirimleri Üzerindeki Etkisi	Cem ÖZKURT	Sılanur KUŞÇU		
	Temel Bileşenler Analizi ve Yapay Sinir Ağları ile Kalan Faydalı Ömür Tahmini	Rana ORTAÇ KABAOĞLU	Mohamedalfateh Tagalsir Maroof SAEED		
	Rüzgar Enerjisi İçin Hibrit Derin Öğrenme Modellerine Dayalı Tek Değişkenli Zaman Serisi Metodolojisi	Anastasya Öztekin	Kamil Demirberk Ünlü		
4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU					
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)					
14 MART 2024 PERŞEMBE-(14 March 2024 Thursday) (13:30) (6. GRUP)					
13:30	Characterization of Microplastics Present in Agricultural Soils, At Different Depths, Carabaylo, 2023.	Fiorella Vanessa Güere Salazar	Evelyn Marycruz Santillan Puelles	William Cesar Santos Tello	
	Osmo Drying Optimization Convective Drying Pitahaya (hylocereus megalanthus)	Fiorella Vanessa Güere Salazar	Teodora Lloclla A		
	Design Of the Production Process of Handmade Cookies Made from Soursoop (Annona muricata L.) And Sprout (Brassicaceae)	Fiorella Vanessa Güere Salazar	Teodora Lloclla A		
	Identifying Flow Regimes Improves Arps Decline Curve Analysis	Rami Harkouss	John Lee		
	New Gemini-Like Surfactants Featuring Piperazine Moiety and Fatty Acid Fragments	Elgun E Hasanov	Ravan A Rahimov		
	Microwave-Assisted Reaction of Ethyl 3,3-Bis(4-Fluorophenyl) Acrylate and 4-Hydroxycoumarin Via Manganese(III) Acetate	E. Vildan BURGAZ	Negar KHEZRI		
	Boyar Madde Giderimi İçin Demir Oksit Katkılı PAN Membran Üretimi	Suna Özden ÇELİK			
	Tartrazimin spektrofotometrik tayini öncesinde hidrofilik DES bazlı nanomanyetik jel ile dispersif katı faz mikroekstraksiyon yöntemi uygulanarak zenginleştirilmesi	Figen EREK			
	CuO/Al ₂ O ₃ ve NiO Katkılı Kompozit Faz Değiştiren Maddelerin Hazırlanması	Beyza Nur Küçükler	Hatice Hande Mert		
	Patates Kabuklarının Kalkon Türevlerinin Sentezinde Katalizör Olarak Kullanımı	Meryem Keçeci Sarkaya			
	Neodimyum ve itriyum ortak katkılı nikel-bakır-çinko ferrit nanoparçacıklarının Mössbauer çalışması	Ayşe Demir Korkmaz	Hakan Güngüneş		

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
14 MART 2024 PERŞEMBE-(14 March 2024 Thursday) (09:30) (7. GRUP)

09:30	G20 Ülkelerinde İnsani Yaşam Kalitesinin Değerlendirilmesi ve Sıralanması: Sezgisel Bulanık TOPSİS Yaklaşımının Uygulanması	Hakan AYDOĞAN			
	Bilgi İletişim Teknolojileri İle Ekonomik Büyüme Arasındaki İlişki: Bölgesel Açıldan Panel Veri Analizi	Zeynep KARACA			
	Tedarik Zincirinde Uç Nokta Güvenliđi: Siber Güvenlik Sistem Seçimine İlişkin Bir Örnek Uygulama	Yeşim Deniz ÖZKAN-ÖZEN	Oyeleke Onaolapo Bolaji		
	Lojistik ve Tedarik Zinciri Yönetiminde Blok Zincir Teknolojisinin Kullanımı Üzerine Bir İnceleme	Suzan Oğuz	Gamze Alkan	Burcu Yılmaz	
	Doğrudan Yabancı Yatırımlar ve Yüksek Teknolojili Ürün İhracatı Arasındaki İlişkide Araştırma-Geliştirme Faaliyetlerinin Önemi	Suzan Oğuz	Eda Kayhan		
	Türkiye'deki Futbol Altyapısının Sorunları ve Çözüm Önerileri: Bir İnceleme	Cem Gündüz YÜCEL			
	Satış Sonrası Hizmetlerin Dijital Dönüşümünde Karşılaşılan Zorluklar ve Fırsatlar	Gönül Ayranıcı			
	Evolving Digital Transformation: Iterative Development Approach of a Comprehensive Maturity Model	Malte Lorenz			
	Dijital Çağda Monopolleşme Ve Gelir Eşitsizliği	Bahar Baysal Kar			
	Proje Yönetiminde Çok Kriterli Karar Verme Problemlerinin Kullanımı Üzerine Bir Çalışma	Huriye AKPINAR			
	Green Consumerism: Analyzing the Effectiveness of Social Marketing in Promoting Sustainable Purchasing Behavior	Hafize Nurgül DURMUŞ ŞENYAPAR			

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
14 MART 2024 PERŞEMBE-(14 March 2024 Thursday) (13:30) (8. GRUP)

13:30	Aksesuar Kromozomlar:B Kromozomları	Derya Gülođlu			
	Orta ve Dođu Karadeniz Bölgesinden Toplanan Pazı (Beta vulgaris var. cicla) Genotiplerinin Biyokimyasal Karakterizasyonu	Ercan EKBIÇ	Malik Arsal KÖSE		
	Tarım 4.0: Dijital Tarım Uygulamalarının Geleceđi	Selin Ural	Fulya Kılıncdemir	Batuhan Ada Yılmaz	
	Yulaf Çeşitlerinin Tekirdađ Koşullarında Ot Verimi Deđerlendirmesi	Ersan BATO			
	Trakya Bölgesi'nde Tane Verimi ve Verim Unsurları Bakımından Ümitvar İleri Ekmeklik Buđday (Triticum aestivum L.) Hatlarının Belirlenmesi	Alpay BALKAN	Ozan ÇALIŞKAN		
	Ergin Öncesi Moleküler Tanılama [Adalia bipunctata L. (Coleoptera: Coccinellidae)]	Ferhat Kiremit	Fulya Kaya Apak	Hayrettin İker Özdemir	Gül Ayar
	Biyotipta Yenilikçi Araştırmalar: Etik Deđerlendirmeler ve Ortaya Çıkan Zorluklar Üzerine Bir İnceleme	Ayşe Kurtođlu	Abdullah Yıldız		
	Rheum Ribes L. (Işkın otu) Yaprak Metanol Ekstresinin Antimikrobiyal Aktivitesinin Belirlenmesi	Elife KILDALI	Hatice Şeyma DENİZ	Firdevs ÖZTÜRK	Şevval TURHAN
	Çiđ Tüketilen Meyve ve Sebzelerde Yüzeý Dekontaminasyonu	Emel Ünal Turhan	Melis Koca	Esabil Emrah Koca	
	Aronya Meyvesinden Antioksidan Etkili Biyoaktiflerin Su Bazlı Ekstraksiyonu ve Karakterizasyonu	Çiğdem UYSAL PALA	Uğurcan AYDIN		
	Ozon Uygulaması ve Denge Modifiye Atmosfer Paketlemenin Taze Aronya (Aronia Melonacarpa cv. Nero) Meyvesinin Depolama Stabilitesine Etkisi	Çiğdem UYSAL PALA	İrem Aşık	Muhammed Yüceer	Cengiz Caner
	Orman Endüstri Mühendisliği Akademisyenlerinin COVID-19 Öncesi ve Sonrası Yayın İstatistiklerinin Karşılaştırılması	Tarık GEDİK			
	Göknar Ağaçlarının Yıllık Halka Gelişimi İle Sıcaklık ve Yağış Arasındaki İlişkiler: Küre Dağları Millî Parkı Örneđi	Selinay ATAY	Cemil İRDEM		

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
15 MART 2024 CUMA-(15 March 2024 FRIDAY) (09:30) (9. GRUP)

Air Quality Index Prediction using Machine Learning: A Case study in Istanbul	Ebru GEÇİCİ	Mırsra ŞİMŞİR			
Makine Öğrenmesi Sınıflandırma Algoritması Parametrelerinin Göğüs Kanseri Tanı Tahminine Etkileri	Yunus Emre DEMİREL	Mutlu AKAR			
Koşullu Taraftar Destek Kampanyası Önerisi ve Gelir Tahmini	Muhammet Furkan İNCE	Okan BURSA	Ceyhan KAZANÇ	Murat ÖZTERMİYECİ	
Sözlük Tabanlı Metin Madenciliği ile Youtube Verisi İnceleme	Miraç Menekşe	Esra Yiğit Gökpinar			
StackOverflow Üzerinden Yapılan DevOps Paylaşımlarının Etiket ve n-Gram Analizi: Yazılım Geliştirme Süreçlerindeki Uygulama Alanları ve Etkileri	Burak Bakırcı	Özcan Özyurt			
Elektrokimyasal Biyosensör Verilerinin Derin Öğrenme Kullanılarak Sınıflandırılması	Abdurrahman Gumus				
Demans Türü Hastalıkların Teşhisinde Kullanılan Derin Öğrenme Yöntemleri Üzerine Bir İnceleme	Rumeysa NEGİŞ	Özgür KARADUMAN			
Derin Öğrenme ile Bilgisayarlı Tomografi Görüntülerinden Beyin Kanaması Tespiti Üzerine Bir Derleme	Sümeyye Engin	Emine Betül Altun	Fatma Nur Şafak	Esmâ Başkaya	Saffet Vatanserver
MikroKlima Alanlarının Tespiti için Yapay Zeka Destekli Mahsul Tavsiyesi	Fatma Zehra Kılıç	Ahmet Enes Kılıç			
Tıp Eğitiminde Bilişim Teknolojilerinin Yeri ve Önemi	Fatma Zehra Kılıç	İşıl İrem Budakoğlu			

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
15 MART 2024 CUMA-(15 March 2024 FRIDAY) (13:30) (10. GRUP)

ChatGPT Konusunda Türkiye'de Yürütülen Çalışmaların Analizi	Ahmet Ata AKDAĞ	Nurdan KALAYCI			
Eğitim Yönetimi Alanında Kadın Yöneticilerle İlgili Üretilen Bilginin Bilim Sosyolojisi Açısından İncelenmesi	Zeynep UMUR ERKUŞ				
Batu Müziği Tarihi Dersine Yönelik E-Kitap Tasarımı: Görme Engelli Öğrencilerin De Yararlanabileceği Yenilikçi Bir Yaklaşım	Vildan Özdemir	Duygu PİJİ KÜÇÜK			
Cinsel Benlik Şemaları Konusunda Yapılan Tezlerin İncelenmesi	Furkan Keklik	Hanife Akgül			
Ergenlik ve Sosyal Destek Üzerine Gerçekleştirilen Çalışmaların Çeşitli Değişkenler Açısından İncelenmesi	İsmail ERDOĞAN				
Alkol ve Madde Bağımlılığında Damgalanma Süreci	Raif Seyran Tuna				
Covid-19 Döneminde Bandırma Bölgesi Bilinçli Farkındalık Durumuna Dair Bir Araştırma	Bilâl Ezilmez				
God of War Evreninden Önemli Bir Karakter Tasarımını İnceleme: Gestalt Temelli Bir Araştırma	Mervenur Akbayır	Ertan Toy			
Ulusötesi Bir Ulusal Sinema: İç Savaş Ortamında Suriyelilerin Sinemasal Üretimi	Muzaffer Musab Yılmaz				
Televizyon Reklamlarında Hayvan Kullanımı: Karam Gurme Reklamları Üzerine Göstergibilimsel Bir Analiz	Hümeysra USLU CİRCİR	Serpil YAKUT	Pınar AKYÜZ		
Çizgi Romandan Sinemaya Uyarlamada Karaoğlan Örneğinin Plastik Değerler Bakımından İncelenmesi	Özlem Baykuş Paçacıoğlu				
Dijital Vatandaşlık: Üniversite Öğrencileri Üzerine Bir Alan Araştırması	Suna KÖSE				

13:30

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
15 MART 2024 CUMA-(15 March 2024 FRIDAY) (09:30) (11. GRUP)

09:30

Eğik Hurda Kesme Makasları için Yeni Emniyet Sistemi	Özer ÖĞÜÇLÜ	Çağatay Yeldar YILDIRIM			
Plastik Enjeksiyon Kalıplarında Moldflow Runner Balance Analizi	Enes UZUN				
DKR Kontrol Sistemleri için Optimizasyon Yaklaşımları: Sezgisel ve Meta-Sezgisel Yöntemler Üzerine Kapsamlı Bir Literatür Taraması	Bahar SAYILIR	Gürkan Güven GÜNER			
Teknolojik İlerlemelerin Işığında Otomotiv Süspansiyon Sistemleri Sektöründeki Patentlerin Analizi	Sevilay Sağtan	Fatih Çağırankaya			
Klima İçin Dört Yollu Valf Boru Sistemi	Şengü ÖCEL ÖZTÜRK	Oğuz YILDIRIM	Hekimhan AKDENİZ		
Yapay Sinir Ağları Kullanılarak ADMIRE Jet Uçak Modelinin Zaman Domeninde Sistem Tanımlaması	Ozan Nesim Özdemir	Şeref Naci Engin			
Kombine Çevrimli Bir Termik Santralin Termodinamik Performans Analizi	Perihan AYIK	Mehmet Selçuk MERT			
Yüzey Temizleme Robotunun Tasarımı ve Kontrolü	Nevzat Güven	Semih Sezer			
Production of Plant Extract-Based Polymer Films for Food Packaging Applications	Arife Kübra YONTAR				
Development of Next-generation Engineering Competences Through Challenge-based Learning	Regita Bendikiene	Antanas Ciuplys			
Digital Transformation in Higher Education: Holistic Approach to Master's Level Product Development and Manufacturing	Antanas Ciuplys	Regita Bendikiene			

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
15 MART 2024 CUMA-(15 March 2024 FRIDAY) (13:30) (12. GRUP)

13:30

DC-DC Dönüştürücü Dönüştürücü İletilen Emisyon Kontrolü için Kaba Kuvvet Algoritması ile Dekuplaj Kondansatörlerinin Optimizasyonu	Oğuzhan Coşkun	Sibel Yenikaya	Güneş Yılmaz		
GPON Benzeri Mimariye Sahip Pasif Optik Ağlarda Doğrusal Olmayan Olayların SXR Üzerindeki Birleşik Etkilerinin Modellenmesi ve Benzetimi	Yağmur Yıldırım	Sait Eser Karlık			
MTI Radarında Geri Beslemeli İptalci Filtresi Performansının İyileştirilmesi Üzerine Bir Çalışma	Ahmet Said AKAN	Nursel AKÇAM			
Çiğ Fotodiyotlar için Transpedans Amplifikatörü Devresi	Berkay ÇAVUŞ	Şekip Esat HAYBER			
Privacy-Focused Short Message Application for Visually Impaired Individuals	Yalçın İşler	Furkan Emrem	İbrahim Kaya		
Lidar-Based Fall Detection	Yalçın İşler	Soner Sezgin			
DC-DC Dönüştürücülerde PCB Tasarım Optimizasyonunun Sinyal Bütünlüğüne Etkisi	Batuhan Pekbey	Oğuzhan Coşkun	Sibel Yenikaya		
Analysis of Cylindrical Superconducting Magnetic Gear System with Superconducting Wire as a Modulator	Emre Akyerden	Ahmet Cansız	Fedai İnandır		
Eşleme Çeşitliliği için Kanal Kestirimi	Mümtaz YILMAZ	Burak TÜRER			
İşitsel Uyanılmış Potansiyellerin Daha Hızlı Elde Edilmesi	İbrahim Kaya	Yakub Kibar	Ece Ezgi Arslan	Gülsu Koçakgöl	
Multilayer Perceptron for Nonlinear Regression: Dependent and Independent Variables Interplay	İbrahim Kaya	Oğulcan Çelik			
A New Radial Flux Permanent Magnet Generator Design for Off-Grid Farmhouses	Halil GÖR				

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU					
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)					
16 MART 2024 CUMARTESİ-(16 March 2024 Saturday) (09:30) (13. GRUP)					
09:30	Suudi Arabistan Politikasında Yaşanan Köklü Değişiklikler	Alpaslan ARSLAN			
	Kıbrıs Sorununa Bakış ve Türkiye Avrupa Birliği İlişkilerine Etkisi	Burhan KAYMAN			
	21. Yüzyılda Türk Dünyasının Liderlik Yapısı: Türk Devletleri Teşkilatı	Sedanur ŞEYBAN			
	Türk Dış Politikasında Rusya Ukrayna Savaşı	Tuğçe AKÇABAŞ			
	Toplumsal Cinsiyet Perspektifinde Dünden Bugüne Kadının Tarih İçerisindeki Rolü Ve Kadın Hakları	Sena ATEŞ			
	Normatif Güç AB ve Çin'e Yönelik İnsan Hakları Politikaları: Evrensel 'Normal'e Farklı Yaklaşımlar	Sultan Bayraktar	Çiğdem Nas		
	Politik Psikoloji Işığında: "Kolektif Bellek" Ve "Kolektif Kimlik" Kavramlarıyla Kıbrıs Sorunu'na Bir Bakış	Pelin Ayşe BARUĞ	Elçin MACAR		
	En Az Dört Boyutlu Uzayların Ontolojik ve Epistemolojik Statüsü Üzerine Bir İnceleme	Osman Gazi BİRGÜL			
	Şartlı ve Şartsız Sosyal Koruma Yardımlarının Risk/İhtiyaç Gruplarına Göre Dağılımı	Duygu AÇIK			
	İngiliz İlahiyatçı Arthur Headlam'ın (1862-1945) Hristiyan İlahiyat Eğitiminde Çoğulculuk ve Hristiyan Kilsesi Düşüncesi	Recep UTKU			
4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU					
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)					
16 MART 2024 CUMARTESİ-(16 March 2024 Saturday) (13:30) (14. GRUP)					
13:30	"Taş Ocakları" Sorunsalı	Elif Erdoğan Eliuz	Ayşe Everest		
	Afet Sonrası Sosyal Mekan Üretimine Yönelik Tasarım Rehberi	Esın Bölükbaş Dayı	Funda Alyanak Kaya		
	6 Şubat 2023 Depremleri Ardından: Kentlerde İyileştirici Bahçe Tasarımlarının Gerekliği Üzerine...	Nermin Merve YALÇINKAYA			
	Uşak Eşme'de Eski Belediye Binası	Elif Gürsoy			
	Biyomimikri Yoluyla Doğadan İlham Alarak Konut Mekan Tasarımının Sürdürülebilirlik Perspektifi	İlknur Şengören			
	Şev Yakınına Yerleştirilen Şerit Temel ve Gömülü Borunun Üç Boyutlu Sayısal Analizi	Buse EMİRLER			
	Yenilenebilir Enerji Kaynakları için Optimum Alanların CBS Ortamında Çok Kriterli Karar Destek Yöntemleri İle Belirlenmesi	Ramazan GÜNGÖR	Makbule MÜFTÜOĞLU		

4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR SEMPOZYUMU
4th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES (ISSRIS'24)
16 MART 2024 CUMARTESİ - (16 March 2024 Saturday) (09:30) (15. GRUP)

09:30

Gözenekli Malzeme ile Kaplanmış Bir Kanatlı Borulu Isıtıcı Üzerine Bir CFD Araştırması	Ahmet ERDOĞAN				
Lityum-İyon Bataryaların Faz Değiştiren Malzemeler ile Isıl Yönetimi	Emre Bozer	Mehmet Selçuk Mert			
Organic Rankine Cycle (ORC) in Waste Heat Recovery Systems (WHRS) - A Literature Mini-Review	Elif Dicle TURSUCULAR	İrfan KARAGOZ			
Karma Kompozitlerin Burkulma Davranışının Araştırılması	İsmail Yunus Kahraman	Elmas Salıncı	Mehmet Çağrı Tüzemen		
InCPd ₃ Bileşiminin Yapısal, Elektronik ve Mekanik Özelliklerinin Ab-initio Yöntem ile İncelenmesi	Belgin Koçak	Yasemin Öztekin Çiftci			
Tetik Numune Tasarımı Sürecinin PLM (Ürün Yaşam Döngüsü Yönetimi) ile İncelenmesi	Ahmet FEYZİOĞLU	Aykut URALKAN	Fahrican KALAFAT	Umut ATA	
Düzlemsel Yük Etkisindeki Cam Elyaf Takviyeli Epoksi Matris Delikli Plakların Deformasyon Analizi	Emre YILMAZ				
Niyobyumun Saf Demirin Borlama Özellikleri Üzerindeki Etkisi	Arif Mert Sarul	Kral Ali Coşan	Mehmet Tarakçı	Yücel Gençler	
Spark plazma sinterleme parametrelerinin Co18Cr10Fe10Ni47Al10Ti5 yüksek entropili alaşımı üzerine etkilerinin incelenmesi	Aybuke İzci	Gültekin Goller			
Biyokütle Malzemelerinden Hidrojen Üretiminde Katalizörlerin Etkisi	Neslihan Kavraal Deligöz	Gülbahar Bilgiç Tüzemen			