

Salon1 (1. Gün - 1. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
10:00	Asst. Prof. Dr. Ekrem Darendeliođlu	Efficiency of Chrysin in Relieving Carboplatin İnduced Sh-Sy5y Cell Toxicity
10:15	Dr. Nur Kaluç - Asst. Prof. Dr. Pınar Buket Demirel	Evaluating the Cytotoxic Effects of a Carboxyl-Modified Nanodiamond in Saccharomyces Cerevisiae
10:30	Asst. Prof. Dr. Cumali elik	İmin Esash Heterosiklik Yapıların Sentezi ve Karakterizasyonu
10:45	Dr. Damla Amutkan Mutlu - Dr. İrmak Polat	Poecilimon Ataturki Ünal, 1999 (Orthoptera, Tettigoniidae)'de Proventrikulusun Yapısı
11:00	Dr. Ufuk Yıldız	Benzen-1,4-Di-1,8-Naftalimide Sentezi ve Antioksidan Aktivitesi
11:15	Dr. Alper Uđur	Ray eliđinde Metal Dışı Kalıntıların (İnklüzyon) atlak İlerleyişine Etkisinin Araştırılması

Salon 2 (1. Gün - 1. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
10:00	P.H.d. Cand. Hafizittin Hakan Yudar - Researcher Ahmet alım - Researcher Güliz Turhan - Researcher Deniz Karabulut	Farklı Tel Hızının Alüminyum Alaşım Parçaların Kaynağına Etkisi
10:15	P.H.d. Cand. Hafizittin Hakan Yudar - Researcher Mert Güngör - Researcher Güliz Turhan - Researcher Hakan Şahin	Ağır Ticari Araçlar İçin Süspansiyon Pistonlarının Hava Hacminin ve Korozyona Karşı Koruma Arttırılması

Salon1 (1. Gün - 2. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
12:30	Researcher Sezgin Çavuşođlu - Prof. Dr. Mustafa Atmaca	Kürlenme ve Kurutma Fırını Baca Gazı Atık Isısının Yenilenebilir Enerji Olarak Geri Kazanma Sistemler
12:45	Researcher Sezgin Çavuşođlu - Prof. Dr. Mustafa Atmaca	Ekonomizer Sistemi Kullanılarak Atık Isı Geri Kazanılması
13:00	Ma St. Mona Maktabi Başoğlu - Inst. Dr Bora Döken - Prof. Dr. Sedef Kent Pınar	Yapısal Sağlık İzlemede Frekans Seçici Yüzeylerin Kullanılması
13:15	Asst. Prof. Dr. Nizamettin Özdođan	Klorlama Yan Ürünlerinin Araştırılması: Zonguldak Örneği
13:30	Asst. Prof. Dr. Ebru Arıkan Öztürk	81 İldeki 2010-2013 Yıllarına Ait Trafik Cezalarının Karşılaştırılması

Salon1 (1. Gün - 3. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
14:30	Researcher Harun Kartal - Researcher Yasemin Çelebi - Researcher Feyza Erdem - Researcher Elif Genç - Prof. Dr. Rıfat Akbıyıklı	İnşaat Projelerinde Tespit Edilen Proje Risklerinin Proje Süresine ve Maliyetine Etkisinin İncelenmesi
14:45	P.H.d. Cand. Orhan Kahraman - Dr. Selçuk Kaçın	Fiberli Betonların Mekanik Davranışının Deneysel İncelenmesi
15:00	Ma St. Emel Karaoglu - Ma St. Ali Joma Nazari - Prof. Dr. Recep Tapramaz	Yoğunlaştırıcı Güneş Kule Sistemi İçin Heliostat Tasarımı
15:15	Asst. Prof. Dr. Murat Kadir Yeşilyurt	The Effects of Biodiesels Produced From Edible and Non-Edible Plant Oil-Based Feedstocks On the Combustion Behaviors of Compression-Ignition Engines: A Review
15:30	Asst. Prof. Dr. Mehmet Bakır Bozkurt	Response of Eccentrically Braced Frames With Vertical Links
15:45	Dr. Hamid Zamanlou - Asst. Prof. Dr. Filiz Karabudak	Evaluation of Interfacial Maximum Stress Occurred Between Restorative Composite Resin Multilayer and Maxillary Tooth Surfaces by Using Fem
16:00	Asst. Prof. Dr. Levent Bostancı	Kumun Kısmi İkamesi Olarak Cam Tozu İçeren Uçucu Kül Harç Karışımlarının Basınç Tokluğu Özellikleri
16:15	Assoc. Prof. Dr. Nildem Tayşi - Ma St. Yunus Çelik	Hizmet Binalarında Kullanılan Betonun Erken Yaş Performansı ve Mekanik Özellikleri
16:30	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Yıldırım Dalkılıç - Araştırmacı Ali Aabar Ahmed	Hidropolitik Açından Türkiye-İrak İlişkileri

Salon 2 (1. Gün - 3. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
14:30	Assoc. Prof. Dr. Erdal Yabalak	Investigation of the Treatment of Agrochemical Wastewater Using Advanced Oxidation Method
14:45	Asst. Prof. Dr. Haci Mehmet Guzey	İha'lar İçin Adaptif Hibrit Formasyon-Hedef Takibi Kontrolü: Yeni Bir Hedef Takibi Yaklaşımı
15:00	Ma St. Alparslan Güzey	Smart Agriculture With Autonomous Unmanned Ground and Air Vehicles: Approaches to Calculating Optimal Number of Stops in Harvest Optimization and a Suggestion

Salon1 (2. Gün - 1. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
10:00	Dr. Zehra Karapınar Şentürk - Ma St. Ahmet Veli	Farklı Sektörlere Ait Verinin Birliktelik Kuralları Yaklaşımıyla İncelenmesi
10:15	Asst. Prof. Dr. Esra N. Yolaçan	Bilgi Güvenliği Alanında Yayınlanan Lisansüstü Tez Çalışmalarının İncelenmesi
10:30	Asst. Prof. Dr. Esra N. Yolaçan	Biyometrik Kimlik Doğrulama Sistemleri Üzerine Bir İnceleme
10:45	Dr. Sibel Akkaya Oy	Küresel Motor Çeşitleri
11:00	Asst. Prof. Dr. Mert Bayraktar	Airyprime Işınının Güçlü Türbülansa Yayılması
11:15	Ma St. Çınar Davaz	Başlangıç Değer Problemi. Kirchhoff Formülü

Salon1 (2. Gün - 2. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
12:30	Asst. Prof. Dr. Halife Çağlar	Kozmolojik Sabitli (Λ) F(R,t) Gravitasyon Teorisinde Ruban Evrenininçözümleri
12:45	Asst. Prof. Dr. Doğukan Taşer - Assoc. Prof. Dr. Melis Ulu Doğru	Saez-Ballester Teoride Domain Wall Bulunan Einstrin-Rosen Evreni
13:00	Dr. Mehpeyker Kocakoç - Prof. Dr. Recep Tapramaz	The Quantum Mechanical Rotation Operators Corresponding to J_z^2 and J^2 for All Spins
13:15	Prof. Dr. Recep Tapramaz - Ma St. Didem Çilengiroğlu	The Quantum Mechanical Rotation Operators Corresponding to Operators S_{+} and S_{-} for Spins $1/2$ to $5/2$
13:30	Researcher Fatma Nur Çatlıoğlu - Dr. Sema Akay	Ultrasonic Assisted Adsorption of Acid Red-1 Using Magnetic Zeolitic Tuff: Experimental Design Methodology

Salon 2 (2. Gün - 3. Oturum)

Sıra	Yazar Bilgisi	Bildiri Bilgileri
14:30	Asst. Prof. Dr. Derviş Özkan	Machinability of Superalloys
14:45	Asst. Prof. Dr. Arzu Özkara	Karate Zeon Pestisitinin Mutajenik Aktivitesinin Ames Testi ile Belirlenmesi
15:00	Asst. Prof. Dr. Dilek Akyl	Ames Testi ile Deltharin 2.5 Ec Pestisitinin Mutajenik Aktivitesinin Değerlendirilmesi
15:15	Inst. Gülşah Susurluk - Prof. Dr. Yüksel İkiz - Assoc. Prof. Dr. Erkan Türker	Kes-Fb4 Yüzey Sürtünmesi & Geometrik Pürüzlülük Test Ölçüm Cihazında Havlu Numunelerinin Yüzey Özelliklerinin Belirlenmesi
15:30	Ma St. Begüm Elgün - Dr. İdil Yiğit - Ma St. Hülya Gül Demir - Assoc. Prof. Dr. Semiha Eren - Prof. Dr. Hüseyin Aksel Eren	Lyocell Liflerinde Fibrilleşmenin Ultrasonik Yöntem Desteğiyle Kontrolü
15:45	Asst. Prof. Dr. Tamer Saraçyakupoğlu	Havacılık Seviyesinde Parça Üretim ve Vasıflandırma Yöntemleri
16:00	Dr. Yaşar Akçin	“uzunmusa” Fındık Çeşidinin Yaprakları Üzerine Bir Araştırma
16:15	Dr. Aytekin Çelik	Büyükbaş Hayvan Atıklarından Üretilebilecek Biyogaz ve Elektrik Enerjisi Potansiyeli – Malatya İli Örneği