

MUĞLA
SITKI KOÇMAN
ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ



XV.

FEN BİLİMLERİ

ARAŞTIRMA E-SEMPOZYUMU
Sempozyum çevrimiçi gerçekleşecektir.

02 Haziran 2023

Cuma Saat: 14.30 - 17.00



www.fenbilimleri.mu.edu.tr

sempozyum-fen@mu.edu.tr

Sempozyuma Katılım için www.fenbilimleri.mu.edu.tr

<p>14:15 & 14:30</p>	<p>AÇILIŞ KONUŞMALARI</p> <p>Prof. Dr. Mustafa TEKE Enstitü Müdürü & Prof. Dr. Turhan KAÇAR Rektör</p> <p>Meeting ID: 949 8111 6523 Passcode: Fen15</p>
<p>14:30 & 17:00</p>	<p>Oturum: 1</p> <p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Hasan KOÇ</p> <p>Zoom Meeting ID: 655 311 0329 Passcode: 48BY48</p> <p>B-8 <i>Türkiye’deki Bazı Kentsel Atıksu Arıtma Tesislerinde Mikroplastik Kirlilik Profiline Araştırılması</i> Dilan ÖZMEN, Prof.Dr. Fevzi YILMAZ, Doç.Dr. Murat YABANLI Biyoloji Anabilim Dalı</p> <p>B-15 <i>Muğla İli Ve Kıyı Şeridindeki Adalarda Yer Alan Yabani Zeytin (Olea Europaea Subsp. Europaea Var. Sylvestris) Varlığının Değerlendirilmesi Ve Kayıt Altına Alınması</i> Ertuğrul GÜNGÖR, Kenan AKBAŞ, Vatan TAŞKIN, Ulkar Nabiyeva, Prof. Dr. Belgin GÖÇMEN TAŞKIN Biyoloji Anabilim Dalı</p> <p>B-16 <i>Türkiye’de İstilacı Olan Tilapia Balığı Derisi İle Bitkisel Antibakteriyel Maddelerin Kombine Kullanımı İle Yapılan Çok Katlı Nanolif Bir Medikal Yara Bandı Üretimi</i> Fatma TALİA KURT, Doç. Dr. Daniela GIANNETTO Biyoloji Anabilim Dalı</p> <p>B-17 <i>Muğla Güllük Körfezi’Nden Temin Edilen Akdeniz Midyesi (Mytilus Galloprovincialis Lamarck, 1819) Türünün Taze, İşlenmiş Ve Pişirilmiş Olarak 3 Ayrı Grubunda Mikroplastik Tespiti, Karşılaştırılması Ve Halk Sağlığı Açısından Risk Değerlendirilmesi</i></p> <p>Funda TEMİZ, Doç. Dr. Daniela GIANNETTO, Dr.Öğr.Üyesi Elif Tuğçe AKSUN TÜMERKAN Biyoloji Anabilim Dalı</p>

14:30 & 17:00	<p style="text-align: center;">Oturum:2</p> <p style="text-align: center;">Oturum Başkanı: Prof. Dr. Özgür CEYLAN</p> <p style="text-align: center;">Zoom Meeting ID: 971 328 8149 Passcode: 870994</p>
	<p style="text-align: center;">B-19 <i>Ga3'ün Muzun Raf Ömrü Ve Kalitesi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi</i> Gizem TÜRKMEN, Prof. Dr. Fatih Ali CANLI Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">B-24 <i>Pasifik Beyaz Karidesi (Litopenaeus Vannamei) Post Larvalarında Tuzluluğun Amonyak Toksisitesi Üzerine Etkileri</i> Mustafa TOPUZ, Prof. Mehmet KIR Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">B-25 <i>Bacillus Thuringiensis 37Q2 Orijinli Bakteriyosin Benzeri İnhibitör Maddenin Antimikrobiyal, Sitotoksik Ve Anjiyogenik Potansiyellerinin Belirlenmesi</i> Narimene BELKRAOUANE, Prof. Dr. Hatice Güneş Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">B-26 <i>Mendos Dağı'ndaki Carabidae (Coleoptera) Türlerinin Tespiti Üzerine Faunistik Ve Sistemantik Araştırmalar</i> Oğuz Kağan KOLCU, Doç. Dr. Memiş Kesdek Bitki Koruma Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">B-38 <i>Muğla İli Ve Kıyı Şeridindeki Adalarda Yer Alan Yabani Zeytin (Olea Europaea Subsp. Europaea Var. Sylvestris) Populasyonlarındaki Genetik Çeşitliliğin Ssr Belirteçleriyle Saptanması</i> Ulkar Nabiyeva , Ertuğrul GÜNGÖR, Kenan AKBAŞ, Vatan TAŞKIN, Prof. Dr. Belgin GÖÇMEN TAŞKIN Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">B-39 <i>Güllük Körfezi'ndeki Mevcut Ağ Kafes Yetiştiricilik Alanlarının Taşıma Kapasitesinin Belirlenmesi</i> Ahmet DOKUYUCU, Doç. Dr. Nedim ÖZDEMİR Su Ürünleri Mühendisliği</p>
14:30 & 17:00	<p style="text-align: center;">Oturum:3</p> <p style="text-align: center;">Oturum Başkanı: Prof. Dr. Hülya KARASUBAŞAT</p> <p style="text-align: center;">Zoom Meeting ID: 470 194 3574 Passcode: Oturum5</p>
	<p style="text-align: center;">F-14 <i>İlçe Belediyeleri Atık Yönetiminde Yenilenebilir Enerji Kullanımı Mentеше Örneği</i> Erdem ŞENEL, Prof. Dr. Hamdi KARAALİOĞLU Enerji Anabilim Dalı</p>

	<p>F-18 <i>C-Si Güneş Gözelerinde Spektral Etkiler</i> Gencer SARIOĞLU, Prof. Dr. Rüştü EKE Fizik Anabilim Dalı</p>
	<p>F-21 <i>Fotokatalitik Su Ayrıştırma İle Z-Şeması Destekli Hidrojen Üretimi</i> İhsan Emre YİĞİTER, Dr. Öğretim Üyesi Fatih PİŞKİN Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği</p>
	<p>F-30 <i>Dilute Magnesium Alloys And Their Damping Characteristics</i> Osama RAHALL, Prof. Dr. Ali Arslan Kaya Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği</p>
	<p>F-33 <i>Lityum İyon Bataryalar İçin Lifeo3 Aile Yapılı Perovskit Katı Elektrolitde Sr , Ba, Ve Ce Elementlerinin Etkisi</i> Ramin JAHANGİROV, Dr. Öğretim Üyesi Berke PİŞKİN Enerji Anabilim Dalı</p>
	<p>F-34 <i>Jeotermal Enerji Ve Çevresel Etkileri</i> Rüveyda BİNAY, Prof. Dr. Fevzi YILMAZ Çevre Bilimleri Anabilim Dalı</p>
	<p>F-37 <i>Development Of Dilute Copper Alloys By Miedema'S Approach</i> Taner ÖZDAL, Prof. Dr. Ali Arslan Kaya Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği</p>
	<p>F-43 <i>Bor (B) Gideriminde Kullanılmak Üzere Aktif Karbon Üretimi ve Yapısal Karakterizasyonu</i> Gülser KARAKOÇ, Prof. Dr. Selçuk AKTÜRK Fizik Anabilim Dalı</p>
	<p>Oturum:4 Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Nida GÖKÇE NARİN Zoom Meeting ID: 915 1491 6892 Passcode: 340998</p>
14:30 & 17:00	<p>i-9 <i>E-Ø-Açık Kümeler Üzerine Bazı Sonuçlar</i> Dilek AKALIN, Doç. Dr. Murad ÖZKOÇ Matematik Anabilim Dalı</p>
	<p>i-31 <i>Sıralı Küme Örneklemesi İle Uyarlanabilir Çekirdek Yoğunluk Tahmini</i> Özlem MUHTAR, Doç. Dr. Serdar DEMİR İstatistik Anabilim Dalı</p>
	<p>i-41 <i>Çekişmeli Üretken Ağlar ile Sentetik Medikal Veri Üretimi ve Başarımı</i> Muhammed Mirac KOÇAR, Doç. Dr. Gürcan ÇETİN Bilişim Sistemleri Mühendisliği</p>

14:30 & 17:00	<p style="text-align: center;">Oturum:5</p> <p style="text-align: center;">Oturum Başkanı: Prof. Dr. Deniz ÜLGEN Zoom Meeting ID: 962 8917 0668 Passcode: 789968</p>
	<p style="text-align: center;">J-10 <i>Covid-19 Pandemisinin Mikro Mobilite Ulaşımına Etkisi</i> Dilek KESER, Doç. Dr. Ömür Kaygısız Şehir Ve Bölge Planlama Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">J-28 <i>Birleşik Dalga Bariyerlerin Titreşim Yalıtım Performansı</i> Onur TOYGAR, Prof. Dr. Deniz ÜLGEN İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">J-35 <i>Kentsel Veri Analizleri İçin Python Kullanarak Ağ Üzerinden Veri Derlenmesi: Muğla Örneği</i> Sinem ŞAHİN, Prof. Dr. Burak BEYHAN Şehir Ve Bölge Planlama Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">J-40 <i>Properties of Portland Cement Mortars Containing Graphene Nano platelet</i> Wahdat ALKOZAI, Dr. Öğr. Üyesi Özlem KASAP KESKİN Enerji Anabilim Dalı</p>
14:30 & 17:00	<p style="text-align: center;">Oturum:6</p> <p style="text-align: center;">Oturum Başkanı: Dr. Öğretim Üyesi Ceren KÜÇÜKUYSAL Zoom Meeting ID: 876 8058 3614 Passcode: u4GCru</p>
	<p style="text-align: center;">J-13 <i>Tektonizma Kontrollü Makro-Kristalen Süs Taşı Özellikli Diyaspor Mineralleşmesinin Oluşum Yaşlarının Modellenmesi</i> Emirhan KİRAZ, Prof. Dr. Semih GÜRSU Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">J-23 <i>Çöl Tozundaki Minerallerin Jeolojik Önemi</i> Merve GÜLCAN, Dr. Öğretim Üyesi Ceren KÜÇÜKUYSAL Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">J-27 <i>Toprak Verimliliğinde Kil Minerallerinin Rolü</i> Oğuzhan ÇAMCI, Dr. Öğretim Üyesi Ceren KÜÇÜKUYSAL Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">J-29 <i>Deprem Ve Sivilaşma (Dalaman Yerleşim Alanı-Muğla)</i> Orkun TÜRE, Prof. Dr. Ergün KARACAN Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı</p>

14:30 & 17:00	<p style="text-align: center;">Oturum:7</p> <p style="text-align: center;">Oturum Başkanı: Prof. Dr. Reşat ÜNAL Zoom Meeting ID: 930 9608 4084 Passcode: 659145</p>
	<p style="text-align: center;">M-2</p> <p style="text-align: center;"><i>Mercimek Alanlarından İzole Edilen Bakterilere Karşı Cuscuta Sp. Nin Antibakteriyel Ve Antioksidan Aktiviteleri</i></p> <p style="text-align: center;">Başak GÖRMEN, Prof. Dr. Gülten Ökmen Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">M-3</p> <p style="text-align: center;"><i>İris Albicans Türünün Su Ekstraktlarının Radikal Süpürücülük Etkilerinin Araştırılması</i></p> <p style="text-align: center;">Beria ÖZÇAKIR, Doç. Dr. Mehlika ALPER Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">M-4</p> <p style="text-align: center;"><i>Muğla İlinden Toplanan Verbascum Splendidum Ve Lysimachia Atropurpurea Bitkilerine Ait Yerüstü Su Ekstraktlarının Antioksidan Aktivitelerinin Belirlenmesine Yönelik Ön Çalışma</i></p> <p style="text-align: center;">Berre AKGÜN, Doç. Dr. Mehlika ALPER Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">M-5</p> <p style="text-align: center;"><i>Muscari Muscarimi Türünün Soğan Kısımlarından Elde Edilen Su Ekstraktının Antioksidan Aktivitesinin Belirlenmesi</i></p> <p style="text-align: center;">Birsen ATLI, Doç. Dr. Mehlika ALPER Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">M-6</p> <p style="text-align: center;"><i>Verbascum Bellum Ekstraktları Üzerinde Bazı Antioksidan Çalışmalar</i></p> <p style="text-align: center;">Burak IŞIK, Doç. Dr. Mehlika ALPER Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p style="text-align: center;">M-7</p> <p style="text-align: center;"><i>Muğla İlinden Toplanan Verbascum Propontideum'Dan Elde Edilen Su Ekstraktlarının İnsan Kolon Kanseri Hücre Hattında Antikanser Potansiyellerinin Belirlenmesine Yönelik Ön Çalışma</i></p> <p style="text-align: center;">Burcu ŞAHİN, Doç. Dr. Mehlika ALPER Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	14:30 & 17:00
<p style="text-align: center;">M-11</p> <p style="text-align: center;"><i>Muğla İli'Nden Toplanan Alkanna Tubulosa Ve Dianthus Zonatus Bitkilerinin Yerüstü Aseton Ekstraktlarının Antioksidan Aktivitelerine Yönelik Bir Ön Çalışma</i></p> <p style="text-align: center;">Ekrem FIRIL, Doç. Dr. Mehlika ALPER Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>	

	<p>M-20 <i>Propolis Ve Bazı Fenolik Asitlerin Yabancıl Tip Ve Mutant E. Coli Suşları Üzerinde Oluşturduğu Dna Hasarının Belirlenmesi</i> Gülnur GÜZEL, Doç. Dr. Emine Sonay Elgin Kimya Anabilim Dalı</p>
	<p>M-22 <i>Farklı Lokasyonlardan Temin Edilen Sığıla Yağlarının Antioksidan Aktivitelerinin Ve Madde Miktarlarının Belirlenmesi</i> Mehmet Özgür ATAY, Doç. Dr. Mehlika ALPER Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı</p>
	<p>M-32 <i>Domates Yapraklarından Ve Toprakta Alınan Örneklerden Botrytis Cinerea'ya Karşı Antagonistik Bakterilerin Belirlenmesi Ve Hastalığı Kontrol Yeteneklerinin Değerlendirilmesi</i> Rabia KARACA, Prof. Dr. Fahri YİĞİT Bitki Koruma Anabilim Dalı</p>
	<p>M-36 <i>Bazı Asimetrik Meso-Aril Porfirin Türevi Moleküllerin Sentezi</i> Sümeyye YARALI, Doç. Dr. Özgül HAKLI Kimya Anabilim Dalı</p>
	<p>M-42 <i>Bor Tuz Sıtesi Uygulanan Liquidambar orientalis Bitkisi Fenolik Bileşiklerinin Kromatografik Yöntemlerle Analizi</i> Muhammed Mustafa POLAT, Doç. Dr. İbrahim KIVRAK Kimya Anabilim Dalı</p>

Not:

Sunum sırasında Akademik Danışman ve Öğrencilerin hazır bulunmaları, sunumun (Video) ve soru-cevap (Canlı) aşamalarının daha verimli geçmesi için önem arz etmektedir.

Sunum sırasında Zoom da bulunmayan öğrencilerin sunumları iptal edilecektir.