

**2020-2021 GÜZ BAHAR DÖNEMİ ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZİ SUNUM PROGRAMI**

<b>Danışman</b>	<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>Tez Jürisi</b>	<b>Tez Konusu</b>	<b>Sunum Günün ve Saati</b>
Prof. Dr. Sezgin Bakırdere	Berfin METİN	Prof. Dr. Yücel Şahin Prof. Dr. Güzin Alpdoğan	Simultaneous determination of diflufenican and azaconazole in wastewater samples by using gas chromatography-mass spectroscopy after their preconcentration with stearic acid functionalized magnetic nanoparticles based dispersive solid phase extraction	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Prof. Dr. Sezgin Bakırdere	Nazime Ebrar KARLIDAĞ	Prof. Dr. Yücel Şahin Prof. Dr. İkbal Koyuncu	Determination of trace cadmium in şalgam samples by using copper nanoflower based sonication assisted dispersive solid phase extraction method prior to slotted quartz tube-flame atomic absorption spectrophotometer	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Sezgin Bakırdere	Aybüke GÜLERYÜZ	Prof. Dr. Yücel Şahin Doç. Dr. Fatma TURAK	Determination of prochloraz in orange juice samples by using spray assisted droplet formation based liquid phase microextraction method in gas chromatography-mass spectrometry system	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Sezgin Bakırdere	Münevver TOPRAK	Doç. Dr. Sevgi Kocaoba Doç. Dr. Özlem AKSU DÖNMEZ	Determination of antimony at trace levels in bergamot tea samples by using slotted quartz tube flame atomic absorption spectroscopy system after zirconium nanoparticle based solid phase extraction	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50

Prof. Dr. Sezgin Bakirdere	Buket CESUR	Doç. Dr. Şule Dinç Zor Doç. Dr. Fatma TURAK	Determination of palladium in precious metal waste samples by flame atomic absorption spectrometry after pressurized liquid phase microextraction using a simple sieve conducted two syringe system	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Prof. Dr. Sezgin Bakirdere	Nihan ATSEVER	Prof. Dr. Güzin Alpdoğan Doç. Dr. Şule Dinç Zor	Trace level determination of cadmium in mineral water samples by slotted quartz tube-flame atomic absorption spectrophotometry after peristaltic pump assisted silica nanoparticle based pipette-tip solid phase extraction	24 Haziran 2021 Perşembe 15:00-15:50
Prof. Dr. Yücel ŞAHİN	FINESA XHIBO	Doç. Dr. Şule Dinç Zor Prof. Dr. İkbal Koyuncu	Investigation of Additives Used in Redox Flow Battery System	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Prof. Dr. Yücel ŞAHİN	CEM PEYNİRCİ	Doç. Dr. Sevgi Kocaoba Prof.Dr.Bürge Aşçı	Production and Characterization of Doped Graphene Oxide by Electrochemical Method	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50
Prof. Dr. Yücel ŞAHİN	MURAT ATA ÜLKÜ	Prof. Dr. Sezgin Bakirdere Prof. Dr. Güzin Alpdoğan	Investigation of Electrochemical Behavior of Some Vitamins	24 Haziran 2021 Perşembe 16:00-16:50

Doç. Dr. Sevgi Kocaoba	GÖRKEM KOCUK	Doç. Dr. Şule DİNÇ ZOR Doç. Dr. Fatma TURAK	LAVANTA BİTKİSİ BİLEŞENLERİNİN STATİK HEADSPACE VE HEAD SPACE KATI FAZ MİKRO EKSTRAKSİYON YÖNTEMİ İLE BELİRLENMESİ	24 Haziran 2021 Perşembe 16:00-16:50
Doç. Dr. Sevgi Kocaoba	FATİH DÜRER	Doç. Dr. Şule DİNÇ ZOR Prof.Dr.Bürge Aşçı	ADSORPSİYON YÖNTEMİ İLE SULU ÇÖZELTİLERDEN BOYA UZAKLAŞTIRILMASI DYE REMOVAL FROM AQUEOUS SOLUTIONS BY ADSORPTION METHOD	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Doç. Dr. Şule DİNÇ ZOR	İPEK NAZLI KAYMAZ	Doç. Dr. Sevgi Kocaoba Doç. Dr. Özlem AKSU DÖNMEZ	Analysis of monosodium L-glutamate in food products	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Doç. Dr. Şule DİNÇ ZOR	SEDANUR KABADAYI	Doç. Dr. Sevgi Kocaoba Doç. Dr. Özlem AKSU DÖNMEZ	Analytical methods for determination of taurine in foods	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Hüsni CANKURTARAN	Zeynep ALPASLAN	Doç. Dr. Özlem AKSU DÖNMEZ Dr. Öğr. Üyesi Gülten ÇETİN	Kolesteril Kloroformat Sıvı Kristalinin Sensör Özelliklerinin İncelenmesi	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50

Prof. Dr. Hüsnü CANKURTARAN	Elif Sena ALTUNKAYA	Prof. Dr. İkbal Koyuncu Dr. Öğr. Üyesi Gülten ÇETİN	Patojen Mikroorganizmaların Saptanmasında İmpedimetrik Sensör Uygulamaları	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Hüsnü CANKURTARAN	Büşra CAN	Prof.Dr.Bürge Aşçı Dr. Öğr. Üyesi Gülten ÇETİN	Patojen Mikroorganizmaların Saptanmasında Kütle Duyarlı Sensör Teknolojisi	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof.Dr.Bürge Aşçı	İlayda Mutlu	Prof. Dr. Güzin Alpdoğan Prof. Dr. Hüsnü CANKURTARAN	Esansiyel yağlar ve özellikleri	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50

**2020-2021 GÜZ DÖNEMİ BİYOKİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZİ SUNUM PROGRAMI**

<b>Danışman</b>	<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>Tez jürisi</b>	<b>Tez Konusu</b>	<b>Sunum Günün ve Saati</b>
Prof. Dr. Barbaros NALBANTOĞLU	Beyza Nur BADILLI	Dr. Öğr.Üyesi Çiğdem BİLEN Prof. Dr. Melda Altikatoglu	PCR and Applications	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50
Prof. Dr. Barbaros NALBANTOĞLU	Yağmur Reysi KERSE	Dr. Öğr.Üyesi Çiğdem BİLEN Prof. Dr. Ayşegül PEKSEL	Stress Proteins	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Dr. Öğr.Üyesi Çiğdem BİLEN	Zehra Ulutaş	Prof. Dr. Barbaros NALBANTOĞLU Prof. Dr. Emine KARAKUŞ	Adli Bilimlerde Kullanılan DNA Analiz Yöntemleri DNA ANALYSIS METHODS USED IN FORENSIC SCIENCE	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Dr. Öğr.Üyesi Çiğdem BİLEN	Zehra Güzin Alak	Prof. Dr. Barbaros NALBANTOĞLU Prof. Dr. Emine KARAKUŞ	Protein Metabolizma Hastalıkları Ve Tedavi Yöntemleri Protein Metabolic Diseases and Treatment Methods	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Emine KARAKUŞ	SELEN ŞAHİN	Prof. Dr. Melda Altikatoglu Doç. Dr. Volkan Sözer	Metabolizmada Görevli Vitamin, Koenzim ve Mineraller	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Prof. Dr. Emine KARAKUŞ	İREM KARAKAHYA	Prof. Dr. Melda Altikatoglu Doç. Dr. Volkan Sözer	Tiroid Bezi Hastalıkları	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Prof. Dr. Ayşegül PEKSEL	Deniz KARADENİZ	Prof. Dr. Melda Altikatoglu Doç. Dr. Volkan Sözer	Mineral Metabolizması	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Ayşegül PEKSEL	Çağla İÇLİ	Prof. Dr. Melda Altikatoglu Doç. Dr. Volkan Sözer	Kozmetikte Antioksidanların Kullanımı	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Ayşegül PEKSEL	Damla Cansu SEFA	Prof. Dr. Barbaros NALBANTOĞLU Doç. Dr. Volkan Sözer	Vitaminler ve Koenzimler	25 Haziran 2021 Cuma 10:00-10:50
Prof. Dr. Ayşegül PEKSEL	Ebru BERKİN	Prof. Dr. Barbaros NALBANTOĞLU Doç. Dr. Volkan Sözer	Flavonoidler	25 Haziran 2021 Cuma 11:00-11:50
Prof. Dr. Melda Altikatoglu	Ali Ziya Geren	Prof. Dr. Ayşegül PEKSEL Doç. Dr. Volkan Sözer	Sporcularda beslenme ve destek ürün kullanımının incelenmesi ve biyokimya	25 Haziran 2021 Cuma 12:00-12:50

			bulgularının değerlendirilmesi	
Prof. Dr. Melda Altikatoglu	Burcu Selin Sığıncı	Prof. Dr. Barbaros NALBANTOĞLU Prof. Dr. Ayşegül PEKSEL	İnsülin direnci ve diyabet	25 Haziran 2021 Cuma 13:00-13:50
Doç. Dr. Volkan Sözer	Meltem Akar	Prof. Dr. Emine KARAKUŞ Prof. Dr. Melda Altikatoglu	Taurin ve Diabetes Mellitustaki rolü	25 Haziran 2021 Cuma 14:00-14:50
Doç. Dr. Volkan Sözer	Esra Çetinkaya	Prof. Dr. Emine KARAKUŞ Prof. Dr. Melda Altikatoglu	Elektronegatif LDL ve ateroskleroz oluşumundaki rolü	25 Haziran 2021 Cuma 15:00-15:50

**2020-2021 GÜZ BAHAR DÖNEMİ FİZİKOKİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZİ SUNUM PROGRAMI****1. Oturum**

<b>Danışman</b>	<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>Tez jürisi</b>	<b>Tez Konusu</b>	<b>Sunum Günün ve Saati</b>
Prof. Dr. Nergis Arsu	Ebru Turgut	Prof. Dr. Meral Aydın Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	Synthesis of Environmentally friendly photoactive crosslinked films : Thermal Properties	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Prof. Dr. Nergis Arsu	Uğur Kotan	Prof. Dr. Meral Aydın Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	Perspective to Micro and nanoplastics and their effect on the food chain	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Nergis Arsu	Melisa Konar	Prof. Dr. Meral Aydın Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	Synthesis of Environmentally friendly crosslinked films : Optic Properties	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Nergis Arsu	Ezgi Nur Balcı	Prof. Dr. Meral Aydın Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	Synthesis of Environmentally friendly crosslinked films : Thermal Properties	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Prof. Dr. Nergis Arsu	Su İlayda Özkan	Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU Doç. Dr. Fatih ÇAKAR	Perspective to Plasmonic Nanoparticles	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Prof. Dr. Nergis Arsu	Nergis Güler	Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU Doç. Dr. Fatih ÇAKAR	Synthesis of Environmentally friendly photoactive crosslinked films : Optic Properties	24 Haziran 2021 Perşembe 15:00-15:50
Prof. Dr. Tarık Eren	BERK ŞEN	Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN Doç. Dr. Özlem Yazıcı	Flame Retardant Epoxy Coating	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Tarık Eren	SENA ŞEVVAL TOPRAK	Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN Doç. Dr. Fatih ÇAKAR	Iron nanoparticles bearing gel formulation	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Prof. Dr. Tarık Eren	SEVDE KERİMOĞLU	Prof. Dr. Özlem Cankurtaran Doç. Dr. Özlem Yazıcı	Synthesis of sugar and benzylammounium based copolymers with ROMP (ring opening metathesis polymerization) technique and examination of their antibacterial activity	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50

Prof. Dr. Tarık Eren	BURCU DURÇAK	Prof. Dr. Nevim SAN Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	Photodimerization of anthracene bearing ROMP (ring opening metathesis polymerization) type copolymers	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Prof. Dr. Tarık Eren	NARE GAVRİLOF	Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN Doç. Dr. Fatih Çakar	Soybean oil based stimuli responsive polymers	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	İremşu Çetinkaya	Prof. Dr. Meral Aydın Doç. Dr. Özlem Yazıcı	WATER SOLUBLE ACRYLAMIDE BASED HYDROGELS	24 Haziran 2021 Perşembe 15.00-15.50
Doç.Dr. Fatih Çakar	Fatma Kübra Taner	Doç. Dr. Özlem Yazıcı Doç. Dr. Şule Dinç ZOR	Removal of cationic dye (Crystal violet) from aqueous solutions using lamb's ear plant (Rumex acetosella)	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50
Doç.Dr. Fatih Çakar	Yağmur Erdoğan	Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU	The preparation of ULTEM-Carbon nanotube composite, and investigation of thermodynamic properties	24 Haziran 2021 Perşembe 16:00-16:50
Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	İMREN ÇOTUK	Prof. Dr. Nevim SAN Doç. Dr. Fatih Çakar	ZETASIZER MEASUREMENTS OF BROMO BENZIMIDAZOLE TRICARBONYL MANGANESE TRIFLATE IN DIFFERENT pHs AND ARTIFICIAL BODY FLUIDS	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	ÖZGÜR DENİZ HAMAMCI	Prof. Dr. Nevim SAN Prof. Dr. Tarık Eren	POLYMERIC COMPOSITES	24 Haziran 2021 Perşembe 15:00-15:50
Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	ÖZGE ESLEK	Prof. Dr. Nergis Arsu Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	STABILITY AND ACTIVITY INVESTIGATION IN DEXTROSE AND PHOSPHATE BUFFER SOLUTION OF POLY (ISOBUTYLENE-ALT-MALEIC ANHYDRIDE)-PREGABALIN COPOLYMER DRUG CARRYING SYSTEM AT (1:1) RATIO SYNTHESIZED IN CATALYST MEDIA	25 Haziran 2021 Cuma 10:00-10:50
Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	MERVE NİZAM	Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN Doç. Dr. Özlem Yazıcı	POLYMERS FOR PERSONAL CARE: DERMOCOSMETIC APPLICATIONS	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	BERAY YILMAZ	Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU Doç. Dr. Özlem Yazıcı	ZETASIZER MEASUREMENTS IN DEXTROSE AND PHOSPHATE BUFFER SOLUTION OF POLY (ISOBUTYLENE-ALT-MALEIC ANHYDRIDE)-PREGABALIN (1:2) RATIO	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50



			SYNTHESIZED IN CATALYST MEDIA	
Doç. Dr. Özlem YAZICI	Cesim Emre ÖZTÜRK	Prof. Dr. Meral Aydın Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	Thermoelectric Properties of Polypyrrole/Titanium Carbide Hybrid Composites	25 Haziran 2021 Cuma 11:00-11:50
Doç. Dr. Özlem YAZICI	Ayşe KAN	Prof. Dr. Nergis Arsu Prof. Dr. Tarık Eren	Investigation of Thermoelectric Properties of Polythiophene/Tungsten Carbide Hybrid Composites	25 Haziran 2021 Cuma 12:00-12:50
Doç. Dr. Özlem YAZICI	Ezgi Nur HEYBET	Prof. Dr. Nevim SAN Doç. Dr. Fatih Çakar	Adsorptive Removal of Methylene Blue from Aqueous Solutions by Sodium Alginate/ Polypyrrole Nanotube Composites	25 Haziran 2021 Cuma 13:00-13:50

**2020-2021 GÜZ BAHAR DÖNEMİ FİZİKOKİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZİ SUNUM PROGRAMI**

**2. Oturum**

<b>Danışman</b>	<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>Tez jürisi</b>	<b>Tez Konusu</b>	<b>Sunum Günün ve Saati</b>
Prof. Dr. Özlem Cankurtaran	Yeliz Erdoğan	Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN Doç. Dr. Arzu Hatipoğlu	4-(Oktiloksi) benzoik asit sıvı kristalinin termodinamik özelliklerinin ters gaz kromatografi yöntemi ile belirlenmesi	24 Haziran 2021 Perşembe 10.00-10.50

Prof. Dr. Özlem Cankurtaran	Aslıhan Mavuş	Prof.Dr. Nevim SAN Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	ULTEM-karbon nanotüp kompozitinin hazırlanması ve yüzey özelliklerinin belirlenmesi	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Özlem Cankurtaran	Büşra Demir	Prof.Dr. Nevim SAN Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	ARDEL-karbon nanotüp kompozitinin hazırlanması ve termodinamik özelliklerinin belirlenmesi	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50
Prof.Dr.Meral AYDIN	Şevval Çıtak	Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	Biyopolimerlerin Modifikasyonu ve Biyomedikal Hidrojellerin Hazırlanması	24 Haziran 2021 Perşembe 16:00-16:50
Prof.Dr.Meral AYDIN	Deniz Küçüktahtıdıl	Prof. Dr. İbrahim ERDEN Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	Çevre Dostu Bir Geleceğe Yatırım: Kendi Kendini İyileştiren Polimerler	24 Haziran 2021 Perşembe 17:00-17:50
Prof.Dr. Nevim SAN	Seda Kürkçü	Doç. Dr. Demet KARACA BALTA Doç. Dr. Sevnur Keskin Doğruyol	Atmosfer Kimyası ve Ozon	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Prof.Dr. Nevim SAN	Defne Münür	Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	Atmosfer Kimyası ve Metrikler	24 Haziran 2021 Perşembe 16.00-16.50
Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU	Mert EVİRGEN	Prof. Dr. Özlem Cankurtaran Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	ANTİKANSER İLACI CISPLATIN İLE İLGİLİ YOĞUNLUK FONKSİYONEL TEORİSİ (DFT) ÇALIŞMALARI	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU	Ayşenur SAYIT	Prof. Dr. Özlem Cankurtaran Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	ANTİKANSER İLACI 5-FLUOROURACİL İLE İLGİLİ YOĞUNLUK FONKSİYONEL TEORİSİ (DFT) ÇALIŞMALARI	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Doç. Dr. Demet Karaca Balta	Yağmur Bengisu Keleş	Prof. Dr. Özlem Cankurtaran Doç. Dr. Arzu Hatipoğlu	3 boyutlu yazıcı sistemlerinde kullanılan biyopolimerlerin tıp ve veterinerlik alanındaki uygulamaları	25 Haziran 2021 Cuma 14:00-14:50
Doç. Dr. Demet Karaca Balta	Senem İrem Dede	Prof. Dr. Nevim SAN Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN	Benzofenon İçeren Fotoaktif Polimerik Nanoparçacıkların Epoksit Matrislerde Nanodolgu Olarak Kullanımı ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	25 Haziran 2021 Cuma 10:00-10:50

Doç. Dr. Demet Karaca Balta	Dilara Akdağ	Prof. Dr. Özlem Cankurtaran Prof. Dr. Müzeyyen DOĞAN	Yan Zincirinde Fotoaktif Karbazol İçeren Polimerik Nanoparçacıkların Epoksit Matrislerde Nanodolgu Olarak Kullanımı ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	25 Haziran 2021 Cuma 11:00-11:50
--------------------------------	--------------	---	--	-------------------------------------

**2020-2021 GÜZ DÖNEMİ ANORGANİK KİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZİ SUNUM PROGRAMI**

<b>Danışman</b>	<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>TezJ ürisi</b>	<b>Tez Konusu</b>	<b>Sunum Günü ve Saati</b>
Doç. Dr. Semih GÖRDÜK	GÜNSELİ GÜNEY	Prof. Dr. Ali Erdoğan Prof. Dr. M. Kasım Şener	Synthesis and characterization of non-peripherally tetra-substituted Ga(III) phthalocyanine compound  Non-periferal tetra-süstitüe Ga(III) ftalosiyanın bileşğinin sentezi ve karakterizasyonu	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50
Doç. Dr. Semih GÖRDÜK	GÖRKEM ÖZÇELİK	Prof. Dr. Ali Erdoğan Prof. Dr. M. Kasım Şener	Synthesis and characterization of peripherally tetra-substituted phthalocyanine compound bearing benzodioxane groups  Benzodioksan grupları taşıyan periferal tetra-süstitüe ftalosiyanın bileşğinin sentezi ve karakterizasyonu	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Prof. Dr. Ali ERDOĞMUŞ	Ali JASMİN PASLANMAZ	Doç. Dr. Gülnur Keser Karaoğlan Doç. Dr. Gülşah Gümrükçü Köse	BODIPY Bileşikleri ve Fotodinamik Tedavi (PDT) Uygulamaları	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Ali ERDOĞMUŞ	NURGÜL SEVİMLİ	Prof. Dr. İbrahim ERDEN Doç. Dr. FİKRİYE TUNCEL ELMALI	BODIPY Bileşikleri ve Özellikleri	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Ali ERDOĞMUŞ	AYÇA GÜR	Prof. Dr. M. Kasım Şener Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	5-[4-piridinil]-2-tiyofen Meso Süstitüe BODIPY Sentezi ve Karakterizasyonu	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Prof. Dr. Mahmure ÜSTÜN ÖZGÜR	Ezgi Köseoğlu	Prof. Dr. Nebahat Demirhan Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	YEŞİL SENTEZ İLE ÇİNKO OKSİT VE GÜMÜŞ KATKILI ÇİNKO OKSİT NANOPARTİKÜLLERİN SENTEZİ, FOTOKATALİTİK VE AKTİBAKTERİYE L ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50

Prof. Dr. Mahmure ÜSTÜN ÖZGÜR	Özlem BALABAN	Doç.Dr. FİKRİYE TUNCEL ELMALI Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	ÇİNKO OKSİT VE BAKIR KATKILI ÇİNKO OKSİT NANOPARTİKÜLLERİN BİYOSENTEZİ KARAKTERİZASYONU VE UYGULAMA ALANLARI	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Nebahat Demirhan	Mustafa Enes Gemici	Doç. Dr. Mevlüde CANLICA Prof. Dr. M. Kasım Şener	Fotodinamik Terapi ve Fotodinamik Terapide kullanılan Koordinasyon Bileşikleri	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr. Nebahat Demirhan	Tevfik Örçen	Doç.Dr. FİKRİYE TUNCEL ELMALI Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	Platin Kompleksleri ve Platin Komplekslerinin Kemoterapide Kullanımı	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Prof. Dr. İbrahim ERDEN	SELMA GAYE AKARSU	Doç. Dr. Gülnur Keser Karaoğlan Doç. Dr. Gülşah Gümrükçü Köse	BOYA DUYARLI GÜNEŞ HÜCRELERİ ÜZERİNE İNCELEME; TEMEL KONSEPTLER VE ANKOR (ÇAPA) GRUPLAR	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Prof. Dr. İbrahim ERDEN	GİZEM HAS	Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN Prof. Dr. Ali Erdoğan	TERBİYUM KATKILI TITANYUM DİOKSİT İNCE FILMLERİNİN BOYA DUYARLI GÜNEŞ HÜCRELERİNDE UYGULAMALARI	24 Haziran 2021 Perşembe 15:00-15:50
Prof. Dr. İbrahim ERDEN	BUSE ÖZSAN	Prof. Dr. Nebahat Demirhan Doç.Dr. FİKRİYE TUNCEL ELMALI	GADOLINYUM KATKILI TITANYUM DİOKSİT İNCE FILMLERİNİN BOYA DUYARLI GÜNEŞ HÜCRELERİNDE UYGULAMALARI	24 Haziran 2021 Perşembe 16:00-16:50
Doç.Dr. FİKRİYE TUNCEL ELMALI	DUYGU İBRAHİM KO	Prof. Dr. Nebahat Demirhan Doç. Dr. Bahadır KESKİN	Schiff Bazlarının Sentezi ve Karakterizasyonu	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Doç.Dr. FİKRİYE TUNCEL ELMALI	BURAK İLERİSOY	Doç. Dr. Mevlüde CANLICA Doç. Dr. Bahadır KESKİN	Benzopiridin Türevli Schiff Bazlarının Sentezi ve Karakterizasyonu	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Doç. Dr. Mevlüde CANLICA	Nergis ÇEVİK	Doç. Dr. Gülnur Keser Karaoğlan Doç. Dr. Gülşah Gümrükçü Köse	Yüz Yüze Etkileşimli "Ball-Type" 2HPc ve Ti(IV)Pc Sentezi Ve Fotofizikokimyasal Özelliklerinin İncelenmesi	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50 13 de sınavı var

Doç. Dr. Mevlüde CANLICA	Fatma Nur YABAŞ	Prof. Dr. İbrahim ERDEN Doç. Dr. Semih GÖRDÜK	3,5-Di- <i>tert</i> -Bütül Grubu İçeren In(III)Pc'nin Sentezi ve Fotofiziksel ve Fotokimyasal Olarak İncelenmesi	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Doç. Dr. Mevlüde CANLICA	Süeda ASRAK	Prof. Dr. M. Kasım Şener Doç. Dr. Semih GÖRDÜK	Oksijen Köprülü MgBTPc Sentezi, Fotofiziksel ve Fotokimyasal Olarak Araştırılması	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Doç. Dr. Mevlüde CANLICA	Ezgi DOĞU	Doç. Dr. Bahadır KESKİN Doç. Dr. Semih GÖRDÜK	7- <i>tert</i> -butyl-2,3-dihydrodibenzo[b,e][1,4]dioxine-2,3-dicarbonitrile'den elde edilen Çinko Ftalosiyanın: Singlet Oksijen ve Floresans Kuantum Verimi	24 Haziran 2021 Perşembe 15:00-15:50
Doç. Dr. Bahadır KESKİN	MİNEL KARAKIŞLA	Doç. Dr. Gülnur Keser Karaoğlan Doç. Dr. Gülşah Gümrükçü Köse	SÜPERKAPASİTÖRLER VE KULLANIM ALANLARI	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-13:50
Doç. Dr. Bahadır KESKİN	ÖZGE KARA	Doç. Dr. Gülnur Keser Karaoğlan Doç. Dr. Gülşah Gümrükçü Köse	GRAFEN VE FTALOSİYANIN HİBRİT NANOMALZEMELERİN SENTEZİ VE UYGULAMA ALANLARI	24 Haziran 2021 Perşembe 16:00-16:50
Doç. Dr. Bahadır KESKİN	SÜEDA SERTBAKAN	Prof. Dr. Mahmure ÜSTÜN ÖZGÜR Doç. Dr. Semih GÖRDÜK	KARBON NANOMALZEMELERİN BİYOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE UYGULAMALARI	25 Haziran 2021 Cuma 10:00-10:50
Doç. Dr. Bahadır KESKİN	ASLI AYDOĞAN	Doç. Dr. Mevlüde CANLICA Doç. Dr. Semih GÖRDÜK	SANAYİYE YÖNELİK PROPİLEN GLİKOL SENTEZİ VE KULLANIM ALANLARI	25 Haziran 2021 Cuma 11:00-11:50
Doç. Dr. Bahadır KESKİN	ÖZGE VURĞUN	Prof. Dr. Mahmure ÜSTÜN ÖZGÜR Prof. Dr. M. Kasım Şener	KARBON NANOMALZEMELER, SENTEZLERİ VE UYGULAMALARI	25 Haziran 2021 Cuma 12:00-12:50

Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	Melis Levi	Prof. Dr. İbrahim Erden Doç. Dr. Fikriye Tuncel Elmalı	Boya Duyarlı Güneş Hücrelerinde (DSSC) anchor grupların hücre potansiyeline etkisinin incelenmesi	25 Haziran 2021 Cuma 10:00-10:50
Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	Zeynep Oğur	Doç. Dr. Gülnur Keser Karaoğlan Doç. Dr. Gülşah Gümrükçü Köse	DSSC llerde Çapa Gruplarının TiO <sub>2</sub> üzerine Bağlanma Mekanizması	25 Haziran 2021 Cuma 11:00-11:50
Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN	Ömer Kutsal	Prof. Dr. Mahmure ÜSTÜN ÖZGÜR Prof. Dr. M. Kasım Şener	Fitokimyasalların Covid 19 Tedavisindeki Etkinliği	25 Haziran 2021 Cuma 13:00-13:50

**2020-2021 GÜZ DÖNEMİ ORGANİK KİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZİ SUNUM PROGRAMI**

<b>Danışman</b>	<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>Tez Jürisi</b>	<b>Tez Konusu</b>	<b>Sunum Günün ve Saati</b>
Prof.Dr. Hale OCAK	İLAYDA ÖZKAN	Prof. Dr.Feray Aydoğan Prof. Dr. Metin Tülü	THE SYNTHESIS AND INVESTIGATION OF NOVEL ROD-LIKE LIQUID CRYSTAL TERMINATED WITH A POLAR SIDE CHAIN	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Prof.Dr. Hale OCAK	ŞEVVAL ÖZTEKİN	Prof. Dr. Lokman Torun Doç. Dr. Huriye Akdas Kiliç	PHOTORESPONSIVE LIQUID CRYSTALS	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Prof. Dr.Feray Aydoğan	ONUR İSMAİL HOŞÇA	Prof.Dr. Hale OCAK Prof. Dr. Lokman Torun	Biologically Active Isoquinoline Derivatives	24 Haziran 2021 Perşembe 12:00-12:50
Prof. Dr. Metin Tülü	Muhammed Şaban (MOHAMAD SAMA SHABAN)	Prof. Dr. Ali ERDOĞMUŞ Doç. Dr. Kadir TURHAN	Biomacromolecules, Biobased and Biodegradable Polymers Biyomakromoleküller, Biyobazlı ve Biyobozunur Polimerler	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Prof. Dr. Metin Tülü	YUSUF ÇİÇEK	Prof. Dr.Feray Aydoğan Prof. Dr. İbrahim ERDEN	Nanocarriers for Cancer-Targeted Drug Delivery Kansere Hedeflendirilmiş ilaç taşıyıcı ajan olarak Nanotaşıyıcılar	24 Haziran 2021 Perşembe 14:00-14:50
Prof. Dr. Lokman Torun	SEDEF ÖZÜNLÜ	Prof. Dr. Hale OCAK Doç. Dr. Huriye Akdas Kiliç	DETECTION AND TREATMENT OF CANCER WITH NANOPARTICLES	24 Haziran 2021 Perşembe 13:00-13:50
Prof. Dr. Belkıs BİLGİN-ERAN	AYŞE NİLDEM GÜNEŞ	Prof. Dr. Çiğdem Yolaçan Doç. Dr. Huriye Akdas Kiliç	Bükülmüş Geometrilili Mesogenlerde Bifenil Ünitenin Etkisi	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50
Prof. Dr. Zuhâl TURGUT	REYHAN YÜCEL	Doç. Dr. Kadir TURHAN Doç.Dr. Ömer Tahir Günkara	FLUORESANS KEMOSENSÖRLER	24 Haziran 2021 Perşembe 10:00-10:50



Prof. Dr. Çiğdem YOLAÇAN	Sena TAŞKIN	Prof. Dr. Zuhul Turgut Doç. Dr. Ömer Tahir Günkara	Biyoaktif Olabilecek Yeni Kumarin Türevlerinin Sentezi	24 Haziran 2021 Perşembe 09:00-09:50
Prof. Dr. Çiğdem YOLAÇAN	Rıza Atakan GENÇ	Prof. Dr.Feray Aydoğan Prof. Dr. Belkız Bilgin Era	Yeni Kumarin-Triazol Hibridlerinin sentezi	24 Haziran 2021 Perşembe 11:00-11:50
Doç. Dr. Kadir TURHAN	CANSEN KORKMAZ	Prof. Dr. Metin Tülü Prof. Dr. Tarık Eren	OKYANUSLARDAKI CO2 TUTULMASINDA KULLANILABİLECEK BIYOPOLİMERLER	24 Haziran 2021 Perşembe 16:00-16:50
Doç. Dr. Kadir TURHAN	GÖZDE ÇAKIR	Doç.Dr. Ömer Tahir Günkara Prof. Dr. Zuhul TURGUT	SIYIRCIKİLLER (THYMELAEACEAE) FAMILYASINA AIT UDI HUNDI (AQUILARIA AGALLOCHA) VE DİĞER ALT TÜRLERİNİN ARAŞTIRILMASI	24 Haziran 2021 Perşembe 14.00-14.50
Doç.Dr. Ömer Tahir Günkara	Yüsra Bahar Çakır	Prof. Dr. Çiğdem Yolaçan Doç. Dr. Kadir TURHAN	Anti-kanser Etki Gösterebilecek Yeni 1,2,3,4-Tetrazin Türevlerinin ve Aktivitelerinin MTT Test Yöntemiyle Belirlenmesi	24 Haziran 2021 Perşembe 15:00-15:50
Doç. Dr. Huriye Akdas Kiliç	Ecem Sentürk	Prof. Dr. Hale OCAK Prof. Dr. Lokman Torun	Luminesant sıvı kristaller	24 Haziran 2021 Perşembe 15:00-15:50