

KİMYA ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI

2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

Ders Kodu ve Adı	Öğretim Üyesi	Öğrenci Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tarih/Saat	Yapılış Şekli (Yüzyüze/online)
KİM 591 Seminer I	Ümit DEMİR	Ebru TURGUT	Fotoelektrokimyasal Hücreler	30.03.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Melike FIRLAK	Melek AŞKIN	LC-MS/MS sistemlerinde nitröz amin safsızlıklarının tayini	30.03.2022 14:30	Online
KİM 591 Seminer I	Hayal BÜLBÜL SÖNMEZ	Yağmur ÇEVİR	İç içe geçmiş ağ yapılı (IPN) jeller ve uygulamaları	31.03.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Serap BEŞLİ	Gizem AKBAŞ	Polimerik biyomalzemelerin kullanım alanları	06.04.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Ümit İŞÇİ	Ömer MEYDAN	Aflatoksin ve HPLC yöntemi ile tespiti	06.04.2022 14:30	Online
KİM 591 Seminer I	Melike FIRLAK	Sabiha Elif KOL	İyon baskılı polimerler ve analitik uygulamaları	07.04.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Büyemim ÇOŞUT	Betül ORUÇOĞLU	Yapı kimyasalları sektörü ve güncel gelişmeler	13.04.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Fatma YÜKSEL	Naciye YENER	Bor içeren tetraپیroller	13.04.2022 14:30	Online
KİM 591 Seminer I	Ahmet Ceyhan GÖREN	Nurhan EMLİK	Gıdalarda katı faz ekstraksiyonu ve gaz kromatografisi metodunu kullanarak pestisit analizi	14.04.2022 13.30	Online
KİM 591 Seminer I	Devrim ATİLLA	Devrim AYDIN	Ftalosiyanın metal komplekslerinin katalitik uygulamaları	20.04.2022 13:30	Online

KİM 591 Seminer I	Yunus ZORLU	Ceyda DUYAR	Koordinasyon polimerlerinin boya adsorpsiyon uygulamaları	20.04.2022 14:30	Online
KİM 591 Seminer I	Bünyemin ÇOŞUT	Levent BABAYİĞİT	Akrilik esaslı boyalar	27.04.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Melike FIRLAK	Salih MUHCU	Polimerik adsorbanlarla atık sulardan ağır metallerin uzaklaştırılması	27.04.2022 14:30	Online
KİM 591 Seminer I	Mahmut DURMUŞ	Recep ATEŞ	Topraksız tarım ve yenilikçi gübreler	11.05.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Mahmut DURMUŞ	Ahmet TEKİN	İlaç ve gıda analizlerinde HPLC yönteminin kullanımı	11.05.2022 14:30	Online
KİM 591 Seminer I	Ümit İŞCİ	Sercan TEKE	Fonksiyonel grup içeren ftalosiyanimler	18.05.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Ümit DEMİR	Ekin AKYÜREK	Fotoelektrokimyasal sensörler	18.05.2022 14:30	Online
KİM 591 Seminer I	Tuğçe N. GEVREK CİVAN	Fatmagül GEDİK	Gliserin karbonat ve kullanım alanları	25.05.2022 13:30	Online
KİM 591 Seminer I	Ayşe Gül GÜREK	Melike ATAŞ	Porfirin bazlı kimyasal sensörler	25.05.2022 14:30	Online
KİM 592 Seminer II	Gönül YENİLMEZ ÇİFTÇİ	Havva İLBEY TÜRKEN	Kemik yenileme çalışmalarında fosfazenerin yeri	13.04.2022 15:30	Online
KİM 592 Seminer II	Fatma YÜKSEL	Hilal SARAÇ	Kanser teşhisinde optik sensörler	13.04.2022 16:30	Online
KİM 592 Seminer II	Mahmut DURMUŞ	Ahmet TEKİN	Analitik metod verifikasyonu ve validasyonu	20.04.2022 15:30	Online
KİM 592 Seminer II	Ümit İŞCİ	Ömer MEYDAN	Gıdalarda polisiklik aromatik hidrokarbonlar ve HPLC ile tespiti	20.04.2022 16:30	Online
KİM 592 Seminer II	Ümit İŞCİ	Şeyma AKBAY	Subftalosiyanim üzerinden gerçekleştirilen reaksiyonlar	27.05.2022 15:30	Online

KİM 592 Seminer II	Mehmet Fatih SAĞLAM	Şebnem KANMAZ	Naftakinon çekirdek yapısına sahip ve biyolojik aktiflik gösteren bazı doğal ürünler	11.05.2022 15:30	Online
KİM 592 Seminer II	Tuğçe N. GEVREK CİVAN	Aleyna TURANLI	Biyomolekül sabitlenmesi için amin reaktif hidrojeller	18.05.2022 15:30	Online
KİM 592 Seminer II	Tuğçe N. GEVREK CİVAN	Muhammed ŞEN	Boronik asit içeren polimerlerin biyomedikal uygulamaları	25.05.2022 15:30	Online
KİM 691 Seminer I	Gönül YENİLMEZ ÇİFTÇİ	Gizem DEMİR DEMİREL	Biyobazlı geniş spektrumlu doğal kaynaklardan elde edilmiş kişisel bakım sektörüne yönelik yeni nesil koruyucular	28.04.2022 13:30	Online
KİM 691 Seminer I	Erhan DEMİRBAŞ	İsmail SUNAR	İçme suyu arıtım proseslerinde polielektrolit kaynaklı oluşan akrilamidin oksidasyon yöntemi kullanarak giderimi	26.05.2022 13:30	Online
KİM 692 Seminer II	Ümit İŞÇİ	Kübra KAVUT	Ftalosiyanın MOF ve COF	28.04.2022 15:30	Online
KİM 692 Seminer II	Hayal BÜLBÜL SÖNMEZ	Özge YILDIRIM	Poliesterler, özellikleri ve kullanım alanları	12.05.2022 15:30	Online
KİM 692 Seminer II	Ramazan ALTUNDAŞ	Evren CÜCÜ	Modification of Pyrroloisoquinolines and Pyrroloquinolines	26.05.2022 15:30	Online