

**KİMYA ANABİLİM DALI**  
**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ MUHTEMEL SEMİNER PROGRAMI**

<b>Ders Kodu ve Adı</b>	<b>Öğretim Üyesi</b>	<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>Seminer Konusu</b>	<b>Tarih/Saat</b>	<b>Yapılış Şekli (Yüzyüze/Online)</b>
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Devrim EMEK ATILLA	Sercan TEKE	Yeni Nesil Yara Örtüleri	12.04.2023/ 13:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Devrim EMEK ATILLA	Ömer Faruk SATIR	Medikal kimyanın önemli bir sınıfı: Kinon bazlı ilaçlar	12.04.2023/ 14:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Serkan YEŞİLOT	Fatma Beyza KULA YEŞİLOT	Kemometrinin Biosensör Sistemlerinde Uygulanması	19.04.2023/ 13:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Ahmet Ceyhan GÖREN	Duygu ERDEM	Türkiye’de Satureja türleri ve kullanım alanları	19.04.2023/ 14:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Yunus ZORLU	Afranur PENDAR	Zeolitik-İmizadolat MOF Yapıların Sentezi ve Çevresel Uygulamalar	26.04.2023/ 13:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Yunus ZORLU	Nihal KUZU	MOF Yapıların Sentezinde Kullanılan Yöntemler	26.04.2023/ 14:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Ramazan ALTUNDAŞ	Mustafa GEDİK	Diketopyrrolopyrrole (DPP)-Based Materials and Its Applications	03.05.2023/ 13:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Doç. Dr. İbrahim Fazıl ŞENGÜL	İrem Nur ZENGİN	Serbest enerji yöntemleri kullanılarak SARS-Cov-2 Mainprotease'e karşı FDA ilaçlarının hedeflenmesi	03.05.2023/ 14:30	Online
KİM 591 – Seminer I	Prof. Dr. Serap BEŞLİ	Esmâ MUTLU	Uyuşturucu Maddelerin Analitik Yöntemler ile Tayini	10.05.2023/ 13:30	Online

**KİMYA ANABİLİM DALI**  
**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ MUHTEMEL SEMİNER PROGRAMI**

KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Ayşe Gül GÜREK	Melike ATAŞ	Kimyasal sensor uygulamalarına yönelik ftalosiyanimler	12.04.2023/ 15:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Doç. Dr. Melike FIRLAK	Melek AŞKIN	LC-MS Sistemlerinde Temizlik Validasyonu	19.04.2023/ 15:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Fatma YÜKSEL	Naciye YENER	Asimetrik ftalosiyanimlerin güneş pillerindeki kullanımı	19.04.2023/ 16:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Mahmut DURMUŞ	Recep ATEŞ	Hümik asitlerin tayin yöntemleri	26.04.2023/ 15:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Ferda HACİVELİOĞLU	İrem DEMİR	Fosfazen esaslı iyonik sıvılar	26.04.2023/ 16:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Elif OKUTAN	Ümmügülsüm BÜYÜKPOLAT	Nanoyapılı Karbonlar: Fulleren, Karbon Nanotüp, Grafen	03.05.2023/ 15:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Dr. Öğretim Üyesi Tuğçe Nihal GEVREK CİVAN	Melahat MUTLU	Zwitterionic polymers and hydrogels for antibiofouling applications	03.05.2023/ 16:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Devrim EMEK ATILLA	Sercan TEKE	Antimikrobiyal Fotodinamik İnaktivasyon Yöntemi İle Yaraların Tedavisi	10.05.2023/ 14:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Hayal BÜLBÜL SÖNMEZ	Yağmur ÇEVİR	Biyoyağlayıcılar, Sentez Yöntemleri ve Uygulamaları	10.05.2023/ 15:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Ümit DEMİR	Ekin AKYÜREK	Elektrokromizm	17.05.2023/ 13:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Yunus ZORLU	Nihal KUZU	Ce-MOF Yapıların Sentezi ve Çevresel Uygulamalar	17.05.2023/ 14:30	Online

**KİMYA ANABİLİM DALI**  
**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ MUHTEMEL SEMİNER PROGRAMI**

KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Yunus ZORLU	Afranur PENDAR	MOF Yapıların İyot Tutma Özellikleri	17.05.2023/ 15:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Prof. Dr. Serkan YEŞİLOT	Fatma Beyza KULA YEŞİLOT	Fostatidyetanol (PEth) Alkol Biyomarkerının Adli Bilimlerde Kullanımı	24.05.2023/ 13:30	Online
KİM 592 – Seminer II	Doç. Dr. Duygu AKYÜZ ÇUBUKÇU	Esmâ MUTLU	Moleküler Baskılı Polimer (MIP) Temelli Elektrokimyasal Sensörler	24.05.2023/ 14:30	Online
KİM 691 – Seminer I	Prof. Dr. Erhan DEMİRBAŞ	Müslüm DURĞUN	Biyosensör ve biyoçipler	13.04.2023/ 13:30	Online
KİM 691 – Seminer I	Prof. Dr. Ahmet Ceyhan GÖREN	Rıfat GİMATDİN	Purity assesment of small organic compounds by q NMR.	13.04.2023/ 14:30	Online
KİM 691 – Seminer I	Prof. Dr. Mahmut DURMUŞ	Ayça Şeyma ÜNALDI	İlaç Taşıyıcı Sistemler Olarak Hidrojeller	27.04.2023/ 13:30	Online
KİM 691 – Seminer I	Doç. Dr. Zehra ÖLÇER	Rabia BALIKÇI	Gıda sektöründe nanoteknoloji uygulamaları; nanoemülsiyonlar.	27.04.2023/ 14:30	Online
KİM 691 – Seminer I	Prof. Dr. Gönül YENİLMEZ ÇİFTÇİ	Gizem DEMİR	Kozmetik Ürünlerinin Geleneksel olmayan yöntemlerle korunması	04.05.2023/ 13:30	Online
KİM 692 – Seminer II	Prof. Dr. Ayşe Gül GÜREK	Büşra AKYOL	Karbondiyoksitten metanol üretiminde kullanılan katalizörlerle ilgili son gelişmeler	13.04.2023/ 15:30	Online
KİM 692 – Seminer II	Prof. Dr. Bünyemin ÇOŞUT	Mutesir TEMEL	Thermodynamics and Kinetics of Drug-Target Binding by Molecular Simulation	27.04.2023/ 15:30	Online
KİM 692 – Seminer II	Prof. Dr. Ümit DEMİR	Zeynep Selin BAŞARAN	Heterojen Fotokatalizörler	04.05.2023/ 14:30	Online

KİMYA ANABİLİM DALI  
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ MUHTEMEL SEMİNER PROGRAMI

KİM 692 – Seminer II	Prof. Dr. Ahmet CEYHAN GÖREN	Rıfat GİMATDİN	Purity assesment of small organic compounds by direct and indirect methods.	04.05.2023/ 15:30	Online
KİM 692 – Seminer II	Prof. Dr. Erhan DEMİRBAŞ	Müslüm DURĞUN	Polimerik sensörler ve uygulamaları	11.05.2023/ 14:30	Online