

2024-2025 Bahar Dönemi Anorganik Kimya Lisansüstü Ders Programı

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09:00-09:50	KIM5203 Anorganik Reaksiyon Mekanizması Prof. Dr. İbrahim ERDEN		KIM5209 Koordinasyon Kimyası Prof. Dr. M. Kasım ŞENER	KIM5217 Metal Organik Kafes Yapılar Doç.Dr. Semih GÖRDÜK	KIM5210 Makrosiklik Bileşikler Kimyası Prof.Dr. G. KÖSE	KIM5202 Anorganik Yapı tayin Yöntemleri Prof.Dr. Mevlüde CANLICA	KIM5208 Kimyasal Toksikoloji Doç. Dr. Fatma AYTAN KILIÇARSLAN
10:00-10:50							
11:00-11:50							
12:00-12:50	KIM5001 ve KIM6001 Seminer Doç. Dr. Fatma TURAK	KIM5004 Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik Prof. Dr. Mevlüde CANLICA	KIM5790 Manyetik döngüsel Kırınım (MCD) Spektroskopisini n Temel ilkeleri ve Elektronik Spektrumları Prof.Dr. Mevlüde CANLICA	KIM5215 Nanomalze meler Enerji Döşümü ve Depolama Doç. Dr. Bahadır KESKİN	KIM5206 Ftalosiyanimler ve Uyg. Prof. Dr. Gülnur KESER KARAOĞLAN		
13:00-13:50							
14:00-14:50	KIM5700 BODIPY Kimyası Prof.Dr. Fikriye ELMALI	KIM5207 İleri Anorganik Kimya Doç. Dr. Bahadır KESKİN					
15:00-15:50							
16:00-16:50							
17:00-17:50							
18:00-18:50							