

KİMYA ABD

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
152163014	Aymen Nabeel YASEEN	NIR-absorbing Propargylated Phthalocyanines for Photosensitizing Organosilica Nanoparticles		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Ayşe Gül GÜREK		04.03.2024	11:00	Kimya Bölümü

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
182163003	Fatma ALBAYRAK HALAÇ	Multifonksiyonel Heterohalkalı Bileşiklerin Sentezi		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Ramazan ALTUNDAŞ		23.02.2024	10:30	Temel Bilimler Fakültesi – Amfi-2

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
162163002	Emrah KARAHAN	Yeni İmidazolidindion Türevlerinin Sentezi ve Meme Kanseri Hücrelerinde Antitümör Aktivitelerinin Araştırılması		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Vefa AHSEN		28.02.2024	10:00	Kimya Bölümü

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
1850168006	Gizem GÜMÜŞGÖZ ÇELİK	Perovskit Temelli Güneş Hücrelerinde Kullanılacak Ftalosiyanın Türevlerinin Sentezi ve Fotovoltaik Uygulamaları		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Ayşe Gül GÜREK		29.02.2024	11:00	Kimya Bölümü

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023016064	Afranur PENDAR	İmidazol Sübstitüe Siklofosfazen Temelli Yeni Koordinasyon Polimerleri ve Boya Adsorpsiyon Özellikleri		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Yunus ZORLU		01.03.2024	10:30	204 Nolu Seminer Salonu

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
172163016	Aysun BULUT	Sensing Properties of Phosphonate-Based Metal Organic Frameworks		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Yunus ZORLU		11.03.2024	10:00	Amfi-2

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
------------	------------	------------	--	--

215023016027	Sabiha Elif EKERİM	Glifosatın Sulu Ortamda Tayini için Polimerik Optik Membran Sensör Geliştirilmesi		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Doç. Dr. Melike FİRLAK DEMİRKAN		01.03.2024	14:00	Derslik 107

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
172163010	Emrah ÖZCAN	Photophysical Properties and Ultrafast Excited-State Dynamics of a New Organoboron Derivatives		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Bünyemin COŞUT		26.01.2024	10:00	GTÜ Seminer Salonu Amfi 2