

**MOLEKÜLER BİYOLOJİ ve GENETİK ABD**

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
162203007	Gözde ÖZÇELİK	Molecular Characterization of Interactions in Drosophila Circadian Photoreceptor		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Nuri ÖZTÜRK		06.03.2024	13:00	MBG Amfisi

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
182203003	Şule ERDEMİR SAYAN	Investigating The Function of ERCC1 In The Control of DNA Damage Response And Cell Survival		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Tamer YAĞCI		08.03.2024	10:00	MBG Konferans Salonu

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
225023020016	Özge DEMİRTAŞ	Çeşitli Metal İyonlarının Geobacillus Kaustophilus L-Asparaginaz Aktivitesi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Dr. Öğr. Üyesi F. İnci ÖZDEMİR		01.03.2024	11:00	MBG Konferans Salonu

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
172203007	İlkay Göksu POLAT	Çevresel Örneklerde Antraks Sporunun Tespiti İçin Yatay Akış Testi (LFIA) Optimizasyonu		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Uygur Halis TAZEBAY		05.03.2024	10:00	MBG Bölümü Amfisi

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023020006	Büşra TIRYAKI	Knockout and Complementation of BMAL1 Gene for Circadian Research		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Nuri ÖZTÜRK		26.02.2024	10:30	MBG Bölümü Amfisi

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023020011	Buket SÜNBÜL	Functional Characterization of Human CRY1 Interactome		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof. Dr. Nuri ÖZTÜRK		26.02.2024	11:30	MBG Bölümü Amfisi

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

172203012	<b>Gamze ŞEKER</b>	Farklı Bitkisel Ekstraktların Biyoaktivitelerinin Belirlenmesi		
<b>Danışmanı</b>		<b>Sınav Günü</b>	<b>Sınav Saati</b>	<b>Sınav Yeri</b>
Prof.Dr.Meltem YEŞİLMENAKBAŞ		16.02.2024	10:00	MBGBölümü Amfisi

<b>Öğrenci No</b>	<b>Adı Soyadı</b>	<b>Tez Konusu</b>		
195023020048	<b>Adem DEMİROĞLU</b>	Optimization of 2,3- Butanediol Production in Streptomyces Coelicolor		
<b>Danışmanı</b>		<b>Sınav Günü</b>	<b>Sınav Saati</b>	<b>Sınav Yeri</b>
Prof.Dr.SedefTUNCAGEDİK		23.02.2024	14:00	MBGBölümü Amfisi
<b>Öğrenci No</b>	<b>Adı Soyadı</b>	<b>Tez Konusu</b>		
162203009	<b>Gamze ÇAKIRCA</b>	CoiledCoil Domain Containing Protein 124'ün Post-Translasyonel Modifikasyonlarının Hücresel Moleküler Etkileşimler Üzerine Etkileri		
<b>Danışmanı</b>		<b>Sınav Günü</b>	<b>Sınav Saati</b>	<b>Sınav Yeri</b>
Prof.Dr.UygarHalisTAZEBAY		12.01.2024	14:00	MBGKonferans Salonu

