

BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215301001009	Şevval ÇİMYAPAN	Use of artificial intelligence-based approaches for microalgae media development and growth modeling of different microbial species on these media		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Doç. Dr. Müge İŞLETEN HOŞOĞLU		11.03.2024	13:00	Biyoteknoloji Seminer Salonu

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215301001010	Miray ÇAKIROĞLU	Computational desing of molecular imprinting polymer for APOE4 detection in Alzheimer's Disease		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Doç. Dr. Mehmet ÖZBİL		23.02.2024	10:00	Biyoteknoloji Binası Amfi 1

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215301001013	Rıdvan Aziz AYAZ	The Identification of Potential Targets of Cyclin Dependent Kinase Inhibitors (CDK-i) Using in silico Methods and Confirmation With C. Elegans And Cell Line Disease Models		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Doç. Dr. Mehmet ÖZBİL		31.01.2024	12:00	Biyoteknoloji Binası Amfi 1