

BIYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023062001	İlayda ERDOĞAN	Computational Investigation of Potential Allosteric ERK5 Kinase Inhibitors		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Dr. Öğr. Üyesi Onur SERÇİNOĞLU		05.03.2024	13:00	Biyomüh. Bölümü

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
225009009005	Sondos ALREQEB	Structure Activity Relationship for Antifungal Activity of Chalcone Derivatives		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof.Dr.Muhammet UZUNTARLA		08.02.2024	10:00	Biyomüh. Bölümü

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023062009	Atılay İLGÜN	Cell Subtype Specific Roles of Glial Cells in Alzheimer's Disease by Network-based Analysis of Single-cell Multi-omic Data		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof.Dr.Tunahan ÇAKIR		18.01.2024	09:30	Biyomüh. Bölümü