

BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI
BİYOMÜHENDİSLİK LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARI

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

Ders Kodu ve Adı	Öğretim Üyesi	Öğrenci Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tarih/Saat	Yeri
BENG 691	Prof. Dr. Muhammet Uzuntarla	Buse Çaloğlu	Cloning, expression of Lachancea thermotolerans L-Asparaginase in Komatagaella phaffii, and production in bioreactor	11.01.2024 09:30	BYM004
BENG 692	Prof. Dr. Muhammet Uzuntarla	Serpil Bağ	High yield production of Recombinant Human β -glucocerebrosidase enzyme in Pichia pastoris protein expression system for Enzyme Replacement Therapy of Gaucher Disease	11.01.2024 10:00	BYM004
BENG 592	Prof. Dr. Muhammet Uzuntarla	Tuğba Emine Eke	Thermoelectric material with medical application	11.01.2024 10:30	BYM004
BENG 591	Prof. Dr. Muhammet Uzuntarla	Zeynep Gergin	Electrical Stimulation to Enhance Wound Healing	11.01.2024 11:00	BYM004
BENG 592	Prof. Dr. Muhammet Uzuntarla	Merve Taş	On the role of astrocytes in synchronization of two coupled neurons: a mathematical perspective	11.01.2024 11:30	BYM004