

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ**2023-2024 GÜZ DÖNEMİ****SEMİNER PROGRAMI**

Anabilim Dalı Adı	Öğrencinin Adı Soyadı	Danışmanı	Seminer Konusu	Sunumun Yeri	S. Tarihi	S. Saati
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Ezgi KOÇOĞLU	Prof. Dr. Aykut SAĞLAM	Bitkilerde En Çok Kullanılan Transformasyon Yöntemleri	MBG Bölümü D303	12.01.2024	15:00
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Merve Miray ARDA	Prof. Dr. Aykut SAĞLAM	Bitki Ekstraksiyon Yöntemleri	MBG Bölümü D302	12.01.2024	13:00
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Ayşenur AYDIN	Prof. Dr. Yusuf BEKTAŞ	Gıda izlenebilirliği için DNA Barkodlama	MBG Bölümü D301	11.01.2024	15:00
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Sevda AĞIRMAN	Doç. Dr. Hacer MURATOĞLU	Virüslerin Hücreye Girişi ve Giriş-Füzyon Kompleksinin Hücreye Girişteki Rolü	MBG Bölümü D303	10.01.2024	15:00
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Muhammet Taha GÜRSOY	Doç. Dr. Halil İbrahim GÜLER	Genom Editingde Baz Editörleri ve Kullanım Alanları	MBG Bölümü D303	08.01.2023	13:00
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Hüsna KEFELİOĞLU	Doç. Dr. Halil İbrahim GÜLER	Gen Manipülasyonunda Vektör Seçimi ve Kullanım Alanları	MBG Bölümü D303	08.01.2023	15:00