



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	2022/2023 Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar <input type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	EZ14	Yüksek Lisans MSc. <input checked="" type="checkbox"/> Doktora Ph.D. <input type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Semiha Erişen		

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
1	Gamzenur Demirel	<i>Senesens ve Yaşlanma Prosedürleri</i>	<i>Nehir Özdemir Özgentürk</i>	05.12.2023	13:40
2	Ece Aydın	<i>Tıbbi Önemi Olan Bitkilerde Biyoteknolojik ve Epigenetik Çalışmalar</i>	<i>Sevgi Maraklı</i>	05.12.2023	14:20
3	Batuhan Arslan	<i>Biyoenformatik Uygulamalar</i>	<i>Nehir Özdemir Özgentürk</i>	06.12.2023	11:30
4	Kübra Aykan	<i>Makine Öğrenmesi ile Hastalıklarda Biyobelirteç Araştırılması</i>	<i>Şenay Vural Korkut</i>	06.12.2023	12:10
5	Ayşe Nur Çetinkaya	<i>Biyoaktif Metabolit Kaynağı Olarak Endofitik Bakterilerin Biyoteknolojik Uygulama Alanları</i>	<i>Hilal Ay</i>	06.12.2023	12:50
6	Cihan Küçükıymaz	<i>Turunçgillerde Geliştirilen Epigenetik Çalışmalar</i>	<i>Sevgi Maraklı</i>	12.12.2023	13:00
7	Doğa İlke Dönmez	<i>Biyolojik Ajanların Tespiti İçin Nükleik Asit Tabanlı Testlerin Kullanımı</i>	<i>Şenay Vural Korkut</i>	12.12.2023	13:30
8	Zehra BOLAT	<i>Genomik Yaklaşımlar ve Yeni Nesil Kantitatif Mikrobiyal Risk Analizi</i>	<i>Hilal Ay</i>	12.12.2023	14:00
9	Rümeysa Koyuncuoğlu	<i>Prenetal Genetik Tanı Yöntemleri</i>	<i>Nehir Özdemir Özgentürk</i>	12.12.2023	14:30
10	Mert Can Dönmez	<i>Bitki Transpozonların In siliko Analizleri</i>	<i>Semiha Erişen</i>	13.12.2023	12:10
11	İlayda Pehlivan	<i>Akuakültürde Akinobakterilerin Probiyotik Olarak Kullanımı</i>	<i>Hilal Ay</i>	13.12.2023	12:10
12	Mert Özkuluz	<i>Bitkilerde Epigenetik Hafıza</i>	<i>Semiha Erişen</i>	19.12.2023	13:00
13	Seher Demir	<i>In vitro Kültürlerde Taxol Üretimi</i>	<i>Semiha Erişen</i>	20.12.2023	11:30
14	Hanife Ergün	<i>Biyofarmasotik Kaynağı Olarak Aktinobakteriler</i>	<i>Hilal Ay</i>	20.12.2023	12:10



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
15	Bilge İrem Göç	<i>Biyoinformatik analizlerle Hastalık Biyomarkerinin Belirlenmesi</i>	<i>Nehir Özdemir Özgentürk</i>	26.12.2023	13:00
16	Görkem Uysal	<i>Aktinobakterilerin Bitki Gelişimini Destekleyici Ajanlar veya Biyopestisitler Olarak Tarımda Kullanımı</i>	<i>Hilal Ay</i>	27.12.2023	11:00
17	Zülfiye Sercan	<i>Fenolik Bileşiklerle Yüklü Fenolik Bileşiklerin Kansere Karşı Biyolojik Etkilerinin İn vitro İncelenmesi</i>	<i>Ayşegül Erdemir Üstündağ</i>	27.12.2023	11:30
18	Elif Tekiş	<i>Mikroorganizmaların Plastik Degredasyonu ile İlişkili Genomik Özellikleri</i>	<i>Hilal Ay</i>	27.12.2023	12:10
19	Funda Dilcan	<i>Aktinobakterilerin Endüstriyel Enzim Potansiyelleri</i>	<i>Hilal Ay</i>	27.12.2023	12:40
20					