



T.C.  
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

BİYOLOJİ ANA BİLİM/ ANA SANAT DALI  
2023/2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

Öğrencinin Adı Soyadı	Zeynep Hatice BAYKAL
Bilim Dalı / Numarası	Biyoloji/ 20280472
Danışmanı	Doç. Dr. Banu EREN
Seminer Konusu	Antioksidanların nörodejeneratif hastalıklar üzerine etkisi
Yer / Tarih / Saat	Fen Fakültesi Lacivert Salon / 16.05.2024/ 11.30
Sunum Şekli	<input checked="" type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle

Öğrencinin Adı Soyadı	Vildan Benan KARAKAŞ
Bilim Dalı / Numarası	Biyoloji/ 22282306
Danışmanı	Doç. Dr. Oğuzhan YANAR
Seminer Konusu	Geleceğin besini Tenebrio molitor
Yer / Tarih / Saat	Fen Fakültesi Lacivert Salon / 23.05.2024/ 11.30
Sunum Şekli	<input checked="" type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle

Öğrencinin Adı Soyadı	Ali AYDIN
Bilim Dalı / Numarası	Biyoloji/ 22280863
Danışmanı	Prof. Dr. Aysun GÜMÜŞ
Seminer Konusu	Dünyada ve Türkiyede hayvan yemi üretimi amacıyla yıpratılan balık populasyonları
Yer / Tarih / Saat	Fen Fakültesi Lacivert Salon / 28.05.2024 / 11.30
Sunum Şekli	<input checked="" type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle

Öğrencinin Adı Soyadı	Aydanur BAKIR
Bilim Dalı / Numarası	22283553
Danışmanı	Prof. Dr. Gülcan ŞENEL
Seminer Konusu	Monokotil bitkilerde sekonder büyüme
Yer / Tarih / Saat	Fen Fakültesi Lacivert Salon / 04.06.2024/ 11.30
Sunum Şekli	<input checked="" type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle



T.C.  
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

BİYOLOJİ ANA BİLİM/ ANA SANAT DALI  
2023/2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

Öğrencinin Adı Soyadı	Bülent YILMAZ
Bilim Dalı / Numarası	Biyoloji/ 22283771
Danışmanı	Doç. Doç. Emine DIRAMAN
Seminer Konusu	Akciğer dokusunda görülen dejeneratif oluşumlar
Yer / Tarih / Saat	Fen Fakültesi Lacivert Salon / 11.06.2024/ 11.50
Sunum Şekli	<input checked="" type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle

Öğrencinin Adı Soyadı	Ali Rıza DİNLER
Bilim Dalı / Numarası	Biyoloji/ 222283722
Danışmanı	Dr. Öğr. Üyesi Salih SARICAOĞLU
Seminer Konusu	Aktinobakterilerin lignoselülozik biyokütle parçalama potansiyeli ve biyoteknolojik kullanımı
Yer / Tarih / Saat	Fen Fakültesi Lacivert Salon /13.06.2024/ 11.50
Sunum Şekli	<input checked="" type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle

Öğrencinin Adı Soyadı	
Bilim Dalı / Numarası	
Danışmanı	
Seminer Konusu	
Yer / Tarih / Saat	
Sunum Şekli	<input type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle

Öğrencinin Adı Soyadı	
Bilim Dalı / Numarası	
Danışmanı	
Seminer Konusu	
Yer / Tarih / Saat	
Sunum Şekli	<input type="checkbox"/> Yüz Yüze <input type="checkbox"/> Uzaktan Erişim Yolu İle



T.C.  
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

**B YOLOJ ANA B L M/ ANA SANAT DALI**  
**2023/2024 E T M Ö RET M YILI BAHAR YARIYILI**

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	Bülent YILMAZ
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	B YOLOJ /22283771
<b>Danışmanı</b>	Doç. Dr. Emine DIRAMAN
<b>Seminer Konusu</b>	Akci er dokusunda görülen dejeneratif olu umlar
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	Fen Fakültesi Lacivert Salon/11.06.2024/11:50

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	Ali Rıza D NLER
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	B YOLOJ /22283722
<b>Danışmanı</b>	Dr. Ö r. Üyesi Salih SARICAO LU
<b>Seminer Konusu</b>	Aktinobakterilerin lignoselülozik biyokütle parçalama potansiyeli ve biyoteknolojik kullanımı
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	Fen Fakültesi Lacivert Salon/13.06.2024/11:50

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	Elif KOCAMAN
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	B YOLOJ /22283693
<b>Danışmanı</b>	Prof. Dr. Hamdi Güray KUTBAY
<b>Seminer Konusu</b>	Yabancı Bitkiler Tarafından stilada Ekolojik Stratejilerin rolü
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	Fen Fakültesi Lacivert Salon/06.06.2024/11:30

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	
<b>Danışmanı</b>	
<b>Seminer Konusu</b>	
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	