



T.C.
ADİYAMAN ÜNİVERSİTESİ
Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı Başkanlığı



Sayı :E-21361605-100--125155
Konu :Sınav Programı

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

Anabilim dalımızın yüksek lisans programına ait sınav programı ekte sunulmuştur.
Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Halil İbrahim OĞUZ
Anabilim Dalı Başkanı

Ek:Sınav Programı Tablosu

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSDBFP2JYC

Belge Takip Adresi : <https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5350&eD=BSDBFP2JYC&eS=125155>

Adres:Altınşehir Mh. 3005 Sokak No:13 02040 ADİYAMAN

Telefon:04162233800 Faks:04162232357

Web Adresi:www.adiyaman.edu.tr

Bilgi için: Salih ASLAN

Unvanı: Bilgisayar İşletmeni

Tel No: 1123



BAHÇE BİTKİLERİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI SINAV TAKVİMİ

Ders Kodu	Ders Adı	Vize Sınav Tarihi	Ödev Teslim Tarihi	Final Sınavı Tarihi	Bütünleme Sınavı Tarihi
BBYL-513	Meyve Yetiştirme Tekniği	28.11.2023 9:00	YOK	24.01.2024 9:00	13.02.2024 9:00
BBYL-518	Bahçe Bitkilerinde Döllenme Biyolojisi	28.11.2023 14:00	YOK	24.01.2024 14:00	13.02.2024 14:00
BBYL-521	Meyve Pomolojisi	27.11.2023 10:00	YOK	23.01.2024 10:00	12.02.2024 10:00
BAT-550	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	1.12.2023 10:00	21.12.2023	25.01.2024 10:00	15.02.2024 10:00

Not: Sınavlar dersi veren öğretim üyesinin belirleyeceği derslik ya da sınav salonunda yapılacaktır.

BAHÇE BİTKİLERİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİN DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Ders Kodu	Ders Adı	Vize Sınavı Puanı Etkisi	Ödev Puanı Etkisi	Final Sınavı Puanı Etkisi	Bütünleme Sınavı Puanı Etkisi
BBYL-513	Meyve Yetiştirme Tekniği	%40	YOK	%60	%60
BBYL-518	Bahçe Bitkilerinde Döllenme Biyolojisi	%40	YOK	%60	%60
BBYL-521	Meyve Pomolojisi	%40	YOK	%60	%60
BAT-550	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	%20	%20	%60	%60