



T.C.
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Biyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı

Sayı :E-67733972-399-580155
Konu :Ara Sınav Programı

08/11/2024

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : 04/11/2024 tarihli ve E-80852543-106.01-578015 sayılı yazınız.

İlgi yazıya istinaden Anabilim Dalımızda okutulan dersler için hazırlanmış olan ara sınav programı yazımız ekinde sunulmuştur.

Gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Ayşegül KARATAŞ
Anabilim Dalı Başkanı V.

Ek:Enstitü 2024-2025 Güz Ara Sınav Programı-Biyoloji (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BSVNMMLNYH

Adres:Merkez Yerleşke Bor Yolu 51240 Niğde
Telefon:0 388 225 40 65 Faks:0 388 225 01 80
e-Posta:fbe@ohu.edu.tr Web:http://www.ohu.edu.tr/fenedebiyatfakultesi/biyoloji
Kep Adresi:nohu@hs01.kep.tr

Bilgi için: Neriman İLHAN
Unvanı: Bölüm Sekreteri
Tel No: 0388 225 40 26

BİYOLOJİ ANABİLİM DALI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ ARA SINAV PROGRAMI**YÜKSEK LİSANS DERSLERİ**

DERSİN KODU	DERSİN ADI	DERSİN ÖĞRETİM ÜYESİ	SINAV TARİHİ	SINAV SAATİ	SINAV TÜRÜ
BIY6137	Ekonomik Entomoloji	Prof. Dr. Tuncay TÜRKEŞ	22.11.2024	15:00	Yazılı
BIY6147	Örümcek İpeği ve Kullanım Alanı	Prof. Dr. Tuncay TÜRKEŞ	22.11.2024	16:00	Yazılı
BIY6163	Biyoterminoloji	Prof. Dr. Ahmet KARATAŞ	24.11.2024	15:00	Ödev
BIY6105	Medikal Biyoloji	Prof. Dr. Ayşegül KARATAŞ	22.11.2024	13:00	Ödev
BIY6157	Küçük Araknid Takımları	Prof. Dr. Ayşegül KARATAŞ	22.11.2024	15:00	Ödev
BIY6125	Türkiye Yarasaları	Prof. Dr. Ahmet KARATAŞ	24.11.2024	17:00	Ödev
BIY6153	Genetik Bilimi Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Cihan DÜŞGÜN	24.11.2024	16:00	Yazılı
BIY6155	Biyoteknolojinin Endüstriyel Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Cihan DÜŞGÜN	24.11.2024	17:00	Yazılı
BIY6123	Mikrobiyal Teknoloji	Dr. Öğr. Üyesi Gülay OLCABEY ERGİN	23.11.2024	16:00	Ödev

DOKTORA DERSLERİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	DERSİN ÖĞRETİM ÜYESİ	SINAV TARİHİ	SINAV SAATİ	SINAV TÜRÜ
BIY7153	Biyçeşitliliğin Korunması	Prof. Dr. Aydın TOPÇU	22.11.2024	-	Ödev
BIY7113	Zararlı Böceklerle Mücadele Prensipleri	Prof. Dr. Osman SEYYAR	21.11.2024	10:00	Yazılı
BIY7133	Egzotik ve Yayılımcı Türler	Prof. Dr. Osman SEYYAR	21.11.2024	13:00	Yazılı
BIY7135	Örümceklerde Teşhis Yöntemleri I	Prof. Dr. Osman SEYYAR	21.11.2024	15:00	Yazılı
BIY7137	Böcek Morfolojisi ve Anatomisi	Prof. Dr. Hakan DEMİR	21.11.2024	11:00	Yazılı