

EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
FEN EĞİTİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI 2023-2024 GÜZ YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30-09.20	Yüksek Lisans Danışmanlık Mustafa DOĞRU Hakan SERT İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Erol EROĞLU		İleri Biyoloji Sait BULUT Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esme HACIEMİNOĞLU
09.30-10.20	İleri Moleküler Genetik ve Uygulamaları Ayşe Gül NASIRCILAR Yüksek Lisans Danışmanlık Mustafa DOĞRU Hakan SERT İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Erol EROĞLU	Fizik ve Yaşam Mustafa HOŞTUT Fen Eğitiminde Nicel Araştırmalar ve Uygulamaları Esme HACIEMİNOĞLU	Fen ve Teknoloji Öğretiminde Yaklaşımlar Mustafa DOĞRU Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esme HACIEMİNOĞLU
10.30-11.20	İleri Moleküler Genetik ve Uygulamaları Ayşe Gül NASIRCILAR Yüksek Lisans Danışmanlık Mustafa DOĞRU Hakan SERT Fatih Serdar YILDIRIM Erol EROĞLU	Fizik ve Yaşam Mustafa HOŞTUT Fen Eğitiminde Nicel Araştırmalar ve Uygulamaları Esme HACIEMİNOĞLU	Fen ve Teknoloji Öğretiminde Yaklaşımlar Mustafa DOĞRU Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esme HACIEMİNOĞLU
11.30-12.20	İleri Moleküler Genetik ve Uygulamaları Ayşe Gül NASIRCILAR Yüksek Lisans Danışmanlık Mustafa DOĞRU Hakan SERT Fatih Serdar YILDIRIM Erol EROĞLU	Fizik ve Yaşam Mustafa HOŞTUT Fen Eğitiminde Nicel Araştırmalar ve Uygulamaları Esme HACIEMİNOĞLU	Fen ve Teknoloji Öğretiminde Yaklaşımlar Mustafa DOĞRU Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esme HACIEMİNOĞLU

12.30-13.20	Yüksek Lisans Danışmanlık Mustafa DOĞRU Fatih Serdar YILDIRIM Erol EROĞLU	Yüksek Lisans Danışmanlık Sait BULUT Mustafa HOŞTUT Esmem HACIEMİNOĞLU	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR Mustafa HOŞTUT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esmem HACIEMİNOĞLU
13.30-14.20	Fen Eğitiminde Biyoloji Ayşe Gül NASIRCILAR Yüksek Lisans Danışmanlık Fatih Serdar YILDIRIM	Fen Bilgisi Eğitiminde Kimya Kavramları I Furkan ÖZEN Çevre Koruma ve Çeşitlilik İsmail Gökhan DENİZ Yüksek Lisans Danışmanlık Sait BULUT Esmem HACIEMİNOĞLU Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa HOŞTUT	İlköğretim Fen Öğretiminde Öğretim Materyalleri Geliştirme Fatih Serdar YILDIRIM Fen ve Teknoloji Derslerinde Çevre Eğitimi Sait BULUT Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR Mustafa HOŞTUT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT Yüksek Lisans Danışmanlık Furkan ÖZEN	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esmem HACIEMİNOĞLU
14.30-15.20	Fen Eğitiminde Biyoloji Ayşe Gül NASIRCILAR Yüksek Lisans Danışmanlık Fatih Serdar YILDIRIM	Fen Bilgisi Eğitiminde Kimya Kavramları I Furkan ÖZEN Çevre Koruma ve Çeşitlilik İsmail Gökhan DENİZ Yüksek Lisans Danışmanlık Sait BULUT Esmem HACIEMİNOĞLU Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa HOŞTUT	İlköğretim Fen Öğretiminde Öğretim Materyalleri Geliştirme Fatih Serdar YILDIRIM Fen ve Teknoloji Derslerinde Çevre Eğitimi Sait BULUT Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR Mustafa HOŞTUT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT Yüksek Lisans Danışmanlık Furkan ÖZEN	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esmem HACIEMİNOĞLU
15.30-16.20	Fen Eğitiminde Biyoloji Ayşe Gül NASIRCILAR Yüksek Lisans Danışmanlık Fatih Serdar YILDIRIM	Fen Bilgisi Eğitiminde Kimya Kavramları I Furkan ÖZEN Çevre Koruma ve Çeşitlilik İsmail Gökhan DENİZ Yüksek Lisans Danışmanlık Sait BULUT Esmem HACIEMİNOĞLU Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa HOŞTUT	İlköğretim Fen Öğretiminde Öğretim Materyalleri Geliştirme Fatih Serdar YILDIRIM Fen ve Teknoloji Derslerinde Çevre Eğitimi Sait BULUT Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Ayşe Gül NASIRCILAR Mustafa HOŞTUT	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Hakan SERT Yüksek Lisans Danışmanlık Furkan ÖZEN	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa DOĞRU İsmail Gökhan DENİZ Fatih Serdar YILDIRIM Sait BULUT Erol EROĞLU Furkan ÖZEN Esmem HACIEMİNOĞLU

16.30-17.20	Yüksek Lisans Danışmanlık Fatih Serdar YILDIRIM	Yüksek Lisans Danışmanlık Sait BULUT Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi Mustafa HOŞTUT	Ekosistem Ekolojisi ve Öğretimi Fatih Serdar YILDIRIM İleri Biyoloji SAİT BULUT Yüksek Lisans Danışmanlık Ayşe Gül NASIRCILAR	Moleküler Modelleme Teknikleri Erol EROĞLU Fen Eğitiminde Çevre Konuları İsmail Gökhan DENİZ	Fen Eğitimi Araştırmalarının Kritik ve Analizi Mustafa DOĞRU
17.30-18.20	Yüksek Lisans Danışmanlık Fatih Serdar YILDIRIM Yüksek Lisans Danışmanlık Erol EROĞLU	Fen ve Biyoloji Eğitiminde Tez ve Makale Yazımı Hakan SERT Yüksek Lisans Danışmanlık Sait BULUT	Ekosistem Ekolojisi ve Öğretimi Fatih Serdar YILDIRIM İleri Biyoloji SAİT BULUT Yüksek Lisans Danışmanlık Ayşe Gül NASIRCILAR	Moleküler Modelleme Teknikleri Erol EROĞLU Fen Eğitiminde Çevre Konuları İsmail Gökhan DENİZ	Fen Eğitimi Araştırmalarının Kritik ve Analizi Mustafa DOĞRU
17.30-18.20	Yüksek Lisans Danışmanlık Fatih Serdar YILDIRIM	Fen ve Biyoloji Eğitiminde Tez ve Makale Yazımı Hakan SERT Yüksek Lisans Danışmanlık Sait BULUT	Ekosistem Ekolojisi ve Öğretimi Fatih Serdar YILDIRIM	Moleküler Modelleme Teknikleri Erol EROĞLU Fen Eğitiminde Çevre Konuları İsmail Gökhan DENİZ	Fen Eğitimi Araştırmalarının Kritik ve Analizi Mustafa DOĞRU