



**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı**  
**Lisansüstü Öğrencilerin Seminer Programı**

No	Öğrencinin adı soyadı	SEMİNER KONUSU	Tarih/Saat	Yer
<b>BAHÇE VE TARLA BİTKİLERİ</b>				
1	Meerim AMADALİYEVA	Bitki Büyüme Düzenleyicilerinin Meyvecilikte Kullanım Alanları	22.03.2023/10:00	ZIR-307
		Meyve Ağaçlarında Soğuklama İhtiyaçlarının Belirlenmesi	26.04.2023/10:00	ZIR-307
2	Malika TURGUNBAYEVA	Meyve Ağaçlarında İlk ve Son Donların Üretim Üzerine Etkisi	29.03.2023/10:00	ZIR-307
		Meyvecilikte Kısırlık, Uyuşmazlık Nedeni ve Çözüm Önerileri	03.05.2023/10:00	ZIR-307
3	Elzar TİMUR UULU	Kırgızistan'da Yağ Bitkileri Yetiştiriciliğinin Mevcut Durumu, Sorunları ve Çözümü Önerileri	05.04.2023/10:00	ZIR-307
		Biyogübrelerin Tarla Bitkilerinde Kullanım Alanları	10.05.2023/10:00	ZIR-307
<b>BİTKİ KORUMA</b>				
4	Elita İSMAİLOVA	Beauveria bassiana Entomopatojenik Mantarın Bitki Korumundaki Önemi, İnsektisidal, Endofitik ve Fungisidal Özellikleri Hakkında Küresel Verilerinin Analizi	06.04.2023/15:20	ZIR-308
		Biyolojik Korumada Entomopatojenik Fungus Beauveria Bassiana'nın Özelliklerine İlişkin Çalışmanın Sonuçları	18.05.2023/15:20	ZIR-308
5	Dana MURATALI	Patates Mahsulünün Muhafaza Süresi Boyunca Fungus Hastalıklarının Etkileri, Bunların Araştırılmasının Önemi	06.04.2023/15:20	ZIR-308
		Kırgızistan Koşullarında Patates Mahsullerinin Depolama Süresi Boyunca Fungus Hastalıkları Çalışmasının Sonuçları	18.05.2023/15:20	ZIR-308
<b>BİYOLOJİ / БИОЛОГИЯ</b>				
6	Cazira VRAÇBEKOVA	Lavanta Bitkisinin (Lavandula Angustifolia) Kapsamlı Araştırılması	13.04.2023/16:15	MFFB 203
		Lavanta (Lavandula Angustifolia) Esansiyel Yağı ve Kimyasal Bileşimini Elde Edilme Yöntemi	25.05.2023/16:15	MFFB 203
7	Baktikan BAKİROVA	Sülünlere İlgili (Phasianus) Fizyolojik Çalışmalar	13.04.2023/17:00	MFFB 203
		Yabani ve Evcil Koşullara Alıştırılmış Kırgız Popülasyonundaki Sülünlerin Sindirim Sisteminin Morfolojik Özellikleri	25.05.2023/17:00	MFFB 203
8	Kanıkey ABDİSADIK KIZI	Sülünlerin (Phasianus) Genel Biyolojik Özellikleri	06.04.2023/16:15	MFFB 203
		Evcil Koşullara Adapte Olmuş Kırgız Popülasyonundaki Sülünlerin (Phasianus Colchicus Mongolicus J. F. Brandt, 1844) Morfolojik Özellikleri	18.05.2023/16:15	MFFB 203
9	Nursavlem EMİLBEK KIZI	Valuev Çizgili Çiçeğin (Fritillaria Walujewii) Kapsamlı Araştırılması	06.04.2023/17:00	MFFB 203
		Valuev Çizgili Çiçeğin (Fritillaria Walujewii) Biyolojik Özellikleri ve Yetiştirme Koşulları	18.05.2023/17:00	MFFB 203
10	Meerim KASEİNOVA	Suluk Çiçekli Fritiller Çiçeğin (Fritillaria Pallidiflora) Kapsamlı Araştırılması	13.04.2023/18:00	MFFB 203
		Suluk Çiçekli Fritiller Çiçeğin (Fritillaria Pallidiflora) Biyolojik Özellikleri ve Yetiştirme Koşulları	25.05.2023/18:00	MFFB 203
11	Sabira GAVAZOVA	Kırgızistan'daki Atık Depolama Tesislerinin Mevcut Durumu ve İnsanlar Üzerindeki Etkileri	06.04.2023/16:15	MFFB 203
		Kırgızistan'da Atık Depolama Tesislerinin Çevresinde Yaşayan İnsanların Hematolojik Göstergeleri	25.05.2023/18:00	MFFB 203
<b>BİYOTEKNOLOJİ</b>				
12	Bermet İSAEVA	Pamuk Bitkilerinde Biyoteknolojik Çalışmalar	13 04 2023/13:30	MFFB 222
		Pamuk Bitkilerinde Biyoteknolojik Çalışmalar ve GDO Tanısı	08 05 2023/13:30	MFFB 222
13	Begimay URSTEMBEK KIZI	Genetiği Değiştirilmiş Çeltik Bitkileri	13 04 2023/13:30	MFFB 222
		Çeltik Bitkilerinde Genetiği Değiştirilmiş Organizmalarla İlgili Genetik Analizler	08 05 2023/14:30	MFFB 222
14	Sahıbbi DJUMADURDİEVA	Fasulye Bitkilerinde Biyoteknolojik Çalışmalar	13 04 2023/15:30	MFFB 222
		Fasulye Bitkilerinde Biyoteknolojik Çalışmalar ve GDO Tanısı	08 05 2023/13:30	MFFB 222
15	Gülnur ASILBEKOVA	Kırgızistan'da ve Dünya'da Şeker Pancarı Üretimi	13 04 2023/16:30	MFFB 222
		Şeker Pancarı Bitkilerinde Genetiği Değiştirilmiş Organizma Varlığının Araştırılması	08 05 2023/16:30	MFFB 222
<b>BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ</b>				
16	Kılıçbek TAAVALDIYEV	Dijital Adli Bilişim: "Sanal" Dünyada Suç Eylemlerinin Dijital İzlerinin Tespit Edilmesi	24.05.2023 14.00	MFFB 513
<b>ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ</b>				
17	Navid AHMAD AKHTAR	Mezbaha Atık Sularının Elektrooksidasyon Prosesi ile Kesikli Sistemde Aritiminin İncelemesi	24.04.2023/10:00	MFFB 412
		Mezbaha Atık Sularının Elektrooksidasyon Prosesi ile Sistemde Aritiminin İncelemesi	29.05.2023/10:00	MFFB 412
18	Altınay A BDİRALİEVA	Issık-Göl Susunda Klorofil-A İndeksinin Belirlenmesi	24.04.2023/10:00	MFFB 412
		Göllerin Ekolojik Durumunun Trofik Durum İndeksi (TSİ) Kullanılarak Değerlendirilmesi: Issık-Göl Gölü Örneğinde	29.05.2023/10:00	MFFB 412
19	Aydana EŞİMBEKOVA	Kırgızistan Kamışından Aktif Edilmiş Karbon Üretimi	24.04.2023/10:00	MFFB 412
		Atık Yağların Asitlik ve Rengin "Saz" Aktif Edilmiş Karbon ile Giderilmesi	29.05.2023/10:00	MFFB 412
20	Cıldız İŞENBEKOVA	Kırgızistan'ın Gıda Endüstrilerinin Atık Türleri	24.04.2023/10:00	MFFB 412
		Gıda Atıklarının Geri Dönüşümü İçin Yöntemler	29.05.2023/10:00	MFFB 412
<b>KİMYA MÜHENDİSLİĞİ</b>				
21	Adilet ÇAKIPBEKOV	Sıvı İçindeki Darbeli Plazmanın Deneysel Koşullarının Nanoyapıların Oluşumuna Etkisi	24.04.2023 10:00	MFFB 412
		Sıvılarda Metal Oksitlerin Nanoparçacıklarının Sentezinin Deneysel Koşullara Bağlılığı	29.05.2023/10:00	MFFB 412
<b>BİYOLOJİ</b>				
22	Meerim RUSLANBEKOVA	Kırgızistan'da Yetiştirilen ve Yabani Frenk Üzüm ( <i>Ribes Nigrum</i> ) Türlerinin Biyolojik Özellikleri	17.04.2023/16:15	MFFB 203
		Kırgızistan'da Yetiştirilen Kara Frenk Üzümü 'Nun ( <i>Ribes Nigrum</i> ) ve Yabani Türlerinin Genetik Çeşitliliğinin Araştırılması	22.05.2023/16:15	MFFB 203