

**BİTKİSEL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI SEMİNER
PROGRAMI**

Öğrenci	Konu	Yer	Tarih	Saat
Mehmet OLCAN	Buğday+Nadas Üretim Sistemi Yerine Baklagil +Buğday Üretim Sistemi	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	17.06.2022	13.00
Gülistan BALKAYA	Tahıllarda SSR Markörler ile Genetik Çeşitliliğin Belirlenmesine Yönelik Çalışmalar	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	17.06.2022	13.30
Hanifi YAĞMUR	Endüstri Bitkilerinde Tohumculuk Mevzuatı ve Sertifikasyon İşlemleri	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	17.06.2022	14.00
Berfin POLAT	Tarla Tarımında Yem Bitkilerinin Yeri ve Önem	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	17.06.2022	14.30
Fazlı COŞKUN	Yonca Yetiştiriciliği	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	17.06.2022	15.00
Ömer GÜDEN	Azot Dozu Uygulamalarının Ekmeklik Buğday Yetiştiriciliğinde Bazı Tarımsal Özellikler Üzerine Etkisinin Araştırılması	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	30.06.2022	13.00
Furkan ADIYAMAN	Ekmeklik Buğdayda Ekim Normunun Verim ve Bazı Kalite Özellikleri ile İlişkisinin Araştırılması	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	30.06.2022	13.30
İrfan ÖZDEMİR	Ülkemizde Lamiaceae Familyasına Ait Endemik Bitkiler ve Tıbbi Kullanımları	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	30.06.2022	14.00
Ahmet FIRAT	Korunga Yetiştiriciliği ve Tarımı	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	01.07.2022	13.00
Hatice İlayda SELEK	Yem Bitkilerinden Kaynaklanan Beslenme Bozuklukları ve Zehirlenmeler	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	01.07.2022	13.30
Samet AŞKIN	Çayır Mera Islahı ve Amenajmanı	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	01.07.2022	14.00