



DİCLE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ TARIM MAKİNALARI VE TEKNOLOJİLERİ
MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI SEMİNER PROGRAMI

Öğrenci No	Adı ve Soyadı	Danışmanı	Seminer Konusu	Tarih	Saat
23822007	Zübeyde YELBOĞA	Prof. Dr. Ahmet Konuralp ELİÇİN	Hidroponik yetiştirme yöntemlerinde mekanizasyon farklılıkları	22.05.2024	09:00
23822004	Ecem ÜRÜN	Dr.Öğr.Üyesi M. Murat TURGUT	Görüntü İşleme Teknolojilerinin Meyve Bahçelerine Yönelik Kullanım Örnekleri	22.05.2024	10.30
23822003	Şeyda KURKAN	Dr.Öğr.Üyesi F. Göksel PEKİTKAN	Ağaç formundaki bitkilerde drone ile ilaçlama uygulamaları	22.05.2024	09:30
23822005	Muhabat DEMİRTAŞ	Dr.Öğr.Üyesi F. Göksel PEKİTKAN	Solar takip sistemleri ve uygulamaları	22.05.2024	10:00

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.

KGK-FRM-337/02



DİCLE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
TARIM MAKİNALARI VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI SEMİNER PROGRAMI

*Seminer sunumları Ziraat Fakültesi Seminer odasında yapılacaktır.

Prof.Dr.Abdullah SESSİZ
Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği ABD Başkanı

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.

KGK-FRM-337/02