

Prof.Dr. Mustafa Ünlü

PROJE ADI	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	BAŞLANGIÇ TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	BÜTÇESİ TL	DESTEKLEYEN KURUM
Çukurova Koşullarında Farklı Su Düzeylerinin Tatlı Sorgumun Biyokütle ve Biyoetanol Verimine Etkilerinin Belirlenmesi	Prof.Dr. Mustafa Ünlü	10.10.2017	10.10.2019	19999,82	Ç.Ü. BAP Brimi
Farklı Sulama Düzeylerinde Birinci Ürün Tatlı Sorgum Bitkisinin Yaprak Su Potansiyeli Değişimlerinin İncelenmesi	Prof.Dr. Mustafa Ünlü	28.06.2018	28.06.2019	9999,95	Ç.Ü. BAP Brimi
Çukurova Koşullarında Lizimetre Yöntemi ile Birinci Ürün Tatlı Sorgum Bitkisinin Su Tüketiminin ve Bitki Katsayılarının Kc Belirlenmesi	Prof.Dr. Mustafa Ünlü	28.06.2018	28.06.2019	9998,60	Ç.Ü. BAP Brimi
Farklı Sulama Suyu Düzeylerinde Birinci Ürün Sorgum Bitkisinin Kimi Fizyolojik Ve Morfolojik Özelliklerinin Değişimi	Prof.Dr. Mustafa Ünlü	17.04.2019	17.04.2020	6515,96	Ç.Ü. BAP Brimi
Infrared Termometre Tekniği Kullanılarak Sorgumda Bitki Su Stresi İndeksinin Belirlenmesi ve Sulamaların programlanması	Prof.Dr. Mustafa Ünlü	20.05.2019	20.05.2020	9999,38	Ç.Ü. BAP Brimi

Dr. Öğr. Üyesi Burçak KAPUR

Proje Adı	Proje Yürütücüsü	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Bütçesi	Destekleyen Kuruluş
Çilekte Farklı Sulama Düzeyleri ve Absisik Asit Uygulamalarının Verim ve Morfo-Fizyoloji Üzerine Etkileri	Dr. Öğr. Üyesi Burçak KAPUR	7.11.2018	7.11.2019	9000	Ç.Ü. BAP BİRİMİ
Farklı Sulama Seviyeleri ve Prolin Uygulamasının Çilek Bitkisindeki Verim ve Morfo-Fizyolojisi Üzerine Etkileri	Dr. Öğr. Üyesi Burçak KAPUR	7.11.2018	7.11.2019	9000	Ç.Ü. BAP BİRİMİ
Çilekte Farklı Sulama Düzeyleri ile Malç Uygulamalarının Verim Pomolojik Morfolojik Fizyolojik ve Biyokimyasal Özellikler Üzerine Etkileri	Dr. Öğr. Üyesi Burçak KAPUR	10.8.2017	15.9.2018	18000	Ç.Ü. BAP BİRİMİ
Farklı Sulama Suyu Miktarları Ve Bitki Aktivatörünün Örtü Altı Koşullarda Yetiştirilen Çilek Bitkisinin Verim Ve Kalitesi Üzerine Etkileri	Dr. Öğr. Üyesi Burçak KAPUR	22.2.2016	5.4.2017	18000	Ç.Ü. BAP BİRİMİ