

<b>PROJE BİLGİLERİ</b>					
<b>PROJE ADI</b>	<b>PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ</b>	<b>BAŞLANGIÇ TARİHİ</b>	<b>BİTİŞ TARİHİ</b>	<b>BÜTÇESİ</b>	<b>DESTEKLEYEN KURUM</b>
Anadolu-T ve Ross 308 Etlik Cıvciv Hibritlerinin Besi Performansı ve Karkas Özellikleri Üzerine Ön-Başlatma Yemi Uygulamasının Etkileri	Prof. Dr. Hasan Rüştü KUTLU	17 Nisan 2019	17 Nisan 2020	9999,69 TL	Ç.Ü. BAP Birimi
Etlik Piliçlerde Cıvciv Kalitesi ve Yemde Yağ Kaynağı Olarak Orta Zincirli Yağ Asidi Kullanımının Büyüme Performansı ve Karkas Kalitesine Etkileri	Prof. Dr. Hasan Rüştü KUTLU	16 Mart 2018	16 Temmuz 2019	8012,50 TL	Ç.Ü. BAP Birimi
Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Spirulina Platensis İlavesinin Performans Kalite ve Kan Parametreleri Üzerine Etkisi	Prof. Dr. Hasan Rüştü KUTLU	13 Eylül 2017	13 Eylül 2019	18429,18 TL	Ç.Ü. BAP Birimi
Çukurova'da Sürdürebilir Arıcılıkta Üstün Nitelikli Ana Arı Yetiştirmede Etkili Yetiştirme, Üreme ve Performans Karakterlerinin Araştırılması	Prof. Dr. Ulviye KUMOVA	19.03.2918	19.03.2020	11.990,39	Ç.Ü. BAP
Lojistik Regresyon Analizinde Aykırı Değerlerin İncelenmesi	Prof. Dr. G. Tamer KAYAALP	11.05.2018	11.05.2020	8999,98 (TL)	Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Proje Birimi (BAP)
Farklı Sığır Irklarının Besi Performansı ile Kan Parametreleri ve Et Kalitesi Arası İlişkiler	Prof.Dr.Serap GÖNCÜ	18.12.2018	18.06.2020	10000	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Tufanbeyli İlçesinde Hayvancılıkla Uğraşan Yetiştiricilerin Kooperatifleşmeye Bakış Açısı	Prof.Dr.Serap GÖNCÜ	18.12.2018	18.06.2020	10000	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
Yerli Güney Sarı ırkı sığırların süt kompozisyon özellikleri ve bazı vücut ölçüleri üzerine bir çalışma	Prof.Dr.Serap GÖNCÜ	18.12.2018	18.06.2020	10000	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
Sığırların Kızgınlık Tespitinde Vücut Salgıları Biyoİndikatörlerinin İncelenmesi	Prof.Dr.Serap GÖNCÜ	20.06.2018	22.06.2020	15000	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
Yaz Aylarında Siyah Alaca İneklerin Ter Koku Bileşik Özellikleri	Prof.Dr.Serap GÖNCÜ	13.04.2018	13.01.2020	10000	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
DRONLARLA İNEK KIZGINLIK TESPİTİ	Prof.Dr.Serap GÖNCÜ	07.04.2017	07.04.2020	7000	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
OTOMATİK BUZAĞI SÜTTEN KESİM YEMLİĞİ	Prof.Dr.Serap GÖNCÜ	28.02.2017	28.02.2019	7000	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
Etlik Piliç Rasyonlarında Çay Tozu İlavesinin Performans ve Antioksidan Sisteme Etkileri	Prof.Dr. Ladine Baykal Çelik	16.11.2018	18.11.2019	9659,46	Ç.Ü. Bilimsel Araştırmalar Projeler Birimi
Etlik Piliç Rasyonlarında Zerdeçal Tozu İlavesinin Performans ve	Prof.Dr. Ladine Baykal Çelik	19.11.2018	19.11.2019	9659,46	Ç.Ü. Bilimsel Araştırmalar Projeler Birimi

Antioksidan Sisteme Etkileri					
Etlik Piliç Rasyonlarında Zencefil Tozu İlavesinin Performans ve Antioksidan Sisteme Etkileri	Prof.Dr. Ladine Baykal Çelik	16.11.2018	18.11.2019	9659,46	Ç.Ü. Bilimsel Araştırmalar Projeler Birimi
Farklı Genotipten Japon Bildircinlarının Bazı Verim Özellikleri	Prof. Dr. Mikail BAYLAN	19.11.2018	19.11.2019	9.944,00 TL	Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
Yumurtacı Tavuklarda Yaşın ve Yetiştirme Sistemlerinin Yumurta Kalite Kriterleri Üzerine Etkileri	Prof. Dr. Mikail BAYLAN	19.11.2018	19.11.2019	9.978,00 TL	Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
Yerli ve Yabancı Beyaz Yumurtacı Hibritlerin Çukurova Koşullarında Verim Performanslarının İncelenmesi	Prof. Dr. Mikail BAYLAN	15.05.2018	15.11.2019	29.975,00 TL	Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
Tavuklarda Farklı Yetiştirme Sisteminin Verim Özellikleri Kalite Kriterleri ve Yumurta Kabuğu Mikrobiyal Yük Bakımından Karşılaştırılması	Prof. Dr. Mikail BAYLAN	19.03.2018	19.03.2019	9.991,20 TL	Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
Prepartum dönemde rasyonda kullanılan omega3 yağ asit kaynağının buzağılarda süttten kesime kadar performans ve metabolik profil üzerine etkisi	Doç.Dr. Uğur SERBESTER	12.06.2017	12.06.2018	6977 TL	Çukurova Üniversitesi Bilim Araştırma Projeleri Birimi
Süt ineklerinde prepartum dönem serum	Doç.Dr. Uğur SERBESTER	16.11.2018	18.11.2019	12414 TL	Çukurova Üniversitesi Bilim

makro Ca Mg ve K ve mikro mineral Zn Mn Cr ve Co düzeylerinin postpartum performans ve süt kompozisyonu üzerine etkilerinin incelenmesi					Araştırma Projeleri Birimi
Süt ineklerinde prepartum dönem serum makro Ca Mg ve K ve mikro mineral Zn Mn Cr ve Co düzeylerinin peri ve postpartum hastalıklar ile üreme performansı üzerine etkilerinin incelenmesi	Doç.Dr. Uğur SERBESTER	16.11.2018	18.11.2019	9959 TL	Çukurova Üniversitesi Bilim Araştırma Projeleri Birimi
Maternal makro Ca Mg ve K ve mikro mineral Zn Mn Cr ve Co konsantrasyonlarının buzağı gelişimi üzerine etkilerinin araştırılması	Doç.Dr. Uğur SERBESTER	16.11.2018	18.11.2019	9929 TL	Çukurova Üniversitesi Bilim Araştırma Projeleri Birimi
Çeşitli Kaynaklardan İzole Edilmiş Lactobacillus Cinsine Ait Bazı Bakterilerin RAPD PCR İle Karakterizasyonu	Doç.Dr. B. Devrim ÖZCAN	16.04.2019	16.04.2020	9.999,18	Ç.Ü. BAP
Genetik Mühendisliği Yöntemleri ile Yem Katkısı Enzimleri Üreten Bakterilerin Geliştirilmesi	Doç.Dr. B. Devrim ÖZCAN	13.02.2019	15.02.2021	11.996,75	Ç.Ü. BAP
Farklı Verim Özelliklerine Göre Islah Edilmiş Japon Bildircını Genotiplerinin Bazı Mikrosatellit Markırlarla Genetik Karakterizasyonu	Doç.Dr. B. Devrim ÖZCAN	13.02.2019	13.02.2020	9.999,94	Ç.Ü. BAP