

DESTEKLEYEN KURUM	PROJE BAŞLIĞI	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	DURUM
TÜBİTAK	Turgor Basıncı ve Termografi Tekniklerini Kullanarak Biberde Su Stresinin Belirlenmesi	Doç. Dr. GÖKHAN ÇAMOĞLU	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Domatesde Zararlı İki Noktalı Kırmızı Örümcek <i>Tetranychus urticae</i> (Acari: Tetranychidae)'nin Mücadelesinde Avcı Akar <i>Phytoseiulus persimilis</i> (Acari: Phytoseiidae)'in Etkinliği Üzerine Araştırmalar	Prof. Dr. İSMAIL KASAP	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Turunçgil Klorotik Cüceleşme ile İlişkili Virüsün ( <i>Citrus Chlorotic Dwarf associated Virus</i> ; CCDaV) Etiolojisi ve Moleküler Karakterizasyonu	Prof. Dr. SAVAŞ KORKMAZ	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Entomopatojen Nematodların <i>Capnodis tenebrionis</i> L. (Coleoptera: Buprestidae) Mücadelesinde Kullanım Olanaklarının Araştırılması	Prof. Dr. UĞUR GÖZEL	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Şeftali-Nektarın Aroması Üzerinde Aroma Biyosentez Genlerinin Karakterizasyonu, Dönemsel Aroma Gelişiminin İzlenmesi ve Aroma Yapısını Kontrol Eden Genlerle İlişkili QTL'lerin Saptanması	Prof. Dr. Murat ŞEKER	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Akıllı Mikrojellerle Kaplanmış, Ham Pirina ve Yeşil Ceviz Kabuğunun ve Bunların Kompostlarının Kök-Ur Nematodu Mücadelesinde Kullanılma Potansiyellerinin Araştırılması	Prof. Dr. YASEMİN KAVDIR	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Kurağa Tolerant Yaygın Yonca ( <i>Medicago sativa</i> ) Genotiplerinin Geliştirilmesi	Prof. Dr. İSKENDER TIRYAKI	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Sakız Fasulyesinin ( <i>Cyamopsis tetragonoloba</i> L. Taub.) Tane Verimi ve Sakız Özellikleri Yönünden Türkiye'nin Farklı Bölgelerine Adaptasyonunun Araştırılması	Prof. Dr. MEVLÜT AKÇURA	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Yemeklik Sakız Fasulyesi Genotiplerinin Yeşil Bakla Verimi ve Yeşil Baklalarının Besin İçeriklerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. MEVLÜT AKÇURA	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Bitki Doku Kültürü Yöntemlerine Entegre Akıllı Bitkisel Üretim Kiti Geliştirme	Dr. Onur Sinan TÜRKMEN	Devam Ediyor
TÜBİTAK	Koyun Otlatılan Farklı Meralarda Yıllık Yem Üretiminin Planlanması ve Bunun Hayvansal Üretime Etkileri	Prof. Dr. Ahmet GÖKKUŞ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Yerel Şeftali ve Nektarın Genotiplerinin Genetik ve Aromatik Özelliklerinin Belirlenmesi, Yeni Çeşit – Anaç Islahı Açısından Oluşturulan Populasyonların Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Murat ŞEKER	Tamamlandı
TÜBİTAK	Kızılötesi Termal Görüntüleri Ve Hiperspektral Yansıma Verilerini Kullanarak Taze Fasulyede Su Stresinin Belirlenmesi	Doç. Dr. GÖKHAN ÇAMOĞLU	Tamamlandı
TÜBİTAK	Minirhizotron Kamera Yardımı İle Elde Edilen Kök Gelişimine Ait Görüntülerin Sulama Uygulamalarında Kullanılma Olanakları	Doç. Dr. MUHARREM YETİŞ YAVUZ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Domates Yaprak Galeri Güvesi, <i>Tuta absoluta</i> (Lepidoptera: Gelechiidae)'nin Mücadelesinde Entomopatojen Nematodların Kullanım Olanaklarının Araştırılması	Prof. Dr. UĞUR GÖZEL	Tamamlandı
TÜBİTAK	Mısır Tanesinde Gıda Ve Endüstriyel Kullanım İçin Önem Taşıyan Özelliklerin Analizinde Kullanılabilecek NIRS (Yakın Kızıl Ötesi Spektroskopisi) Kalibrasyon Modellerinin Geliştirilmesi	Dr. FATİH KAHRIMAN	Tamamlandı

TÜBİTAK	Farklı dozlardaki vermikompostun marul verimi ve bazı toprak özellikleri üzerine etkisi	Prof. Dr. Nuray Mücellâ MÜFTÜOĞLU	Tamamlandı
TÜBİTAK	Buğdayda Kök Ve Kökboğazı Çürüklüğü İle Buğday Başak Yanıklığına Sebep Olan Başlıca Fusarium Türlerinin Ve Don İle Niv Kemotiplerinin Batı Marmara Bölgesinde Yaygınlığının Pcr İle Saptanması	Prof. Dr. FİGEN TÜRK	Tamamlandı
TÜBİTAK	Güney Marmara Bölgesi Çanakale ve Balıkesir İlleri Yumuşak Çekirdekli Meyvelerde Görülen Akar Türleri (Acari) ve Bunların Doğal Düşmanlarının Belirlenmesi ve Birbirleri İle İlişkilerinin Biyolojik Mücadele İmkanları Açısından Araştırılması	Prof. Dr. İSMAIL KASAP	Tamamlandı
TÜBİTAK	Turunçgil Tristeza Virüsü İzolatlarının Biyolojik Özelliklerinin ve Double Stranded RNA Yapılarının Belirlenmesi	Prof. Dr. SAVAŞ KORKMAZ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Ülkemizde Brassicaceae Familyası Bitkilerinde Şalgam Mozaik Virüsü (Turnip Mosaic Virus= TuMV) İzolatlarının Biyolojik ve Moleküler Yapılarının Belirlenmesi	Prof. Dr. SAVAŞ KORKMAZ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Ülkemizde Bulunan Turunçgil Tristeza Virüsü (Citrus Tristeza Virus = CTV) İzolatlarının Moleküler Özelliklerinin, Popülasyon Yapılarının ve Afitle Taşınabilirliklerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. SAVAŞ KORKMAZ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Güney Marmara Bölgesi Marul Üretim Alanlarında Marul Mozaik Virüsü (Lettuce Mosaic Virus; Lmv) İzolatlarının Moleküler Karakterizasyonu	Prof. Dr. SAVAŞ KORKMAZ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Marmara Bölgesi Buğday Alanlarında Bulunan Kist (Heterodera Spp) Nematodlarının RAPD Markörler İşaretleyici ile Analizi ve Bazı Buğday Hatlarının Kist Nematodlarına karşı Dayanıklılık Düzeylerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. UĞUR GÖZEL	Tamamlandı
TÜBİTAK	Ülkemizdeki Entomopatojen Nematod Faunasının Belirlenmesi ve rDNA'nın ITS ve D2-D3 Bölgelerinin Sekans Analizi İle Filogenetik İlişkilerinin Araştırılması	Prof. Dr. UĞUR GÖZEL	Tamamlandı
TÜBİTAK	Kaz Dağı Entomopatojen Nematod Faunasının Belirlenmesi	Prof. Dr. UĞUR GÖZEL	Tamamlandı
TÜBİTAK	Zeytin (Olea europaea L.) Çeşitlerinin AFLP ve SSR Markörleri Polimorfizminin Yağ Asitleri ve Tokoferol Düzeyleri ile İlişkilendirilmesi	Doç. Dr. Murat ŞEKER	Tamamlandı
TÜBİTAK	Önemli Zeytin Çeşit ve Tipleri İle Anaç Populasyonlarının İzoenzim Polimorfizmleri ve Genetik Özellikleri	Yrd. Doç. Dr. Murat ŞEKER	Tamamlandı
TÜBİTAK	Toprağın Elektriksel İletkenliğine Bağlı Olarak Kontrol Edilen Damla Sulama Sisteminde Biber (capsicum Annuum L.) Bitkisinin Su Kullanım Randımanının Belirlenmesi	Doç. Dr. MURAT YILDIRIM	Tamamlandı
TÜBİTAK	Tavuk Gübresinde Bulunabilecek Salmonella (S. enterica) Patojeninin Belirlenmesinde Kullanılabilecek Bir Elektronik Burun Sisteminin Geliştirilmesi	Prof. Dr. ÜNAL KIZIL	Tamamlandı
TÜBİTAK	Gökçeada'da Bodur Çalılı Meraların Yakma ve Mekanik Yollarla İslahı İle Yönetim İlkelerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. Ahmet GÖKKUŞ (Yrd. Doç. Dr. Cemil TÖLÜ)	Tamamlandı
TÜBİTAK	İnfrared Kurutma Yönteminin Domates Kurutmada Kullanılması Ve Kurutulmuş Domatesin Bazı Kalite Özellikleri Ve Özgül Enerji Tüketimi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi	Doç. Dr. HABİB KOCABIYIK	Tamamlandı

TÜBİTAK	Fourier Dönüşümlü-Yakın Kızıl Ötesi (FT-NIR) Spektroskopu Kullanarak Zeytin Kalite Kriterlerinin Hasarsız Olarak Tahmini	Prof.Dr. İSMAİL KAVDIR	Tamamlandı
TÜBİTAK	Mekansal Çevre Zenginliğinin Oğlaklarda Davranış, Sağlık Ve Performans Özelliklerine Etkisi	Yrd. Doç.Dr.Cemil TÖLÜ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Süt Keçisi Yetiştiriciliğinde Barınak Zemini Niteliği Üzerine Bir Araştırma	Yrd. Doç.Dr.Cemil TÖLÜ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Yaş, Süt Verimi, Süt Bileşenleri ve Mera Kompozisyonundaki Değişimlerin Türk Saanen Keçilerinde Süt Konjuge Linoleik Asit Miktarlarına Etkilerinin İncelenmesi	Prof. Dr. Cengiz ATAŞOĞLU	Tamamlandı
TÜBİTAK	Farklı Probiyotik Kaynaklarının Oğlaklarda Büyüme Üzerine Etkileri	Prof. Dr. Cengiz ATAŞOĞLU	Tamamlandı
TÜBİTAK	Gebeliğin Son Dönemindeki Sütçü Keçilerde Günlük Rasyonlarda Yer Alan Dane Yem Tipinin Etkileri	PROF. DR. İ. YAMAN YURTMAN	Tamamlandı
TÜBİTAK	Malta ve Gökçeada Keçi Genotiplerinde Davranış ve Verim Özellikleri Üzerine Araştırmalar	Prof. Dr. Türker SAVAŞ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Saanen Oğlaklarında Uygun Canlı Ağırlıkta Sütten Kesime Yönelik Bir Araştırma	Prof. Dr. Feyzi UĞUR	Tamamlandı
TÜBİTAK	Traktörlerin Ekonomik Kuyruk Mili (540E) Çalışma Karakteristiklerinin Teknik ve Ekonomik Analizi	Doç. Dr. SARP KORKUT SÜMER	Tamamlandı
TÜBİTAK	Tek Dane Ekim Makinaları İçin Elektro-Mekanik Hareket İletim Sistemi Tasarımı ve Geliştirilmesi	Doç. Dr. HABİB KOCABIYIK	Tamamlandı
TÜBİTAK	Farklı Nişastaların Karışık Mikroorganizmalar Tarafından <i>in vitro</i> Koşullar Altındaki Fermantasyonu Üzerine Azot Kaynağının Etkileri	Prof. Dr. Cengiz ATAŞOĞLU	Tamamlandı
TÜBİTAK	Farklı Mera Tiplerinde Otlatma Yoğunluklarının Meranın Ot Verimi ve Bitki Kompozisyonu ile Keçilerin Verim ve Davranışlarına Etkileri	Prof. Dr. Ahmet GÖKKUŞ (Prof. Dr. İ. Yaman YURTMAN)	Tamamlandı
TÜBİTAK	Mısırdaki Bazı Tane Kalite Özelliklerinin FT-NIR (Fourier Dönüşümlü Yakın Kızıl Ötesi Yansıma) Ve NIR (Yakın Kızıl Ötesi Yansıma) Spektroskopisi Yöntemleri ile Tespiti	Doç. Dr. CEM ÖMER EGESEL	Tamamlandı
TÜBİTAK	Tarımsal Zararlı Böceklerle Mücadelede Gen Aktarımı Aracılığı İle Sit Teknolojisi: Zeytin Sineği'nin ( <i>Bactrocera oleae</i> Gmelin) Laboratuvar Şartlarında Yetiştirilmesi ve Gen Aktarım Olanaklarının Belirlenmesi	Doç. Dr. HANİFE GENÇ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Maki Örtüsünde Yer Alan Bitki Türlerinin Botanik Özellikleri ile Besleme Değerlerindeki Değişimin Belirlenmesi	Prof. Dr. AHMET GÖKKUŞ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Gökçeada'da Bodur Çalılı Meraların Yakma ve Mekanik Yollarla İslahı İle Yönetim İlkelerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. AHMET GÖKKUŞ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Hıdırellez Kamçısı ( <i>Asphodelus Aestivus</i> Brot.) İle Mücadele Yöntemlerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. AHMET GÖKKUŞ	Tamamlandı
TÜBİTAK	Koyun Otlatılan Farklı Meralarda Yıllık Yem Üretiminin Planlanması ve Bunun Hayvansal Üretime Etkileri	Prof. Dr. AHMET GÖKKUŞ	Tamamlandı

TÜBİTAK	Türkiye'nin Değişik İllerinden Toplanmış Yerel Kışık Ekmeklik Buğday Çeşitlerinden Seçilen Saf Hatların Kalite Özellikleri ve Bazı Önemli Fungal Hastalıklara Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi	Prof. Dr. MEVLÜT AKÇURA	Tamamlandı
TÜBİTAK	Kavak Deltası (Saros Körfezi) Flora ve Avifaunası Özellikleri, Halofit-Toprak İlişkisi ve Kıyı Kumul Değişiminin Uzaktan Algılama ve CBS İle Haritalanması	Prof. Dr. HASAN ÖZCAN	Tamamlandı
TÜBİTAK	Zeytin Katı Atığının (pirina) Toprağa Doğrudan ve Kompost Yapılarak Uygulanmasının, Agregat Stabilizasyonu ve Bitki Gelişimi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. YASEMİN KAVDIR	Tamamlandı