

**İklim Değişikliği ve Tarımsal Ekoloji Bölümü Sonuçlanmış Projeler**

<b>Proje İSMİ</b>	<b>Proje Yürütücüleri</b>	<b>Sonuçlanma Yılı</b>
Farklı Düzeylerde Erozyona Uğratılmış Toprakların Erozyona Etkisi	<b>Filiz TÜRKSEVEN</b>	2002
Sürdürülebilir Arazi Yönetim Planlanmasına Yönelik Olarak Toprak Bilgi Sistemi Metodolojisinin Geliştirilmesi	<b>Sebahattin KESKİN</b>	2003
Ankara Kirmir Çayı Havzasında Sürdürülebilir Arazi Yönetimi Planlamasına Yönelik Olarak Toprak Bilgi Sistemi Metodolojisinin Geliştirilmesi	<b>Sebahattin KESKİN</b>	2007
Ankara İlhanÇayı Havzasında Sürdürülebilir Arazi Yönetim Planlamasına Yönelik Toprak Etüt Bilgi Sisteminin Geliştirilmesi	<b>Sebahattin KESKİN</b> Doç.Dr. İlhami BAYRAMİN( A.Ü. Zir. Fak. Toprak Böl.)	2007
Ankara Yenimahalle Güvenç Gölet Havzası Sediment Verimi	<b>Oğuz DEMİRKIRAN</b> Yakup KÖŞKER	2007
Haymana – Soğulca, İkızce, Kızılkoyun ve Nallıhan - Bozyaka Göletleri Havzası Sediment Verimi Araştırması	<b>OğuzDEMİRKIRAN</b> Dr. Oğuz BAŞKAN, Yakup KÖŞKER	2009
Toprak Haritaları Geleneksel Su Erozyonu Birimlerinin YETKE – K ile Güncellenmesi ve Haritalama Birimlerindeki Belirsizliklerin Jeostatistik ile Ortaya Konulması	<b>Doç. Dr. Günay ERPUL</b> (A.Ü. Ziraat Fak. Top. Böl.) Doç.Dr. İlhami BAYRAMİN (A.Ü. Ziraat Fak. Top. Böl.) Prof. Dr. A. Erhan TERCAN (H.Ü, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği), Sevinç MADENOĞLU, Selen DEVİREN (A.Ü. Ziraat Fak. Toprak Böl.) <b>ANKARA ÜNİVERSİTESİ BAP</b>	2009
Ankara- Yenimahalle- Güvenç Deresi Havzasında Yağış ve Akımların Araştırılması	<b>Y.İnci TEKELİ</b> Oğuz DEMİRKIRAN Gönül GÜVENDİK	2010

Soğulca Havzasında Toprak Fiziksel Kalite Parametrelerinin Topoğrafya ve Arazi Kullanımı İle Gösterdikleri Değişimim Jeostatistik Yöntemle Erozyona Duyarlılıklarının İlişkilendirilmesi.	<b>Dr. Oğuz BAŞKAN</b> Hicrettin CEBEL Dr. Orhan DENGİZ Suat AKGÜL Atilla GÜNTÜRK	2010
Su Toplama Havzalarında Arazi Kullanım ve Profil Derinliğinin Toprak Nem Kapsamına Etkisinin Jeostatistik Yöntemle Belirlenmesi ve Nem İçeriğinin Ön Yağışlar İndisi (API) ile İlişkilendirilmesi	<b>Dr. Oğuz BAŞKAN</b> İnci TEKELİ Yakup KÖŞKER Atilla GÜNTÜRK	2010
Mogan Gölü Havzasında Toprak Erodibilite Değerinin Konumsal ve Zamansal Değişiminin Belirlenmesi	<b>Dr. Oğuz BAŞKAN</b> Hicrettin CEBEL Yakup KÖŞKER	2011
Asartepe Baraj Havzasında Arazi Kullanımı ve Topoğrafyaya Bağlı Olarak Toprak Erozyon Duyarlılığı ve Bazı Fiziksel Toprak Özelliklerinin Konumsal Değişimlerinin Belirlenmesi	<b>Sevinç MADENOĞLU</b> Prof. Dr. Günay ERPUL ( Ankara Ü. Ziraat Fak. Toprak Bölümü )	2012
Mogan Gölü Havzasında Toprak Erodibilite Değerinin Konumsal ve Zamansal Değişiminin Belirlenmesi	<b>Dr. Oğuz BAŞKAN</b> Hicrettin CEBEL Yakup KÖŞKER	2012
Yeniçağa Gölünün Ötrofikasyona Neden Olan Fosfor Kaynaklarının ve Kritik Kaynak Alanlarının Kütle Dengesi ve Fosfor Endeksi Yöntemleriyle Belirlenmesi	<b>TÜBİTAK-COST</b> Yrd. Doç. Dr. Kerem Güngör <b>Abant İzzet Baysal Ü.</b> Dr. Oğuz BAŞKAN Hicrettin CEBEL Dr. Suat AKGÜL	2013

Radar Görüntülerinin Toprak Etüt ve Haritalama Çalışmalarında Kullanımı	<b>Dr. Emre Alp (ODTÜ)</b> Aynur HATİPOĞLU Elçin Kentel Doç.Dr. Oğuz BAŞKAN Şebnem DÜZGÜN TÜBİTAK	2013
Mogan Gölü havzası'nda tarımsal faaliyetlerden kaynaklanan yayılı kirliliğin ve kontrol yöntemlerinin SWAT modeli ile değerlendirilmesi	<b>Dr. Emre Alp (ODTÜ)</b> Aynur HATİPOĞLU Elçin KENTEL Doç.Dr. Oğuz BAŞKAN Şebnem DÜZGÜN	2014
Asartepe Barajı ve Çanılı Gölü Havzalarında Sediment Veriminin Araştırılması	<b>Oğuz DEMİRKİRAN</b> Dr. Suat AKGÜL Doç.Dr. Oğuz BAŞKAN Prof.Dr. Günay ERPUL Yakup KÖŞKER Serdar ONAT	2017
Yarı Kurak İklim Koşullarında Mikro Havza Su Hasadı Uygulamalarında Farklı Sırt Genişliği ile Farklı Kaplama Malzemelerinin Toprak Nemi Korunmasına Etkilerinin Belirlenmesi	<b>İlknur CEBECİ</b> Osman MÜCEVHER Doç.Dr Oğuz BAŞKAN Yakup KÖŞKER Erdal GÖNÜLAL	2017
Kıraç Alanlarda Çerezlik Kabağın Üretiminde Artış Sağlamak İçin Mikro-Havza Su Hasadı Tekniğinin Kullanımı	<b>İlknur CEBECİ</b> M. Hilmi SEÇMEN Doç. Dr. Ali ÜNLÜKARA (Erciyes Üni. Seyrani Zir. Fak. KAYSERİ) Doç. Dr. Halit YETİŞİR (Erciyes Üni. Seyrani Zir. Fak. KAYSERİ)	2017
Model Ve Ölçüm Değerleri Analizi İle Toprak Neminin İzlenmesi Ve Haritalanması	<b>Doç.Dr.Oğuz BAŞKAN</b> Oğuz DEMİRKİRAN Hicrettin CEBEL İlknur CEBECİ Ödül ÖZTÜRK Ali KOÇ	2018

<p>Ekosistem Yaklaşımıyla Kırsal Kalkınma Modelinin Geliştirilmesi Projesi</p>	<p><b>Tuba BEŞEN</b>  Dr .Armağan KARABULUT ALOE  Dr. Derya SÜREK  Uğur BAY  Merve AYSEL ALTUNDAĞ  Doç.Dr. Oğuz BAŞKAN,  Çağla ATEŞ  Vecihe İNCİRKUŞ  Hicrettin CEBEL  Oğuz DEMİRKIRAN  Dr. Erol KARAKURT  Dr. Emire ELMAS  Fatma KARAHAN  Prof. Dr. Ayten NAMLI,  Prof.Dr. Orhan DENGİZ  Fikret SAYGIN</p>	<p>2018</p>
<p>Karanlıkdere Havzasında NAM Modeli Kullanılarak Günlük Akımların Belirlenmesi</p>	<p><b>Oğuz DEMİRKIRAN</b>  Dr. İnci TEKELİ  Dr. Suat AKGÜL  Yakup KÖŞKER  Doç. Dr. Oğuz BAŞKAN  Hicrettin CEBEL  İlknur CEBECİ  Mustafa ÖZKAYA (DSİ)</p>	<p>2018</p>
<p>Kar Erimelerinden Kaynaklanan Süspanse Sediment Taşınımının Belirlenmesi</p>	<p><b>Oğuz DEMİRKIRAN</b>  Hicrettin CEBEL  Dr. Oğuz BAŞKAN  Dr. İnci TEKELİ  Dr. Suat AKGÜL  Yakup KÖŞKER  İlknur CEBECİ  Mustafa ÖZKAYA (DSİ)</p>	<p>2018</p>
<p>Farklı Topoğrafik Pozisyonlarda Yer Alan Bazaltik Ana Materyalin Jeokimyasal ve Biyolojik Süreçlerin Etkisi Altında Ayrışma Oranları ve Toprak Oluşumu</p>	<p><b>Doç. Dr. Orhan DENGİZ (OMU Üni.)</b>  Dr. Tülay TUNÇAY  Yrd.Doç.Dr. Mustafa SAĞLAM</p>	<p>2017</p>

