

SEVDA ALTUNBAŞ

DOÇ. DR.

E-posta : saltunbas@akdeniz.edu.tr

İş Telefonu : [+90 242 227 4500](tel:+902422274500) Dahili: 2543

Fax Telefonu : [+90 242 227 4564](tel:+902422274564)

Adres : Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi ve

Bitki Besleme Bölümü III. Blok II. Kat Kampüs

Arapsuyu/Antalya

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9779-9784

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-8774-2016

Yoksis Araştırmacı ID: 218370



Öğrenim Bilgisi

Doktora 1999 - 2005	Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, Türkiye
Yüksek Lisans 1994 - 1997	Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, Türkiye
Lisans 1990 - 1994	Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, Türkiye

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Coğrafi Bilgi Sistemi Uzmanlığı Sertifika Programı, Anadolu Üniversitesi, 2014
Yabancı Dil, General English, Clubclass English Language Schools MALTA-LONDON, 2013
Eğitim Yönetimi ve Planlama, AB MALİ YARDIMLAR SEMİNERİ, Isparta Valiliği- AB Genel Sekreterliği, 2009
Eğitim Yönetimi ve Planlama, AB Birliği Su ve Çevre Politikaları Eğitimi, WWF-Türkiye, 2008
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Establishment of an Instrument for Pre-Accession Assistance Rural Development Agency.
IPARD Training, IPARD Training, 2008
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Netcad Eğitimi., Ulusal CAD ve GIS Çözümleri Müh. Bilgisayar Eğitim Ticaret A.Ş., 2008
Eğitim Yönetimi ve Planlama, .Sulak Alan Koruma Bölgeleri Eğitimi., T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı, 2008
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimi, WWF-Türkiye-ESKOD, 2007
Eğitim Yönetimi ve Planlama, . Su Yönetimi Eğitimi, WWF-Türkiye, 2007
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Sulak Alan Yönetim Planlaması Kursu, KAD-Wageningen UR-ODTÜ-TC: Çevre ve Orman Bakanlığı, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, İklim Değişikliğinin Hidrolojik Döngü ve Bitki Verimliliği Üzerine Etkilerinin Tahmin Edilmesi, Mustafa Kemal Üniv-TÜBİTAK-RIHN, 2005

Yaptığı Tezler

Doktora, Göller Yöresindeki Bazı Sulak Alanların Degradasyon Boyutlarının Substrat Düzeyinde İncelenmesi, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2005

Yüksek Lisans, Kırmızı Akdeniz Topraklarında Katena-Toprak ve C Horizonu-Toprak İlişkileri, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bölümü, 1997

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi
2018 - Devam Ediyor

Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü

Yrd. Doç. Dr.
2014 - 2018

Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü

Desteklenen Projeler

1. ALTUNBAŞ S., DEMİREL B. Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Fizyografik Üniteler Üzerindeki Narenciye Arazilerinde Toprak Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi Haritalanması ve Yeni Skorlama Eğrisinin Oluşturulması, 2022 - 2025
2. ALTUNBAŞ S., ERKUL Ş. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antalya ili Kuraklık Haritasının Oluşturulması ve Tarım Topraklarıyla İlişkilendirilmesi, 2022 - 2023
3. ALTUNBAŞ S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Bozdağlar'ın Kuzey, Aydın Dağları'nın Güney ve Burdur Havzasının Güneydoğu Yamaçlarındaki Oyuntu Erozyonunun Oluşumu ve Rehabilitasyonu, 2018 - 2021
4. ALTUNBAŞ S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Erciyes Dağı ve Sivas Dolayında Titrek Kavağın (*Populus tremula* L.) Yetiştirme ve Geliştirme Olanaklarıdırma Tekniklerinin Belirlenmesi, 2018 - 2021
5. ALTUNBAŞ S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Burdur- Gölhisar Havzasının Ekolojisi, Ekosistemleri ve Habitatları ile MERMER Ocaklarının Rehabilitasyonu, 2018 - 2019
6. ALTUNBAŞ S., GÖZÜKARA G., SARI O., BUYURGAN K., ŞİMŞEK O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Burdur Göl Çanağındaki Arazilerin İdeal Kullanım Planlarına Yönelik Temel Toprak Özelliklerinin Tespiti, 2017 - 2019
7. ALTUNBAŞ S., BUYURGAN K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Fizyografik Ünitelerde Gelişen Yayla Seracılığının Uzaktan Algılama ve CBS Teknikleri ile Belirlenmesi; Antalya/ELmalı Örneği, 2017 - 2019
8. SÖNMEZ N. K., ALTUNBAŞ S., KURUNÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Tuz Stresi Altındaki Domates Bitkisinin Spektral Yansıma İlişkileri/ Determining Natural And Cultural Changes Around Wetlands By Means Of Remote Sensing Techniques A Case Study In Egirdir Lake, 2017 - 2019
9. ALTUNBAŞ S., BUYURGAN K., ŞİMŞEK O., GÖZÜKARA G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AKSU OVASI TOPRAKLARININ ARAZİ KULLANIM PLANLAMASINDA KULLANILMAK ÜZERE TEMEL TOPRAK ETÜTLERİN YAPILMASI VE ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Altunbaş S., Farklı Fizyografik Üniteler Üzerindeki Narenciye Arazilerinde Toprak Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi, Haritalanması ve Skorlama Eğrisinin Oluşturulması, Doktora, B.ÇAĞDAŞ(Öğrenci), Devam Ediyor

Altunbaş S., Kırsal Alan Planlaması ve Haritalaması: Burdur İli, Kocaaliler Beldesi, Yüksek Lisans, Y.Serhat(Öğrenci), Devam Ediyor

Altunbaş S., Antalya İli, Muratpaşa İlçesi Tarım Arazilerinin Mekansal Analizi ve Kent İçi Tarım Modelinin Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, H.Çelik(Öğrenci), Devam Ediyor

Altunbaş S., Mera Alanlarının Mekansal Analizi: Antalya ili, Korkuteli ve Serik İlçeleri Örneği, Yüksek Lisans, M.Altınmakas(Öğrenci), Devam Ediyor

Altunbaş S., ANTALYA İLİ KURAKLIK HARİTASININ OLUŞTURULMASI VE TARIM TOPRAKLARIYLA İLİŞKİLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, Ő.NUR(Öğrenci), 2023

Altunbaş S., GEMBOS OVASI TOPRAK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENEREK COĞRAFI BİLGİ SİSTEMLERİ YARDIMIYLA HARİTALANMASI, Yüksek Lisans, H.ALPER(Öğrenci), 2023

Altunbaş S., Organik tarım alanlarının uzaktan algılama ile fizyografik özelliklerinin belirlenmesi ve çevre arazilerle ilişkilendirilmesi, Yüksek Lisans, S.EROL(Öğrenci), 2021

Altunbaş S., Farklı fizyografik ünitelerde gelişen yayla seracılığının uzaktan algılama ve CBS teknikleri ile belirlenmesi; Antalya/Elmalı örneği, Yüksek Lisans, K.BUYURGAN(Öğrenci), 2019

Altunbaş S., Alüvial Ovalarda Farklı Fizyografyalarda Gelişen Toprakların Arazi Kullanım Planlaması ve Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Haritalanması, Yüksek Lisans, O.ŞİMŞEK(Öğrenci), 2016

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Ziraat Mühendisleri Odası Antalya Şubesi, Başkan Yardımcısı, 2018 - Devam Ediyor

Ata Dođa Sporları, Başkan Yardımcısı, 2018 - Devam Ediyor

Toprak İlmî Derneđi, Üye, 1995 - Devam Ediyor

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Toprak ve Bitki Besleme, Toprak Oluşumu ve Sınıflandırması, Toprak Etüt ve Haritalama