

SEVDA ALTUNBAŞ

ASSOC. PROF.

Email : saltunbas@akdeniz.edu.tr

Office Phone : [+90 242 227 4500](tel:+902422274500) Extension: 2543

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

Address : Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi
ve Bitki Besleme Bölümü III. Blok II. Kat Kampüs

Arapsuyu/Antalya

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-9779-9784

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

Yoksis Researcher ID: 218370



Education

Doctorate 1999 - 2005	Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Agrology and Plant Nutrition, Turkey
Postgraduate 1994 - 1997	Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Agrology and Plant Nutrition, Turkey
Undergraduate 1990 - 1994	Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Agrology and Plant Nutrition, Turkey

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Coğrafi Bilgi Sistemi Uzmanlığı Sertifika Programı, Anadolu Üniversitesi, 2014

Foreign Language, General English, Clubclass English Language Schools MALTA-LONDON, 2013

Education Management and Planning, AB MALİ YARDIMLAR SEMİNERİ, Isparta Valiliği- AB Genel Sekreterliği, 2009

Education Management and Planning, AB Birliği Su ve Çevre Politikaları Eğitimi, WWF-Türkiye, 2008

Education Management and Planning, Establishment of an Instrument for Pre-Accession Assistance Rural Development Agency. IPARD Training, IPARD Training, 2008

Education Management and Planning, Netcad Eğitimi, Ulusal CAD ve GIS Çözümleri Müh. Bilgisayar Eğitim Ticaret A.Ş., 2008

Education Management and Planning, „Sulak Alan Koruma Bölgeleri Eğitimi, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı, 2008

Education Management and Planning, Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimi, WWF-Türkiye-ESKOD, 2007

Education Management and Planning, „ Su Yönetimi Eğitimi, WWF-Türkiye, 2007

Education Management and Planning, Sulak Alan Yönetim Planlaması Kursu, KAD-Wageningen UR-ODTÜ-TC: Çevre ve Orman Bakanlığı, 2006

Education Management and Planning, İklim Değişikliğinin Hidrolojik Döngü ve Bitki Verimliliği Üzerine Etkilerinin Tahmin Edilmesi, Mustafa Kemal Üniv-TÜBİTAK-RIHN, 2005

Dissertations

Doctorate, Göller Yöresindeki Bazı Sulak Alanların Degradasyon Boyutlarının Substrat Düzeyinde İncelenmesi, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2005
Postgraduate, Kırmızı Akdeniz Topraklarında Katena-Toprak ve C Horizonu-Toprak İlişkileri, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Toprak Bölümü, 1997

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor 2018 - Continues	Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Agrology and Plant Nutrition
---	--

Assistant Professor 2014 - 2018	Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Agrology and Plant Nutrition
------------------------------------	--

Supported Projects

1. ALTUNBAŞ S., DEMİREL B. Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Fizyografik Üniteler Üzerindeki Narenciye Arazilerinde Toprak Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi Haritalanması ve Yeni Skorlama Eğrisinin Oluşturulması, 2022 - 2025
2. ALTUNBAŞ S., ERKUL Ş. N., Project Supported by Higher Education Institutions, Antalya ili Kuraklık Haritasının Oluşturulması ve Tarım Topraklarıyla İlişkilendirilmesi, 2022 - 2023
3. ALTUNBAŞ S., Project Supported by Other Official Institutions, Bozdağlar'ın Kuzey, Aydın Dağları'nın Güney ve Burdur Havzasının Güneydoğu Yamaçlarındaki Oyuntu Erozyonunun Oluşumu ve Rehabilitasyonu, 2018 - 2021
4. ALTUNBAŞ S., Project Supported by Other Official Institutions, Erciyes Dağı ve Sivas Dolayında Titrek Kavağın (Populus tremula L.) Yetiştirme ve Geliştirme Olanaklarıdırma Tekniklerinin Belirlenmesi, 2018 - 2021
5. ALTUNBAŞ S., Project Supported by Other Official Institutions, Burdur- Gölhisar Havzasının Ekolojisi, Ekosistemleri ve Habitatları ile MERMER Ocaklarının Rehabilitasyonu, 2018 - 2019
6. ALTUNBAŞ S., GÖZÜKARA G., SARI O., BUYURGAN K., ŞİMŞEK O., Project Supported by Higher Education Institutions, Burdur Göl Çanağındaki Arazilerin İdeal Kullanım Planlarına Yönelik Temel Toprak Özelliklerinin Tespiti, 2017 - 2019
7. ALTUNBAŞ S., BUYURGAN K., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, AKSU OVASI TOPRAKLARININ ARAZİ KULLANIM PLANLAMASINDA KULLANILMAK ÜZERE TEMEL TOPRAK ETÜTLERİN YAPILMASI VE ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, 2016 - 2017

Supervised Theses

Altunbaş S., Farklı Fizyografik Üniteler Üzerindeki Narenciye Arazilerinde Toprak Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi, Haritalanması ve Skorlama Eğrisinin Oluşturulması, Doctorate, B.ÇAĞDAŞ(Student), Continues
Altunbaş S., Kırsal Alan Planlaması ve Haritalaması: Burdur İli, Kocaaliler Beldesi, Postgraduate, Y.Serhat(Student), Continues
Altunbaş S., Antalya İli, Muratpaşa İlçesi Tarım Arazilerinin Mekansal Analizi ve Kent İçi Tarım Modelinin Geliştirilmesi,

Postgraduate, H.Çelik(Student), Continues

Altunbaş S., Mera Alanlarının Mekansal Analizi: Antalya ili, Korkuteli ve Serik İlçeleri Örneği, Postgraduate,

M.Altınmakas(Student), Continues

Altunbaş S., ANTALYA İLİ KURAKLIK HARİTASININ OLUŞTURULMASI VE TARIM TOPRAKLARIYLA İLİŞKİLENDİRİLMESİ,

Postgraduate, Ş.NUR(Student), 2023

Altunbaş S., GEMBOS OVASI TOPRAK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENEREK COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ YARDIMIYLA

HARİTALANMASI, Postgraduate, H.ALPER(Student), 2023

Altunbaş S., Organik tarım alanlarının uzaktan algılama ile fizyografik özelliklerinin belirlenmesi ve çevre arazilerle

ilişkilendirilmesi, Postgraduate, S.EROL(Student), 2021

Altunbaş S., Farklı fizyografik ünitelerde gelişen yayla seracılığının uzaktan algılama ve CBS teknikleri ile belirlenmesi;

Antalya/Elmalı örneği, Postgraduate, K.BUYURGAN(Student), 2019

Altunbaş S., Alüviyal Ovalarda Farklı Fizyografyalarda Gelişen Toprakların Arazi Kullanım Planlaması ve Coğrafi Bilgi

Sistemleri ile Haritalanması, Postgraduate, O.ŞİMŞEK(Student), 2016

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Ziraat Mühendisleri Odası Antalya Şubesi, Vice President, 2018 - Continues

Ata Doğa Sporları, Vice President, 2018 - Continues

Toprak İlmi Derneği, Member, 1995 - Continues

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Soil and Plant Feed, Soil Classification, Soil and Land Use Surveys