

Arş.Gör. SAMET KALKAN
ÖZGEÇMİŞ DOSYASI

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Yılı :
Doğum Yeri : Bursa
Sabit Telefon : T: 46422333851421
Faks : F: 4642234118
E-Posta Adresi : samet.kalkan@erdogan.edu.tr samet.kalkan@erdogan.edu.t
Web Adresi : <http://aves.erdogan.edu.tr/samet.kalkan/>
Posta Adresi : Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Fener
Mah. Merkez-RİZE



EĞİTİM BİLGİLERİ

Lisans, MARMARA ÜNİVERSİTESİ, İktisat Fakültesi, İktisat, 2016-
Doktora, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Fen Bilimleri Enstitüsü, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Anabilim Dalı/Deniz Biyolojisi Doktora Programı, 2015-2019
Lisans, ANADOLU ÜNİVERSİTESİ, İktisat Fakültesi, İktisat, 2013-2015
Yüksek Lisans, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Temel Bilimleri Bölümü/Deniz Biyolojisi Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programı, 2011-2014
Yüksek Lisans, Università Degli Studi di Genova, Dipartimento di Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV), Microbiologia (YÖK Lisansüstü Araştırma Programı), ITALYA, 2013-2014
Ön Lisans, ANADOLU ÜNİVERSİTESİ, Açıköğretim Fakültesi, Dış Ticaret Ön Lisans Programı, 2009-2011
Lisans, EGE ÜNİVERSİTESİ, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiricilik, 2005-2009
Lisans, Universidade do Algarve, Centro de Ciências do Mar (CCMAR), ERASMUS/LLP, PORTEKİZ, 2008-2009

YAPTIĞI TEZLER

Doktora, "Doğu Karadeniz Bölgesi Kıyusal Alanında Kültür Edilebilir Heterotrofik Bakteri Çeşitliliğinin Araştırılması", RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ Fen Bilimleri Enstitüsü Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Anabilim Dalı, Deniz Biyolojisi programı Nisan, 2019.
Yüksek Lisans, "GÜLLÜK KÖRFEZİ (EGE DENİZİ) KIYISAL ALANINDA BİYO-İNDİKATÖR BAKTERİLERİN ÇEVRESEL PARAMETRELERLE İLİŞKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI", İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ Fen Bilimleri Enstitüsü Su Ürünleri Temel Bilimleri Bölümü/Deniz Biyolojisi Anabilim Dalı Aralık, 2014.

SERTİFİKALAR

ERASMUS (6 Ay), Algarve Üniversitesi, 2009
Portekizce Dil Eğitimi, Algarve Üniversitesi, 2009

YABANCI DİLLER

İngilizce, İyi
Rusça, Zayıf
İtalyanca, Orta
Portekizce, Orta

AKADEMİK UNVANLAR/GÖREVLER

Arş.Gör.Dr., RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ, Su Ürünleri Fakültesi, 2019 - Devam Ediyor

Arş.Gör., RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ, Su Ürünleri Fakültesi, 2016 - 2019

Arş.Gör., İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Su Ürünleri Fakültesi, 2011 - 2016

Arş.Gör., RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ, Su Ürünleri Fakültesi, 2010 - 2011

ARAŞTIRMA ALANLARI

Bakteriyoloji

Deniz Biyolojisi

Mikrobiyal Çeşitlilik

Çevre Kirliliği

Ekoloji

Diğer

Biyoçeşitlilik

Mikrobiyal Biyokimya

Mikrobiyal Biyoteknoloji

Biyolojik Oşinografi

Biyolojik Oşinografi (Deniz Biyolojisi)

SCI,SSCI,AHCI INDEXLERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Kalkan S. , Altuğ G., "Bio indicator bacteria environmental variables of the coastal zones The example of the Güllük Bay Aegean Sea Turkey", MARINE POLLUTION BULLETIN, vol.95, pp.380-384, 2015

Altuğ G., Gürün S., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , "The occurrence of pathogenic bacteria in some ships ballast water incoming from various marine regions to the Sea of Marmara Turkey", MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, pp.35-42, 2012

DİĞER DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Koşal Şahin S., Kalkan S. , "The Levels of Bio-Indicator Bacteria in the Fresh Water Resources of Eastern Anatolia Region of Turkey", Environmental Pollution and Protection, vol.2, pp.117-123, 2017

Altuğ G., Gürün S., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , "Levels of bio indicator bacteria transported to the Black Sea by the Riva Stream Istanbul Turkey", International Journal of Marine Science and Ocean Technology, vol.3, pp.45-49, 2016

Kalkan S. , "Deniz Canlıları Sergisi", Türkiyat Mecmuası, cilt.21, ss.452-455, 2011

KİTAP VEYA KİTAPLARDA BÖLÜMLER

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Marmara Denzinin Mevcut Kirlilik Kaynakları Ve Yansımalar", Derdimiz Değerimiz Denizimiz Marmara, Ahmet Cihat Kahraman, Ed., T.C. Marmara Belediyeler Birliği Yayını, İstanbul, ss.63-74, 2013

HAKEMLİ KONGRE/SEMPOZYUM BİLDİRİ KİTAPLARINDA YER ALAN YAYINLAR

Ceylan Z., Kalkan S. , "Nanoencapsulation: A Key Technology for Food Safety of Aquatic Food Products", I. International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, , pp.176-176

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Occurrence of Staphylococcus spp. in the Surface Sediment and Sea Water of the Güllük Bay, the Aegean Sea, Turkey", International Congress on Engineering and Life Science, KASTAMONU, TÜRKİYE, , pp.201-201

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Investigation of Members of the Family Micrococcaceae in the Water Column of Güllük Bay, Aegean Sea, Turkey", International Congress on Engineering and

Life Science, KASTAMONU, , , pp.200-200

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Distribution of Aeromonas Species in the Aegean Sea (Güllük Bay)-Turkey", I. International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, , pp.224-224

Kalkan S. , Yılmaz M.T., Meral R., Ceylan Z., "Potential Usage of Marine-Based Bacteria for Seafood Preservation", I. International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, , pp.196-196

Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Determination of the Composition of Heterotrophic Aerobic Bacteria Transported via The Kurbağalidere River into the Sea of Marmara, Turkey", 2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on Biodiversity, SAMSUN, TÜRKİYE, , pp.164-164

Altuğ G., Çardak M., Gürün S., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , "Comparison of Geographical Distribution of Bacterial Species in Terms Of Ecosystem And Public Health in Turkish Seas", International Congress of Health and Environment, ADANA, TÜRKİYE, , pp.137-137

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Deniz Ekosisteminde Bakteriye Roller Türkiye Denizleri Bakterileri Örneği", 19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu,, Sinop, TÜRKİYE,

Altuğ G., Kalkan S. , "Occurrence and Distribution of Bacillus species in Turkish Marine Areas", 12 th International Congress on Microbial Interaction and Applicationsof Beneficial Microbes, Münih, ALMANYA,

Çiftçi Türetken P.S., Altuğ G., Gürün S., Kalkan S. , "Marmara ve Ege Denizi Sünger Örneklerinde Bakteri Çeşitliliği ve Antibakteriyel Kapasite", Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İSTANBUL, TÜRKİYE, , ss.21-32

Altuğ G., Gürün S., Kalkan S. , Çiftçi Türetken P.S., "Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bakterilerin Petrol Hidrokarbonlarını Parçalama Yeteneklerinin Araştırılması", Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İSTANBUL, TÜRKİYE, , ss.52-66

Çiftçi Türetken P.S., Altuğ G., Gürün S., Kalkan S. , "The Occurrence and Distribution of Vibrio Species in the Various Marine Areas Turkey", 51st European Marine Biology Symposium, RODOS, YUNANISTAN, , pp.20-20

Kalkan S. , Altuğ G., "The occurrence of Sphingomonas paucimobilis and S thalophilum in various marine regions of Turkey", 41th CIESM Congress, Kiel, ALMANYA, , pp.269-269

Altuğ G., Saraç A., Ergüner B., Yüce Türk B., Yüksel B., Sağiroğlu M.S., et al., "Karadeniz'in Oksik Suboksik ve Anoksik Zonlarının Metagenomik Örneklerinin Mikrobiyal Çeşitliliği Sinop Türkiye", Türkiye Deniz Bilimleri Kongresi, ANKARA, TÜRKİYE, , ss.98-99

Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , Vural B., "Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bakterilerin Tarihi Yapılarda Biyolojik İyileştirme Amaçlı Kullanımının Araştırılması", Türkiye Deniz Bilimleri Kongresi, ANKARA, TÜRKİYE, , ss.85-86

Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bakterilerin Çeşitliliği", Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İSTANBUL, TÜRKİYE, , ss.41-51

Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , Çardak M., Balkis N., et al., "Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bazı Bakterilerin Ekolojik Klinik ve Endüstriyel Amaçlarla Kullanımının Araştırılması", 18. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İZMİR, TÜRKİYE, , ss.132-132

Altuğ G., Gürün S., Kalkan S. , Çiftçi Türetken P.S., "Marmara Denizi'nde Bakteriyolojik Kirlilik ve Yansımaları", II. Marmara Denizi Sempozyumu, İstanbul, TÜRKİYE, , ss.62-67

Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , Topaloğlu B., "Diversity Of Surface Associated Bacteria And Antibacterial Activity Of The Marine Sponges Collected From Marine Areas Of Turkey", 6th Congress of European Microbiologists, Maastricht, HOLLANDA, , pp.198-198

Altuğ G., Saraç A., Ergüner B., Yüce Türk B., Yüksel B., Sağiroğlu M.S., et al., "Black Sea Microbiology And Results From Nautilus Sampling Then Microbial Diversity Of Metagenomic Samples Of Sediments At Oxidic Anoxic And Suboxic Zones", A Symposium on the E/V Nautilus and STS Bodrum Expeditions to Turkey, Archaeological Oceanography in The Mediterranean and Black Sea, Muğla, TÜRKİYE, , pp.6-7

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , Hulyar O., "Güllük Körfezi'nde (Ege Denizi) Sediment ve Deniz Suyunda Heterotrofik Aerobik Bakteri ve Toplam Organik Karbon Düzeyi", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, TÜRKİYE, , ss.273-274

Altuğ G., Topaloğlu B., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Marmara Denizi'nden Toplanan Süngerlerin Anti Bakteriyele Aktivitelerinin Araştırılması", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, TÜRKİYE, , ss.429-430

Çardak M., Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Güllük Körfezi'nde Sediment ve Deniz Suyundan İzole Edilen Bakterilerin Ağır Metal Dirençlilik Frekansları", 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, TÜRKİYE, , ss.53-53

Gürün S., Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , Hulyar O., "Marmara Denizi İstanbul ili Kıyısız Alanında Patayen Bakteri Varlığı Ve Bakteriyolojik Kirlilik Düzeyleri", 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, TÜRKİYE, , ss.59-59

Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Topaloğlu B., Gürün S., Kalkan S. , "Gökçeada (Ege Denizi) ve Marmara Denizi Süngerlerinin Metanolik Ekstraktlarının Anti Bakteriyele Aktivitelerinin Karşılaştırılması", 17. Ulusal Su Ürünleri

Sempozyumu, İstanbul, TÜRKİYE, , ss.52-52

Kalkan S. , Gürün S., Çiftçi Türetken P.S., Altuğ G., "İstanbul'da Tüketime Sunulan Ambalajlı Suların Bakteriyolojik Açından Değerlendirilmesi", 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, TÜRKİYE, , ss.58-58

Kalkan S. , Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Hulyar O., "Güllük Körfezi (Ege Denizi) Kıyısız Alanında İndikatör Bakteri ve Metabolik Olarak Aktif Bakteri Düzeyi", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, TÜRKİYE, , ss.283-284

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Güllük Körfezi'nde Bakteriyolojik Çeşitlilik", Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, TÜRKİYE, , ss.3-6

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Güllük Körfezi'nden İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotiklere Dirençlilik Frekansları", Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, TÜRKİYE, , ss.7-9

Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , Çardak M., Gürün S., Altuğ G., "Güllük Körfezi'nde Besin Tuzu ve Değişken Çevresel Parametreler", Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, TÜRKİYE, , ss.16-18

Kalkan S. , Altuğ G., "Güllük Körfezi Kıyısız Alanında Biyo-İndikatör Bakterilerin Çevresel Parametrelerle İlişkileri", Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, TÜRKİYE, , ss.19-21

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , Hulyar O., "Güllük Körfezi'nde Sediment ve Su Kolonunda Heterotrofik Bakteri Bolluğu ve Toplam Organik Karbon Düzeyi", Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, TÜRKİYE, , ss.22-24

Balkis N., Aksu A., Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., et al., "Güllük Körfezi Yüzey Sedimentlerinde Metal Birikimi", Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, TÜRKİYE, , ss.25-29

Çardak M., Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , "Güllük Körfezi'nden İzole Edilen Bakterilerde Ağır Metal Dirençlilik Frekansı", Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, TÜRKİYE, , ss.30-32

Gürün S., Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , Hulyar O., "Güllük Körfezi'nde (Ege Denizi) Bakteriyolojik Kirlilik ve Metabolik Olarak Aktif Bakteri Düzeyinin Araştırılması", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, TÜRKİYE, , ss.287-288

Kalkan S. , Canyurt M.A., "The Fishery Potential And Sustainable Aquaculture In Portugal", 3 rd International Symposium on Sustainable Development, Saraybosna, BOSNA HERSEK, , pp.83-86

Gürün S., Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , "Güllük Körfezi'nin (Ege Denizi) Kültür Edilebilir Heterotrofik Bakteri Çeşitliliği, Kompozisyonu ve Bolluğunun Araştırılması", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu (FABA) 2012, Eskişehir, TÜRKİYE, , ss.188-189

Altuğ G., Gürün S., Çardak M., Çiftçi Türetken P.S., Kalkan S. , "Marmara Denizi'ne Giriş Çıkış Yapan Gemilerin Balast Sularında Patojen Bakteri Düzeyleri", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu (FABA) 2012, Eskişehir, TÜRKİYE, , ss.133-134

Kalkan S. , Altuğ G., Çardak M., Gürün S., Çiftçi Türetken P.S., "Güllük Körfezi (Ege Denizi) Kıyısız Alanında Biyo-İndikatör Bakterilerin Çevresel Parametrelerle İlişkilerinin Araştırılması", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu (FABA) 2012, Eskişehir, TÜRKİYE, , ss.135-136

Altuğ G., Çiftçi Türetken P.S., Gürün S., Kalkan S. , Topaloğlu B., "Screening of Potential Anti Bacterial Activity of Marine Sponge Extracts from Gökçeada Island Aegean Sea Turkey", FIRST NATIONAL WORKSHOP ON MARINE BIOTECHNOLOGY AND GENOMICS, Muğla, TÜRKİYE, , ss.39-53

Kalkan S. , Canyurt M.A., "Portekiz'de Su Ürünleri Üretim Potansiyeli ve Akuakültür Sektörünün Durumu", Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu (FABA) 2011, Samsun, TÜRKİYE, , ss.119-119

DESTEKLENEN PROJELER

"Türkiye Denizlerinden (Deniz Suyu, Sediment, Biyota) İzole Edilen Bazı Bakterilerin Ekolojik, Klinik ve Endüstriyel Amaçlarla Kullanımının Araştırılması", TÜBİTAK Projesi, 114Y690, , 2018

"Occurrence and Distribution of Bacillus species in Turkish Marine Areas", BAP Diğer, 25500, Araştırmacı, 2017

"Gökçeada (Ege Denizi) Deniz Süngerleri Ekstraktlarının Anti-bakteriyel Aktivitelerinin Araştırılması", TÜBİTAK Projesi, 112Y236, Araştırmacı, 2013

"Güllük Körfezi Ekosisteminin Bakteriyolojik Analizlerle Araştırılması", TÜBİTAK Projesi, 110Y243, , 2013

"Doğu Karadeniz Bölgesi Kıyısız Alanında Kültür Edilebilir Heterotrofik Bakteri Çeşitliliğinin Araştırılması", BAP Doktora, 27137, Araştırmacı, 2019

"Gökçeada Çevresi (Kuzey Ege Denizi) Sediment Örneklerinde Kültür Edilebilir Heterotrofik Bakteri Düzeylerinin Ve Çeşitliliğinin Araştırılması", BAP Arastırma Projesi, 50725, Araştırmacı, 2016

" Güllük Körfezi (Ege Denizi) Kıyısız Alanında Biyo-İndikatör Bakterilerin Çevresel Parametrelerle İlişkilerinin Araştırılması", BAP Y.Lisans, 22927, Yönetici, 2015

"Marmara Denizi, İstanbul İli Kıyısı Alanında Patojen Bakteriler ve Bakteriyolojik Kirlilik ", BAP Arastırma Projesi, ACİP 24579, Araştırmacı, 2013

"Marmara Denizi İstanbul İli Kıyılarında Bakteriyolojik Kirliliğin İzlenmesi", BAP Diğer, BYP-2016-22244, Araştırmacı, 2017

BİLİMSEL DERNEK, ORGANİZASYON VE KURULUŞLARDAKİ ÜYELİKLER/GÖREVLER

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, , Üye, 01.01.2019 - Devam Ediyor

KATILDIĞI BİLİMSEL KONGRE/SEMPOZYUM VE BİLİMSEL TOPLANTILAR

I. International Agricultural Science Congress, Van, Mayıs 2018

2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on Biodiversity, Samsun, Kasım 2018

Karadeniz Bölgesel İzleme ve Değerlendirme Çalıştayı, Trabzon, Kasım 2018

I. International Congress on Engineering and Life Science, Kastamonu, Nisan 2018

3rd International School in Marine Biology, Lefkosia, Kasım 2017

51st European Marine Biology Symposium, Rodos, Eylül 2016

41th CIESM (The Mediterranean Science Commission) Congress, Kiel, Eylül 2016

Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İstanbul, Ekim 2016

18. Su Ürünleri Sempozyumu, İzmir, Eylül 2015

2. Marmara Denizi Sempozyumu, İstanbul, Aralık 2015

Ulusal Deniz Arastırma Programı (UDAP) 2. Çalıştayı, İstanbul, Mart 2015

Güllük Körfezi Bakteriyolojisi TÜBİTAK Proje Çalıştayı, Muğla, Mayıs 2013

FABA 2013 (Fisheries and Aquatic Sciences, Balıkçılık ve Akuatik Bilimler) Sempozyumu, Erzurum, Mayıs 2013

40th CIESM (The Mediterranean Science Commission) Congress, Marseille, Kasım 2013

Aggiornamenti di Microbiologia, Genoa, Ekim 2013

17. Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Eylül 2013

1. Marmara Denizi Sempozyumu, İstanbul, Aralık 2012

FABA 2012 (Fisheries and Aquatic Sciences, Balıkçılık ve Akuatik Bilimler) Sempozyumu, 21-24 Kasım 2012, Eskişehir, Eskişehir, Kasım 2012

FABA 2011 (Fisheries and Aquatic Sciences, Balıkçılık ve Akuatik Bilimler) Sempozyumu, 7-9 Eylül 2011, Samsun, Samsun, Eylül 2011

ETKİNLİK ORGANİZASYONU

Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mayıs 2013

17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Eylül 2013

ÖDÜLLER VE BURSLAR

Kalkan S,Altuğ G., "Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Mayıs 2015

Yök Lisansüstü Bursu , YÖK, Ekim 2013

Kalkan S,Altuğ A., Gurun S., Çardak M., Çiftçi P. S., "Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Nisan 2012

2008-2009 LLP/ERASMUS Bursu (University of Algarve, Portekiz) 6 ay, Avrupa Birliği Ajansı, Mart 2009