

Prof.Dr. MEMDUH SAMİ TANER
ÖZGEÇMİŞ DOSYASI

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Yılı : 1968
Doğum Yeri : AĞRI
Sabit Telefon : T: 2423106938
Faks : F: 2422261953
E-Posta Adresi : mstaner@akdeniz.edu.tr mstaner2020@gmail.com
Web Adresi : <https://publons.com/researcher/3292918/memduh-s-taner/Scopus 7003696497>;
Posta Adresi : Akdeniz Üniversitesi Eğitim Fakültesi Kimya Eğitimi Bölümü B Blok 1. Kat No:137 Kampüs Antalya



EĞİTİM BİLGİLERİ

Doktora, EGE ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, NÜKLEER UYGULAMALAR ABD, 1992-2001
Yüksek Lisans, EGE ÜNİVERSİTESİ, NÜKLEER BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, NÜKLEER TEKNOLOJİ ABD, 1989-1992
Lisans, EGE ÜNİVERSİTESİ, FEN FAKÜLTESİ, Kimya Bölümü, 1984-1989

YAPTIĞI TEZLER

Doktora, "Küçük Moleküllü Peptitlerin Teknesyum-99m Perteknetat ($^{99m}\text{TcO}_4$)- ile İşaretlenmesi ve Nükleer Tıpta Kullanılabilirliğinin İncelenmesi", EGE ÜNİVERSİTESİ Fen Bilimleri Enstitüsü Nükleer Uygulamalar Anabilim Dalı Ocak, 2001.
Yüksek Lisans, "Uranyumun Ekonomik Bir Anyon Değiştirici Reçine (Puro-lite A650-U) Kullanılarak Kazanılmasında Adsorpsiyon ve Elüsyonu Etkileyen Parametrelerin İncelenmesi. ", EGE ÜNİVERSİTESİ Nükleer Bilimler Enstitüsü Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı Şubat, 1992.

SERTİFİKALAR

İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Sertifikası (Bakanlık Onaylı Eğitimci), Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2013
Radyoaktif Madde ve Malzemeler ile Çalışan Cihazların Kullanım Sertifikası, Ege Üniversitesi Tıp Fak. Nükleer Tıp ABD, 1992

YABANCI DİLLER

İngilizce, İyi

AKADEMİK UNVANLAR/GÖREVLER

Prof.Dr., AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, EĞİTİM FAKÜLTESİ, 2020 - Devam Ediyor
Dr.Öğr.Üyesi, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Eğitim Fakültesi, 2018 - 2020
Doç.Dr., AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, EĞİTİM FAKÜLTESİ, 2015 - 2020
Yrd.Doç.Dr., AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Eğitim Fakültesi, 2007 - 2018

MESLEKİ VE İDARİ DENEYİM

Yönetim Kurulu Üyesi, Başkan, Astrokimya ve Eğitim Derneği , , 10.03.2019 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Koordinatör, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ Uluslararası İlişkiler Ofisi, Farabi Koordinatörlüğü, 07.11.2010 - 05.12.2016

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ Eğitim Fakültesi, OFMAE, 10.12.2007 - Devam Ediyor

Başkan Yrd., Kimyagerler Derneği , , 15.04.2003 - 15.04.2010

ARAŞTIRMA ALANLARI

Diğer

Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Öğretmenliği

Kimya Eğitimi

Öğretmen Eğitimi

Fiziksel Kimya ve Kimyasal Fizik

Nükleer Kimya

Kimya Eğitimi

Radyofarmasi

Radyofarmasi, Radyokimya, Kimya Eğitimi, Astronomi

Bilim ve Astronomi Eğitimi

Işık Kirliliği

Fizik Eğitimi

YÖNETİLEN TEZLER

Yüksek Lisans, R.Yetkiner, "YENİLENEN FEN BİLİMLERİ DERSİ ÖĞRETİM PROGRAMINDA YER ALAN UZAY BİLİMLERİ KONULARININ ÖĞRETİMİNDE KARŞILAŞILAN GÜÇLÜKLER", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ , Ağustos, 2019.

Yüksek Lisans, D.Tuna, "Ortaokul 6. Sınıflarda Uygulamalı Çevre Eğitimi : Kuşlarda Kuluçka Ekolojisinin Değerlendirilmesi Örneği", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ , Ağustos, 2019.

Yüksek Lisans, B.Çakmak, "ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN FEN, TEKNOLOJİ, MÜHENDİSLİK VE MATEMATİK (STEM) ALGILARI", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ , Şubat, 2019.

Yüksek Lisans, A.Sağlam, "IŞIK KİRLİLİĞİ HAKKINDA ORTAOKUL 5. SINIF ÖĞRENCİLERİ İLE FEN BİLGİSİ ÖĞRETMENLERİNE AİT BİLGİ DÜZEYLERİNİN SAPTANMASI ", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ , Ocak, 2019.

Yüksek Lisans, M.Tulum, "FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMEN ADAYLARINDA IŞIK KİRLİLİĞİ EĞİTİMİNİN ÇEVRE DUYARLILIĞINA ETKİSİ", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ , Ekim, 2017.

SCI,SSCI,AHCI INDEXLERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Kavaklı K., Aydogdu S., Taner M.S., Duman Y., Balkan C., Karapinar D.Y., et al., "Radioisotope synovectomy with rhenium(186) in haemophilic synovitis for elbows, ankles and shoulders", HAEMOPHILIA, vol.14, pp.518-523, 2008

Ozer O., Ozyazici M., Tedajo M., Taner M.S., Köseoglu K., "W/O/W multiple emulsions containing nitroimidazole derivatives for vaginal delivery.", DRUG DELIVERY, vol.14, pp.139-45, 2007

Kavaklı K., Aydogdu S., Omay S., Duman Y., Taner M.S., Capaci K., et al., "Long-term evaluation of radioisotope synovectomy with Yttrium 90 for chronic synovitis in Turkish haemophiliacs: Izmir experience", HAEMOPHILIA, vol.12, pp.28-35, 2006

Özyazici M., Gökçe E., Hizarcioglu S.Y., Taner M.S., Köseoglu K., Ertan G., "Dissolution and vaginal absorption characteristics of metronidazole and ornidazole", PHARMAZIE, vol.61, pp.855-861, 2006

Ozyazici M., Gökçe E., Hizarcioglu S.Y., Taner M.S., Köseoglu K., Ertan G., "Dissolution and vaginal absorption characteristics of metronidazole and ornidazole", PHARMAZIE, vol.61, pp.855-861, 2006

Akgün A., Tani A.E., Taner M.S., Ozcan Z., Ok E., "Scintigraphic diagnosis of protein-losing enteropathy secondary to amyloidosis.", TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol.16, pp.41-3, 2005

Tel H., Altas Y., Taner M.S., "Adsorption characteristics and separation of Cr(III) and Cr(VI) on hydrous titanium(IV) oxide", JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, vol.112, pp.225-231, 2004

Ozyazici M., Turgut E., Taner M.S., Köseoglu K., Ertan G., "In-vitro evaluation and vaginal absorption of metronidazole suppositories in rabbits.", JOURNAL OF DRUG TARGETING, vol.11, pp.177-85, 2003

Dagci H., Ustun S., Taner M.S., Ersoz G., Karacasu F., Budak S., "Protozoon infections and intestinal permeability", ACTA TROPICA, vol.81, pp.1-5, 2002

Kıraç S., Duman Y., Cüreklibatır I., Nazlı O., Yüksel D., Taner M.S., "Detection of metastatic bone lesions in patients with prostate carcinoma: 99Tcm-monoclonal antibody imaging.", NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, vol.18(10), pp.968-973, 1997

Duman Y., Burak Z., Akgün A., Taner M.S., "Clinical evaluation of metastases of malignant melanoma imaging with 99Tcm-glutathione and 99Tcm-anti-melanoma antibody: a comparative study.", NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, vol.16, pp.927-935, 1995

DİĞER DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Taner M.S., Esenoğlu H.H., Unat Y., Özışık T., Kırbıyık H., "Astronomy Education and Teacher Training in Turkey: Brief Historical Overview", Turkish Journal of Teacher Education, vol.9, pp.106-119, 2020

Yetkiner R., Taner M.S., "Difficulties of Science Teachers in Teaching Astronomy Subjects in Science Education Curriculum. Turkish Journal of Teacher Education.", Turkish Journal of Teacher Education (TUJTED), cilt.9, ss.17-36, 2020

Çakmak B., Bilen K., Taner M.S., "Ortaokul öğrencilerinin mühendis ve mühendislik algıları", Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.3, ss.32-43, 2019

Taner M.S., "IŞIK KIRILIMI ÖLÇÜMÜ İÇİN OKULLARDA YAPILABİLECEK DENEYSEL BİR ETKİNLİK ÖNERİSİ", Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.3, ss.74-84, 2019

Bilen K., Taner M.S., "ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN MÜHENDİS VE MÜHENDİSLİK ALGILARI", Anadolu Öğretmen Dergisi /Anatolian Journal of Teacher, cilt.3, ss.32-43, 2019

Taner M.S., "TÜBİTAK BİLİM TOPLUM PROGRAMLARI VE ASTRONOMİ İÇERİKLİ 4004 PROJELERİNİN EĞİTSEL VE BİLİMSEL DEĞERİ", Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.2, ss.63-67, 2018

Taner M.S., Manap Ö., Tunca Z., Koçer D., Aslan Z., "Türkiye’de Bilim Eğitiminin Geliştirilmesi Açısından Astronomi Alanında Yapılanlar: Astronomi Öğretmen Seminerleri (AÖS) Örneği", Anadolu Öğretmen Dergisi/Anatolian Journal of Teacher, cilt.1, ss.7-22, 2017

Taner M.S., Manap Ö., Yetkiner R., "ÜLKEMİZDEKİ ASTRONOMİ ETKİNLİKLERİNİN FEN BİLİMLERİ PROGRAMI ÜZERİNE OLASI ETKİLERİ", Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.1, ss.83-87, 2017

Duman Y., Taner M.S., "Hemofili ve Radyonüklid Sinovektomi, Türkiye Klinikler", J.Int.Med.Sci, cilt.2, ss.37-39, 2006

Akgün A., Tanı Acar E. , Taner M.S., Özcan Z., Ok E., "Scintigraphic Diagnosis of Protein-losing Enteropathy Secondary to Amyloidosis", The Turkish Journal of Gastroenterology , cilt.16, ss.41-43, 2005

Taşçı C., Ülker Ö., Ertay T., Taner M.S., Soylu A., Berk F., et al., "Radyofarmasötikler için Kalite Kontrol Yöntemleri Klavuzu (Guideline)", Turkish Journal of Nuclear Medicine , cilt.1, ss.137-148, 2003

Yürekli Y. , Erdoğan S., Berk F., Soylu A., Ülker Ö., Ertay T., et al., "Radyofarmasötiklerin kullanımı için Genel Klavuz (Guideline)", Turkish Journal Of Nuclear Medicine , cilt.1, ss.134-136, 2003

Akgün A., Akın H., Taner M.S., Esassolak M. , Burak Z., "Yumuşak Doku Tümörlerinde Tc-99m(V)DMSA Sintigrafisi Bulgularını Kan Gölü ve Geç Faz Kemik Sintigrafisi ile Karşılaştırmalı Değerlendirilmesi", Turkish Journal of Nuclear Medicine , cilt.1, ss.171-176, 2002

Taner M.S., Kütahyalı C. , Conk Dalay M., Özdemir D., Köseoglu K., Duman Y., "Spirulina Platensis'in Cr-51 sorpsiyon kapasitesinin saptanması", Ege Üniv. Su Ürünleri Dergisi , cilt.1, ss.219-224, 2001

Erenel G. , Taner M.S., Duman Y., Alev M., Ertan Y., Çiriş M., et al., "Helikobakter pilori enfeksiyonunun saptanmasında 14C-Üre soluk testinin güvenilirliği", Turkish Journal of Nuclear Medicine , cilt.1, ss.33-40, 2000

Dirlik A., Kaylıoğlu M., Altıntaş A., Baskan A., Argon M., Taner M.S., et al., "Perkütan transluminal koroner angiografi sonrası hasta izleminde TL-201 miyokard perfüzyon SPECT sintigrafisinin değeri", Ege Tıp Dergisi , cilt.1, ss.1-3, 1998

Türkün M., Sevgican F. , Ünal B., Ergücü Z. , Taner M.S., "Tamir edilmiş amalgam restorasyonlarında yapışma direncinin ve tamir hattındaki sızıntının incelenmesi", Diş Hekimliğinde Klinik Dergisi , cilt.1, ss.168-172, 1998

Özkılıç H. , Akın H., Çırak K., Argon M., Taner M.S., Halilçolar H., "Akciğer Rezeksiyonuna aday Hastalarda Pulmoner Fonksiyonların Sintigrafik Olarak Değerlendirilmesi", Turkish Journal of Nuclear Medicine , cilt.1, ss.138-143, 1998

Türkün M., Sevgican F. , Ünal B., Taner M.S., Köseoglu K., "Simante edilmiş postların çevresinde oluşan mikro sızıntının radyokimyasal diffüzyon tekniği ile incelenmesi", Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi., cilt.1, ss.37-43, 1998

Erdem S. , Noyan M.A., Argon M., Bilkay Ü., Akın H., Taner M.S., et al., "Bipolar Bozukluğu Olan Olgularda Serebral Perfüzyonun 99mTc-HMPAO SPECT ile incelenmesi: Geç Diskinezinin Etkisi.", Turkish Journal of Nuclear Medicine , cilt.1, ss.162-165, 1997

Türkün M., Özata F., Taner M.S., Başkan A., "Farklı Kanül Tiplerinin Kanal Yıkama İşlemindeki Etkinliklerinin

Radyoizotop Tekniği ile Karşılaştırılmalı Olarak İncelenmesi", İ.Ü. Dış Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.1, ss.160-164, 1997
Özcan Z. , Dirlik A., Burak Z. , Kayalıoğlu M., Kumanlıoğlu K., Taner M.S., et al., "99mTc-EC'nin (Ethylenedicysteine) geleneksel renal radyofarmasötiklerle karşılaştırılması", Turkish Journal of Nuclear Medicine , cilt.1, ss.12-16, 1997
Aktuđlu K. , Kara S., Argon M., Taner M.S., Duman Y. , Önceđ H., "Kırık İyileşmesinde Sitrik Asitin Yeri, Etkisi (Tavşan Modelinde Bir Deneysel araştırma)", Acta Orthop. Traumatol. Turc, cilt.1, ss.234-237, 1995
Aktuđlu K. , Kara S., Argon M., Taner M.S., Duman Y., Önceđ H. , "Rijid ve Stabil Elastik Intramedüller Çivilemenin Kallus Oluşumuna Etkisi (Tavşan Modelinde Bir Deneysel Araştırma)", Acta Orthop Traumatol. Turc. , cilt.1, ss.229-233, 1995

KİTAP VEYA KİTAPLARDA BÖLÜMLER

Taner M.S., "Kimyasal Temizlik Malzemeleri ve Üretim Teknolojileri", in: Bilimin Teknolojideki Uygulamaları, Hakan Şevki Ayvacı, Salih Çepni, Eds., Pegem Akademi, Ankara, pp.273-294, 2020

Taner M.S., "Periyodik Tablo ve Elementler", Şekilli Kimya Sözlüğü, Memduh Sami Taner, Ed., TÜBİTAK Yayınları, ANKARA, 2020

Taner M.S., Sevim S., Çevik S., "Bilim Merkezlerinde Fen Bilimlerine Yönelik Örnek Atölyeler ve Bilim Gösterileri", OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseođlu, Uygur Kanlı, Ed., Nobel Yayınevi, ss.575-600, 2019

Taner M.S., "Bilim Merkezlerindeki Astronomi Materyallerinin Bilim Eğitimi Açısından Önemi", OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseođlu, Uygur Kanlı, Ed., Nobel Yayınevi, ss.651-674, 2019

Taner M.S., Sevim S., "Bilim Merkezlerinde Işık Kirliliği Konusunda Bilgilendirme ve Uygulamalı Öğrenme Süreçleri Nasıl Yürütülmelidir ?", OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseođlu, Uygur Kanlı, Ed., Nobel Yayınevi, ss.675-688, 2019

Güdekli A. , Kılıç Z., Taner M.S., "Farabi Değişim Programı El Kitabı", Anadolu Üniversitesi Basımevi, ESKİŞEHİR, 2013

Taner M.S., "Radyonüklid Sinovektomi Uygulamasının Hastalar ve Çevre Üzerine Etkisi", Hemofili Hasta Okulu-2003, Prof.Dr.Kaan Kavaklı, Ed., Ege Hemofili Derneği Yayınları , İZMİR, ss.193-199, 2003

HAKEMLİ KONGRE/SEMPOZYUM BİLDİRİ KİTAPLARINDA YER ALAN YAYINLAR

Saydoğan B., Taner M.S., Manap Ö., "Antalya Kimya Olimpiyatlarına Katılan 10.Sınıf Öğrencilerinin Soru Çözme Biçim ve Yaklaşımlarının Görsel Analizi", 2. Uluslararası Fen,Matematik,Girişimcilik ve Teknoloji Eğitim Kongresi -19-22 Kasım 2020.Çevrimiçi Kongre.Uludağ Üniversitesi, ,

Saydoğan B., Taner M.S., Manap Ö., Kazancı M.S., Aslankan C., "Antalya Kimya Olimpiyatlarına Katılan Lise Öğrencilerinin Soru Çözme Yaklaşımlarının Görsel Analizi ve Sınav Performanslarıyla İlişkisi", International Young Researchers Student Congress Uluslararası Genç Araştırmacılar Öğrenci Kongresi, BURDUR, TÜRKİYE,

Küçük A., Yildirim N., Taner M.S., "Okulum Rize Projesi Üzerine Nitel Bir Deđerlendirme", " Uluslararası İnfomal Öğrenme Kongresi (ICIL), NEVŞEHİR, TÜRKİYE, , vol.1, pp.5-5

Taner M.S., Anil İ., Özdemir D., "The Geographical Origin of Pekmez (Molasses) Produced in Turkey Using Infrared Spectroscopy Coupled with Chemometrics", 1st International Conference on New Trends in Chemometrics And Applications, ANTALYA, TÜRKİYE, 8-11 Ekim 2011, ss.30-30

Ozyazıcı M., Turgut H., Taner M.S., Koseoglu K., "An Invitro-Invivo Study On The Release of Technetium-99m Labeled Metronidazole from Different Vaginal Suppository Formulations", APGI 10.th Int. Conference on Pharmaceutical Technology,"4th. World Meeting ADRITELF/APGI/APV" , Florence, ITALYA, 19-23 Nisan 2002, pp.553-554

Ozyazıcı M., Baloglu E., Hizarcioglu S.Y., Taner M.S., Koseoglu K., "In Vitro and In Vivo Release of 99mTc-Ornidazole from Vaginal Suppositories", APGI 10.th Int. Conference on Pharmaceutical Technology,"4th. World Meeting ADRITELF/APGI/APV, Florence, ITALYA, 19-23 Nisan 2002, pp.547-548

Ozer O., Ozyazıcı M., Baloglu E., Aydın B., Taner M.S., Koseoglu K., et al.,"The Investigation of the In Vitro and In Vivo Release of Nitroimidazole Derivates from Vaginal W/O/W Multiple Emulsions", APGI 10.th Int. Conference on Pharmaceutical Technology,"4th. World Meeting ADRITELF/APGI/APV" , Florence, ITALYA, 19-23 Nisan 2002, pp.1467-1468

Taner M.S., Koseoglu K., Özdemir D., Argon M., Dirlik A., Duman Y., "Gly-I-Leucine Amide'in Teknesyum-99m ile İşaretlenmesi ve Deneysel kolit modeli üzerinde Radyofarmasötik Potansiyelinin İncelenmesi", XIV. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, GAZİANTEP, TÜRKİYE, 10-13 Mayıs 2001, cilt.1, ss.1-1

Taner M.S., Argon M., Koseoglu K., Dagci H., Üstün S., Budak S., et al.,"Protozoon Enfeksiyonlarında Intestinal Permeabilitenin Oral 99mTc-DTPA Uygulaması ile Ölçülmesinin Değeri", XIV. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, GAZİANTEP, TÜRKİYE, 10-13 Mayıs 2001, cilt.1, ss.1-1

Taner M.S., Koseoglu K., Özdemir D., Argon M., Dirlik A., Duman Y., "Gly-Gly-L-Alanine'in Teknesyum-99m ile İşaretlenerek Radyofarmasötik potansiyelinin incelenmesi", XIV. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , GAZİANTEP, TÜRKİYE, 10-13 Mayıs 2001, cilt.1, ss.1-1

Taner M.S., Duman Y. , "Clinical Evaluation of Gly-Gly-Alanine and Same Group Peptides Labeled with Tc-99m", I. Eurasia Conference on Nuclear Science and Its Application, İZMİR, TÜRKİYE, 23-27 Ekim 2000, pp.121-123

Taner M.S., Köseoglu K., Özdemir D., Duman Y., "Is It Possible to Do Radiopharmaceutical Quality Control with A Gamma Camera?", I. Eurasia Conference on Nuclear Science and Its Application, İZMİR, TÜRKİYE, 23-27 Ekim 2000, pp.118-119

Taner M.S., Eral M., "INVESTIGATION OF PARAMETERS EFFECTING ADSORPTION AND ELUTION IN THE RECOVERY OF URANIUM BY USING AN ANION-EXCHANGER RESIN", Turkish 8th Symp National Chemistry and Chemical Engineering, İSTANBUL, TÜRKİYE, 7-11 Eylül 1992, vol.518, pp.151-157

Taner M.S., Eral M. , "Uranyumun Bir Anyon Değiştirici Reçine Kullanılarak Kazanılmasında Adsorpsiyon ve Elüsyonu Etkileyen Parametrelerin İncelemesi", VIII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 7-11 Eylül 1992, cilt.1, ss.151-157

Gümüş A., Bakşi G., Taner M.S., Ölmez Ş. , "Uranyumun Seyreltik Sulu Çözeltilerden Doğal Zeolite Adsorpsiyonunun İncelenmesi", VIII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 7-11 Eylül 1992, cilt.1, ss.79-83

DİĞER YAYINLAR/ANSİKLOPEDİDE YAZILAN KONULAR

Uluç K., Yetkiner R., Taner M.S., Kaynar S. , Eryılmaz S.K., Kırbıyık H., et al.,"TUG BİTOM'daki Eğitsel Faaliyetlerin MEB Öğrencilerinin Astronomi Kavramlarını Anlama Düzeyine Katkısı. ", Sunum, ss.5-9, 2016

Taner M.S., Özdemir D., "Farklı Tür ve Coğrafi Orijinlere Ait Kırmızı Şarap Türlerinin Moleküler Floresans Spektroskopisi ve Kemometrik Veri Analiz Metotları ile Sınıflandırılması", Diger, ss.1, 2011

Taner M.S., "EĞİTİM MERCEK ALTINDA, Antalya'da Eğitim Dergisi, Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı, Sayı 35 YAZ 2010 ", Diger, ss.20-21, 2010

Taner M.S., "ANTALYA'DA BİLİM EĞİTİMİ.Antalya'da Eğitim Dergisi : Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı Sayı:34-KIŞ 2010", Diger, ss.22-23, 2010", Diger, ss.22-23, 2010

Eke C., Taner M.S., "Okul Yöneticilerinin Hizmetçi Eğitim Faaliyetlerine Bakışı. V.Ulusal Eğitim Yönetimi Kongresi.", Sunum, ss.1, 2010

Taner M.S., "BAŞARILI BİR KUŞAK İÇİN ORGANİZE OLMAK, Antalya'da Eğitim Dergisi, Antalya İl Milli Eğitim Kurumsal Yayın Organı. Sayı 34 KIŞ 2010", Diger, ss.22-23, 2010

Taner M.S., Anil İ., Özdemir D., "The Use Infrared Spectroscopy to Classify The Geographical Origin of Pekmez (Molasses) Samples Produced in Turkey", Sunum, ss.3, 2009

Tevs E.S., Taner M.S., "Education of The Disadvantaged Women in Turkey", Sunum, ss.1, 2009

Taner M.S., "ÇİTAYI AŞMAK... Antalya'da Eğitim Dergisi : Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı Sayı:33-GÜZ 2009", Diger, ss.39-40, 2009

Kavaklı K., Capaci K., Aydogdu S., Taner M.S., Duman Y., Oktay A., et al.,"Treatment Algorithms for Target Joints and Chronic Synovitis in Children with Hemophilia: İzmir Experience", Sunum, pp.402, 2008

Kavaklı K., Aydogdu S., Taner M.S., Balkan C., Karapınar D., Saydam G., "Radioisotope Synovectomy with Yttrium-90 and Rhenium-186 for Hemophilic Synovitis: 7 years, 181 patients, 209 joints, 221 applications: Izmir experience", Sunum, pp.74-75, 2008

Kavaklı K., Aydogdu S., Duman Y., Taner M.S., Saydam G., Capaci K., et al.,"Radioisotope Synovectomy for Treating Chronic Synovitis in Inhibitor Patients with Hemophilia", Sunum, pp.79, 2006

Dirlik A., Taner M.S., "Imaging with Tc-99m Dextran in protein losing enteropathy", Sunum, ss.206, 2006

Taner M.S., "Co-60 Gama Radyasyonu ile Işınlanmış Ratlarda Spirulina Platensis Diyetinin Etkisi", Sunum, ss.214, 2005

Taner M.S., Et Al. /., "Protein Kaybettiren Enteropatide Tc-99m-Dekstran Sintigrafisi : Bir Olgu Sunumu", Sunum, ss.114-117, 2003

Taner M.S., "The Investigation of In vivo Release Characteristics and Biodistribution Rate of 99mTc Labeled Metronidazole and Ornidazole from Two different Vaginal Dosage Forms", Sunum, pp.67, 2002

Taner M.S., "An Investigation of Cr-51 Sorption Capacity of Spirulina Platensis and Its Use As Potential Biological Fixing Agent for Radioactive Chromium Wastes", Sunum, ss.62, 2002

Taner M.S., "In vivo Imaging and In vitro Release Studies of Tc-99m Labeled Metronidazole from Ovucure VL3264 Vaginal Suppository Base", Sunum, pp.205, 2002

Taner M.S., Ve Ark. /., "Faringial Disfajili Hastalarda Sintigrafinin Tanısal Önemi", Sunum, pp.50, 2001

Taner M.S., "Labeling of Gly-Gly-L-Alanine with Technetium-99m and the Assessment of It's Radiopharmaceutical

Potential", Diger, pp.1113, 2001

Taner M.S., "Determination of intestinal permeability by 99mTc-DTPA in protozoan infections., European Journal of Nuclear Medicine", Teknik Rapor, pp.1239, 2001

Taner M.S., With At All /., "The value of 99mTc-glutathione (GSH) in detection of metastases of differentiated thyroid carcinoma", Sunum, ss.1207, 2001

Taner M.S., "Alteration of intestinal permeability in patients with gynecologic cancers treated with pelvic radiotherapy", Diger, pp.1238, 2001

Taner M.S., Duman Y., "Clinical Evaluation of Gly-Gly-Alanine and Same Group Peptides Labeled with 99mTc", Diger, pp.1, 2000

Taner M.S., "Is it Possible to do Radiopharmaceutical Quality Control with A Gamma Camera", Diger, pp.1, 2000

Taner M.S., "Imaging Of Intracranial Mass - Lesions Using 99mTc-Glutathione", Sunum, pp.795, 1995

Taner M.S., "Does Alcohol Intake Have Any Effect On - Myocardial 99mTc-MIBI uptake", Diger, pp.858, 1995

DESTEKLENEN PROJELER

"Son Gelişmeler Işığında Teorik ve Uygulamalı HPLC Eğitimi", TÜBİTAK Projesi, TUBİTAK-BİDEB 2217, Yönetici, 2013

""Kimya Bilim Danışmanlığı Eğitimi"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, , 2014

""Biyoloji Lisans Öğrencilerine Proje Eğitimi BLOPE-2"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, , 2014

""Adrasan'ın Sessiz Dünyası Doğa Eğitimi ve Bilim Okulu Projesi"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK 4004, Uzman, 2012

"Co-60 Gama Radyasyonu İle Işınlanmış Wistar Ratlarda Spirulina Platensis Diyetinin Etkisi", BAP Arastırma Projesi, 2000-BIL025-2004, Yönetici, 2004

""Biyoloji Öğretmenlerine Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, Koordinatör, 2013

""Biyoloji Öğretmenlerine Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, Koordinatör, 2014

""17. Ulusal Gökyüzü Gözlem Şenliği"" , TÜBİTAK Projesi, TUBİTAK-ULUSAL GÖZLEM EVİ ve BİTOM, Uzman, 2014

""Biyoloji Lisans Öğrencilerine Proje Eğitimi BLOPE-1"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, Koordinatör, 2014

""Biyoloji Öğretmenlerine Deneysel Arastırma Metotları Çalıştayı"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, , 2013

""Biyoloji Öğretmenlerine Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, Koordinatör, 2013

"YİBO Gelişim Projesi", Diğer Kamu Kuruluşlarınınca Desteklenen, 2012-GPDP-926, Yönetici, 2013

"„Biyoloji Öğretmenlerine Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı?“, TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, Koordinatör, 2012

""Biyoloji ve Kimya Öğretmenlerine Yönelik Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, Danışman, 2012

""Biyoloji Öğretmenlerine Proje Danışmanlık Eğitimi Çalıştayı"" , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-BİDEB 2229, , 2011

"Tümörlü Hücre Hatları Üzerine Spirulina Platensis Ekstraktlarının Etkisinin Araştırılması", Kalkınma Bakanlığı (DPT), 2001/DPT/020, Araştırmacı, 2005

"Uranyumun Asitli Liç Çözeltilerinden Ekonomik Bir Reçine (Purolite A-650U) Kullanılarak Kazanılması ve Adsorpsiyon Parametrelerinin İncelenmesi", BAP Arastırma Projesi, 90NBE007, Araştırmacı, 1992

"Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor 2019/3", TÜBİTAK Projesi, 2237A, Proje Ekibinde Üye, Devam Ediyor

"Matematik Öğretiminde Çocuk Edebiyatının Kullanımı (Tübitak 4005)", TÜBİTAK Projesi, 118B153, Uzman, 2018

"Körfezin Çocukları Doğa Yolculuğunda (TÜBİTAK 4004)", TÜBİTAK Projesi, 118B490, Uzman, 2018

"Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor (2237-A -2018/2)", TÜBİTAK Projesi, 2237-A 2018/2, Danışman, 2018

"Polimerik Kompozit İçerikli Yeni Nesil Malzeme Üretim Yöntemlerinin Kimya/Makine Teknolojisi Alanı Öğretmen Eğitimleri İle Yaygınlaştırılması (Tübitak 4005)", TÜBİTAK Projesi, 118B135 , Uzman, 2018

"Deneylerle Bilim Yaz Okulu -II (2019)", TÜBİTAK Projesi, 4004, , 2019

"Aliağa Bilim Şenliği, Aliağa Bilim ile Buluşuyor (Tübitak 4007)", TÜBİTAK Projesi, 118B770, Proje Ekibinde Üye, 2018

"Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor 2018/3", TÜBİTAK Projesi, BİDEB

2237-A, Proje Ekibinde Üye, 2019

"Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor 2019/1", TÜBİTAK Projesi, 2237A, Proje Ekibinde Üye, 2019

"22. TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEM ŞENLİĞİ", TÜBİTAK Projesi, Senlik, Uzman, 2019

".TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEMEVİ :21 GÖKYÜZÜ GÖZLEM ŞENLİĞİ ", TÜBİTAK Projesi, Senlik, Proje Ekibinde Üye, 2018

"Bursa Gökyüzü Gözlem Şenliği-3 (Tübitak 4007)", TÜBİTAK Projesi, 4007, , 2017

"Fen Bilgisi Eğitimi Lisans Öğrencilerine Proje Danışmanlığı Eğitimi-7", TÜBİTAK Projesi, Bideb - 2237 (2017/2), Danışman, 2018

"Fen Bilgisi Eğitimi Lisans Öğrencilerine Proje Danışmanlığı Eğitimi-4", TÜBİTAK Projesi, (2016/2) , Proje Ekibinde Üye, 2016

"Fen Bilgisi Eğitimi Lisans Öğrencilerine Proje Danışmanlığı Eğitimi-5", TÜBİTAK Projesi, (2016/3) , Proje Ekibinde Üye, 2017

"Fen Bilgisi Eğitimi Lisans Öğrencilerine Proje Danışmanlığı Eğitimi-6", TÜBİTAK Projesi, (2017/1) , Proje Ekibinde Üye, 2017

"Bursa Gökyüzü Gözlem Şenliği -2", TÜBİTAK Projesi, 4007, , 2016

"Bursa Gökyüzü Gözlem Şenliği-1", TÜBİTAK Projesi, 4007, , 2015

"Ortaokul 6 Sınıflarda Uygulamalı Çevre Eğitimi: Kuşlarda Kuluçka Ekolojisinin Değerlendirilmesi ", BAP Y.Lisans, SYL-2018-2544, Yönetici, 2020

"Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor 2019/2", TÜBİTAK Projesi, 2237A, Danışman, 2019

"Deneylerle Bilim Yaz/Kış Okulu (Tübitak 4004)", TÜBİTAK Projesi, 118B492, Yönetici, 2019

"Osmanlı Astronomisinin Değişim ve Dönüşümü (17 - 19. Yüzyıllar Arası)", TÜBİTAK Projesi, 1003, Araştırmacı, Devam Ediyor

"Şanlıurfa Bilim Şenliği-1 (Tübitak 4007)", TÜBİTAK Projesi, xxxx, , 2017

"TEKNOUZAY BİLİM ŞENLİĞİ (Tübitak 4007)", TÜBİTAK Projesi, 118B719, Proje Ekibinde Üye, 2018

"Şanlıurfa Bilim Şenliği-2 (Tübitak 4007)", TÜBİTAK Projesi, 118B..., Proje Ekibinde Üye, 2018

"Matematik Öğretiminde Çocuk Edebiyatının Kullanımı-2 (Tübitak 4005)", TÜBİTAK Projesi, 4005, , 2019

"Fen Bilgisi Eğitimi Lisans Öğrencilerine Proje Danışmanlığı Eğitimi-2", TÜBİTAK Projesi, (2015/1), , 2015

"Bilimsel Pratikler Temelli Argümantasyon Uygulamaları", TÜBİTAK Projesi, 116B437, , 2017

"Yatılı Bölge Ortaokulu Öğrencileri Okul Dışı Öğrenme Ortamlarında Fen Öğreniyor", TÜBİTAK Projesi, 117B120, , 2017

"Bolu Bilimle Buluşuyor (Tübitak 4007)", TÜBİTAK Projesi, 4007, Proje Ekibinde Üye, 2016

"TEKNOUZAY BİLİM ŞENLİĞİ-2 (Tübitak 4007)", TÜBİTAK Projesi, 4007, Proje Ekibinde Üye, 2019

"Genciz Birlikteyiz", Diğer Kamu Kuruluşlarıncı Desteklenen, GPDP 2020, Danışman, Devam Ediyor

VERDİĞİ DERSLER

BESİN KİMYASI, Lisans, 2012-2013

Genel Kimya I ve II, Lisans, 2013-2014

Analitik Kimya, Lisans, 2013-2014

Kimyada Özel Konular, Lisans, 2013-2014

Organik Kimya, Lisans, 2013-2014

Genel Kimya Laboratuvar I ve II, Lisans, 2013-2014

İş Sağlığı ve Güvenliği, Lisans, 2014-2015

Çocuklarla Bilim, Lisans, 2015-2016

Fen Öğretimi Lab. Uygulamaları-1, Lisans, 2016-2017

Topluma Hizmet Uygulamaları, Lisans, 2015-2016

Öğretmenlik Uyg.ve Okul Deneyimi, Lisans, 2018-2019

BİLİMSEL DERNEK, ORGANİZASYON VE KURULUŞLARDAKİ ÜYELİKLER/GÖREVLER

EBILTEM - Algal Biyoteknoloji Araştırma Grubu , Üye, 01.10.2000 - 01.10.2002

Türkiye Nükleer Tıp Derneği , , Üye, 01.10.2010 - Devam Ediyor

Ege Hemofili Derneği , , Üye, 01.10.2010 - Devam Ediyor

Society of Molecular Imaging , , Üye, 01.10.2010 - Devam Ediyor

Astrokimya ve Eğitim Derneği (AKED), , Üye, 30.07.2018 - Devam Ediyor

KATILDIĞI BİLİMSEL KONGRE/SEMPOZYUM VE BİLİMSEL TOPLANTILAR

1.Informal Öğrenme Kongresi, Nevşehir, Kasım 2019

3rd International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications (Side), Antalya, Mayıs 2016

Intensivprogramme SINEX, European Education Programme, Padagogische Hochschule OÖ., (University of Education Upper Austria), 09-23 August 2009 , Linz, Ağustos 2009

BİLİMSEL HAKEMLİKLER

Adıyaman University Journal of Science (ADYUJSCI) TR-Dizin, Dergide Hakemlik, Kasım 2020

Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, Dergide Hakemlik, Mayıs 2018

Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (HÜEF), Dergide Hakemlik, Haziran 2018

Karaelmas Eğitim Bilimleri Dergisi-Karaelmas Journal of Educational Sciences, Dergide Hakemlik, Haziran 2018

Food and Health Hakemlik, Dergide Hakemlik, Eylül 2019

Mediterranean Journal of Humanities (Akdeniz İnsani Bilimler Dergisi), Dergide Hakemlik, Nisan 2016

13.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Denizli Bilim Kurulu Üyesi, Kongre için Hakemlik , Diğer Hakemliği, Ekim 2018

12.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Trabzon UFBMEK Bilim Kurulu Üyesi, Kongre Hakemlik, Diğer Hakemliği, Eylül 2016

14.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-MAKÜ,Burdur Bilim Kurulu Üyesi, Kongre için Hakemlik , Diğer Hakemliği, Eylül 2020

ALANYA ALAADDİN KEYKUBAT ÜNİVERSİTESİ, Proje Hakemliği, Şubat 2017

Hacettepe Eğitim Fakültesi Dergisi, Hakemlik , Dergide Hakemlik, Ocak 2020

Çukurova Eğitim Fakültesi Dergisi, Dergide Hakemlik, Şubat 2010

Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (HÜEF), Dergide Hakemlik, Mayıs 2017

RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ, Proje Hakemliği, Mayıs 2015

10.Ulusal Analitik Kimya Kongresi UAKK-Muğla Düzenleme ve Bilim Kurulu Üyesi, Kongre için Hakemlik , Diğer Hakemliği, Eylül 2020

4. Ulusal Kimya Eğitimi Kongresi-Balıkesir Bilim Kurulu Üyesi, Kongre Hakemlik, Diğer Hakemliği, Ekim 2015

TÜBİTAK Bilim Toplum Daire Başkanlığı, Diğer Hakemliği, Mart 2020

TÜBİTAK Bilim Toplum Daire Başkanlığı, Diğer Hakemliği, Ocak 2019

TÜBİTAK Bilim Toplum Daire Başkanlığı, Diğer Hakemliği, Şubat 2018

BİLİMSEL DANIŞMANLIKLAR

Antalya BŞB, Kent Tarihi ve Tanıtımı Daire Başkanlığı (Antalya Doğa Eğitim Merkezi), Kurumsal Danışmanlık, Ağustos 2019 - Devam Ediyor

AstroTalya Ltd.Şti, Kurumsal Danışmanlık, Ocak 2016 - Şubat 2016

AstroTalya Ltd.Şti, Kurumsal Danışmanlık, Haziran 2016 - Temmuz 2016

GÜÇLÜ KOLEJİ Yalova, Kurumsal Danışmanlık, Aralık 2020 - Devam Ediyor

Akdeniz TTO- BIGG Akdeniz Proje : Ömer Manap (MNP Kimya), Doğa Dostu, Bitki Stress Giderici Organik ve

Organomineral Bitki Besleme Ürünleri Üretim Projesi, Proje Danışmanlığı, Ocak 2021 - Devam Ediyor
Sancak Inflight Service, Kurumsal Danışmanlık, Temmuz 2019 - Ağustos 2019
SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti., Kurumsal Danışmanlık, Ekim 2019 - Aralık 2019
AstroTalya Ltd.Şti, Kurumsal Danışmanlık, Temmuz 2015 - Temmuz 2015
AstroTalya Ltd.Şti, Kurumsal Danışmanlık, Ağustos 2015 - Eylül 2015

JÜRİ ÜYELİKLERİ

Yarışma , Benim Astronot Kostümüm Yarışması (StellarLab-AKED), Benim Astronot Kostümüm Yarışması, StellarLab-AKED-Astrokimya Eğitim Derneği, Nisan, 2020
Tez Savunma, DEVELOPMENT OF MOLECULAR FLUORESCENCE SPECTROSCOPY BASED MULTIVARIATE CALIBRATION MODELS FOR QUANTITATIVE DETERMINATION OF FATTY ACIDS AND TRIACYLGLYCEROL COMPOSITIONS OF OLIVE OILS, İzmir Yüksek Teknoloji Enst. Fen Fak. Kimya Bölümü , Aralık, 2020
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Temmuz, 2019
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak., Haziran, 2019
Yarışma , 4.Antalya Kimya Olimpiyatları, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Mayıs, 2019
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Haziran, 2019
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, Alaaddin Keykubat Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Mart, 2019
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak.Rize, Haziran, 2019
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak., Haziran, 2019
Yarışma , 3. Antalya Kimya Olimpiyatları Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Mayıs, 2018
Yarışma , 2. Antalya Kimya Olimpiyatları Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Mayıs, 2017
Tez Savunma, Tez Savunma Sınavı, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi, Temmuz, 2017
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Enstitüsü (Eğt.Fak.), Şubat, 2017
Yarışma , 1. Antalya Kimya Olimpiyatları Jürisi, Eğitim Fakültesi Kimya Eğitimi Anabilim Dalı, Nisan, 2016
Tez Savunma, Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bl, Haziran, 2014
Tez Savunma, Doktora Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya bl., Haziran, 2013
Tez Savunma, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Nisan, 2013
Tez Savunma, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Şubat, 2011
Tez Savunma, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Aralık, 2011
Tez Savunma, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Haziran, 2009

ETKİNLİK ORGANİZASYONU

Farabi Koordinatörleri Eğitim Semineri, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Haziran 2012
TÜBİTAK destekli "Emin Dikman 1. Ulusal Lisansüstü Uygulamalı Elektrokimya Yaz Okulu (İzmir), Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Eylül 2010
Bilim Eğitimi Çalıştayı (Antalya), Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mayıs 2010
Astronomi Öğretmen Seminerleri -26 Eskişehir, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Nisan 2018
Astronomi Öğretmen Seminerleri -21, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mart 2018
Astronomi Öğretmen Seminerleri -23, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Nisan 2018
Astronomi Öğretmen Seminerleri -24, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mayıs 2018
Astronomi Öğretmen Seminerleri-28 : Aksaray, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Kasım 2018
6.Ulusal Kimya Eğitimi Kongresi (UKEK-6), Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mayıs 2019
Astronomi Öğretmen Seminerleri-19 :Payas/ Hatay, Düzenleme Kurulu Başkan Yardımcısı, , TÜRKİYE, Aralık 2017
Derin Uzay Misyonlarıyla Bilim Dr.Umut YILDIZ (NASA/Caltech) Antalya Bilim Söyleşileri, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Temmuz 2019

Müzik Tercihlerimiz ve Biz : Ne dinliyorsak O muyuz ? Doç.Dr.Gökhan ÖZMENTEŞ Antalya Bilim Söyleşileri, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Ekim 2019

Astronomi Öğretmen Seminerleri-4 : KAZDAĞLARI Bilim ve Çevre Eğitim Çalıştayı, Düzenleme Kurulu Eşbaşkanı, , TÜRKİYE, Ağustos 2015

Astronomi Öğretmen Seminerleri-7 (Antalya), Düzenleme Kurulu Eşbaşkanı, , TÜRKİYE, Ocak 2016

Astronomi Öğretmen Seminerleri - 11 (AÖS-11: Ekinoks) ÇORLU, Düzenleme Kurulu Eşbaşkanı, , TÜRKİYE, Eylül 2016

Astronomi Öğretmen Seminerleri - 12 (AÖS-12-İK: İSTANBUL), Düzenleme Kurulu Başkan Yardımcısı, , TÜRKİYE, Aralık 2016

Gelecek Uzayda Dr.Selçuk TOPAL Antalya Bilim Söyleşileri, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Temmuz 2019

Astronomi Öğretmen Seminerleri-8 : Arsuz/Hatay, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Nisan 2016

FEĞEP-AÖS-9 Fen Eğitiminde Astronomi Bilgi ve Becerilerini Geliştirme Projesi (Balıkesir) Öğretmen Eğitimi, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Kasım 2019

TÜBİTAK BİLİM SÖYLEŞİSİ : Kimya'nın Yeni Yüzü : ASTROKİMYA, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mayıs 2019

TÜBİTAK BİLİM SÖYLEŞİSİ : Kimya'nın Yeni Yüzü : ASTROKİMYA, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Aralık 2019

FEĞEP-AÖS-6 Fen Eğitiminde Astronomi Bilgi ve Becerilerini Geliştirme Projesi Öğretmen Eğitimi (Denizli), Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Ekim 2019

FEĞEP-AÖS-7 Fen Eğitiminde Astronomi Bilgi ve Becerilerini Geliştirme Projesi (Kütahya) Öğretmen Eğitimi, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Ekim 2019

"Müfredat Çerçevesinde Astronomi Konuları Üzerine Söyleşi ve Öğretmen Sorularına Cevaplar" Antalya Bilim Söyleşileri Astronom H.aziz KAYIHAN, Y.Astr. Yücel KILIÇ, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Eylül 2019

Astronomi Öğretmen Seminerleri-10 (AÖS-10:HATAY), Düzenleme Kurulu Eşbaşkanı, , TÜRKİYE, Kasım 2016

10.Ulusal Analitik Kimya Kongresi (Düzenleme Kur. Üyesi), Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Eylül 2020

10.Ulusal Analitik Kimya Kongresi (Bilim Kur. Üyesi), Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Eylül 2020

Pandemi Sonrasında Eğitimde Olası Değişimler : Paradigmalar mı ? Yöntem ve Teknolojiler mi Değişiyor ? ZOOM- WEBINAR, Bursa İl MEM: Arge Birimi Öğretmen Akademisi, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Mayıs 2020

Bilim Eğitimi Açısından Astronomi Konularının Önemi ve İşlevselliği : Ordu İl MEM. Arge Birimi, Organizatör, , TÜRKİYE, Nisan 2020

Bilim Eğitimi Açısından Astronomi Konularının Önemi ve İşlevselliği : Denizli İl MEM : Arge Birimi, WEBINAR, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Nisan 2020

MEB Müfredatındaki Astronomi Konularının Bilim Eğitimi Açısından Önemi ve Astro-STEM : E-Twinning Türkiye Platformu. WEBINAR, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Nisan 2020

FEĞEP-AÖS-3 Fen Eğitiminde Astronomi Bilgi ve Becerilerini Geliştirme Projesi Öğretmen Eğitimi (Eskişehir), Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Temmuz 2019

FEĞEP-AÖS-5 Fen Eğitiminde Astronomi Bilgi ve Becerilerini Geliştirme Projesi Öğretmen Eğitimi (Kdz.Ereğli), Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Eylül 2019

FEĞEP-AÖS (1) Fen Eğitiminde Astronomi Bilgi ve Becerilerini Geliştirme ve Disiplinlerarası Proje Hazırlama Kodlama Eğitimi, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Temmuz 2018

Bir Astrofizikçi Neler Yapar ? Dr.H. Tuğça ŞENER, Antalya Bilim Söyleşileri, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Eylül 2019

Astronomi Öğretmen Seminerleri-2 : Antalya, Düzenleme Kurulu Başkan Yardımcısı, , TÜRKİYE, Şubat 2014

Işık Kirliliği Temalı AÖS V Astronomi Öğretmen Seminerleri-5, Düzenleme Kurulu Başkan Yardımcısı, , TÜRKİYE, Aralık 2015

Astronomi Öğretmen Seminerleri-6 (Antalya), Düzenleme Kurulu Eşbaşkanı, , TÜRKİYE, Ocak 2016

Bilim Eğitimi Açısından Astronomi Konularının Önemi ve İşlevselliği, ZOOM-WEBINAR : Tekirdağ İl MEM-Öğretmen Akademisi, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Mayıs 2020

MEB Müfredatındaki Astronomi Konularının Bilim Eğitimi Açısından Önemi ve Derinliği Balıkesir İl MEM : Arge Birimi WEBINAR, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Nisan 2020

Salgın Sonrası Eğitimde Olası Değişimler : Paradigmalar mı ? Yöntem ve Teknolojiler mi Değişiyor ? e-twinning, Mesleki Gelişim Webinarları WEBINAR, Düzenleme Kurulu Baskanı, , TÜRKİYE, Nisan 2020

Astronomi Öğretmen Seminerleri-20 : Denizli, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Temmuz 2018

Astronomi Öğretmen Seminerleri-16 : Nilüfer /Bursa, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ocak 2018

FEĞEP-AÖS-2 Fen Eğitimcileri Gelişim Projesi : Öğretmen Eğitimi Şanlıurfa (4007), Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Ekim 2018

Nasıl Bir Eğitim Olmalı ? Mutlu Öğrenme Mümkün müdür ?, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ağustos 2019

Astronomi Öğretmen Seminerleri-1: Antalya, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Şubat 2011

Astronomi Öğretmen Seminerleri-3: Antalya, Düzenleme Kurulu Başkan Yardımcısı, , TÜRKİYE, Ocak 2015

Felsefe Konuşmaları : Bir İletişim Olanığı Olarak Gündelik Yaşamda Mizah (Antalya Kültür Sanat), Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ekim 2020

Proje Geliştirme ve Projeli Çalışma Sürecinde Anahtar Konular (TÜBİTAK), Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Aralık 2020

Proje Geliştirme ve Projeli Çalışma Sürecinde Anahtar Konular (Uşak İl ME Müd.), Düzenleme Kurulu Eşbaşkanı, , TÜRKİYE, Ocak 2021

Eğitimde Vazgeçilmez Bir Enstrüman : MİZAH ; Balıkesir MEM Öğretmenleri için WEBINAR, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ağustos 2020

Eğitsel Boyutlarıyla Bilim Tarihi ve Felsefesi, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ekim 2020

Bir İletişim Olanığı Olarak Gündelik Yaşamda Mizah, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ekim 2020

RÖPORTAJ-SÖYLEŞİ Canlı yayın : Stellar Lab Bilim Dergisi, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ocak 2021

Fen Eğitiminde Astronominin İşlevselliği (Eskişehir), Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ocak 2021

Cumhuriyet Döneminin En Etkili Dönüşümü (2) "1933 Üniversite Reformu-2", Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Aralık 2020

Cumhuriyet Döneminin En Etkili Dönüşümü (1) "1933 Üniversite Reformu", Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Kasım 2020

Ebeveynler ve Öğretmenler için Eğitimde DRAMA ve Oyunun Gücü, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Kasım 2020

Bilime Farklı Bakış : Bilimsel Gaflar ve Gerçekler, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Kasım 2020

Toplumsal ve Bireysel Terapi Olanığı Olarak Gündelik Yaşamda Mizah, Antalya Kültür Sanat, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Kasım 2020

Eğitimde Vazgeçilmez bir Enstrüman : Mizah-1, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ağustos 2020

Eğitimde Vazgeçilmez Bir Enstrüman : Mizah-2, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Eylül 2020

İçimizdeki Uyuyan Dev : Yaratıcılık (21. Yüzyılın Eğitim Hedefi), Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Eylül 2020

10.UAKK TEMEL KEMOMETRİ EĞİTİM ÇALIŞTAYI, Düzenleme Kurulu Eşbaşkanı, , TÜRKİYE, Eylül 2020

Öğretmenler ve Ebeveynler için Çocuklarda Problem Çözme Becerisi Geliştirme, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Kasım 2020

Modern Kimyanın Osmanlı ve Cumhuriyet Dönemindeki Gelişimi/Tarihi, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Kasım 2020

Modern Dönem Öncesi Kimya Tarihine Genel Bakış, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ekim 2020

Eğitsel Boyutları ile Bilim Tarihi ve Felsefesi, Düzenleme Kurulu Baskani, , TÜRKİYE, Ekim 2020

Proje Nedir ? Nasıl Yapılır ? TMPİB Fen Lisesi, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Eylül 2020

BİLİMSEL ARAŞTIRMA/ÇALIŞMA GRUBU ÜYELİKLERİ

Antalya Işık Kirliliği Çalışma Grubu, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE,
<https://www.facebook.com/groups/1695808147337577/>, Haziran 2016 - Devam Ediyor

DAVETLİ KONGRE VE SEMPOZYUM GÖREVLERİ

Intensivprogramme SINEX, European Education Programme, Padagogische Hochschule OÖ., Oturum Başkanı, , AVUSTURYA, 2009

5. Ulusal Hemofili Kongresi, Hemofili Dernekleri Federasyonu-İzmir, Oturum Başkanı, İZMİR, TÜRKİYE, 2006

European Dark Sky Protectors :ERASMUS KA219- Aldemir Atilla Anadolu Lisesi , Moderatör, , TÜRKİYE, 2018

10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Moderatör, , TÜRKİYE, 2020

GOOGLE AKADEMİK LINKLERİ VE H İNDEKSİ

2020, Google Scholar Linkleri: 359, H Index: 7
2019, Google Scholar Linkleri: 12, H Index: 5
2018, Google Scholar Linkleri: 18, H Index: 5
2017, Google Scholar Linkleri: 24, H Index: 5
2016, Google Scholar Linkleri: 21, H Index: 5
2015, Google Scholar Linkleri: 21, H Index: 5
2014, Google Scholar Linkleri: 34, H Index: 7
2013, Google Scholar Linkleri: 29, H Index: 4
2012, Google Scholar Linkleri: 30, H Index: 4
2011, Google Scholar Linkleri: 24, H Index: 4
2010, Google Scholar Linkleri: 21, H Index: 4
2009, Google Scholar Linkleri: 23, H Index: 4
2008, Google Scholar Linkleri: 19, H Index: 4
2007, Google Scholar Linkleri: 13, H Index: 6
2008 Öncesi, Google Scholar Linkleri: 34, H Index: 7

ATIFLAR

2020, ISI Web Of Science: 206, Uluslararası Diğer: 0, Ulusal Diğer: 0
2019, ISI Web Of Science: 131, Uluslararası Diğer: 217, Ulusal Diğer: 5

ÖDÜLLER VE BURSLAR

Taner M, Saydoğan B., Manap Ö., Kazancı MS, Aydoğan M., Aslankan C. , "En iyi sözel bildiri ödülü (1.lık), International Young Researcher Student Congress. IYRSC 2020, Aralık 2020

Taner M, "Bildiri Ödülü , Türk Hematoloji Derneği , Ocak 2006

Taner M, "Klinik Hematoloji Dalında Birincilik , Türkiye Hematoloji Derneği, Ocak 2002

Taner M, "Deneysel Çalışma Dalında Birincilik , Türk Ortopedi ve Travmatoloji Derneği, Akif Şakir Şakar Bilimsel Ödülü, (1.lık), Ocak 1996