

Prof. Dr. MEMDUH SAMİ TANER



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 242 310 6938](tel:+902423106938)

Fax Telefonu: [+90 242 226 1953](tel:+902422261953)

E-posta: mstaner@akdeniz.edu.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/mstaner> ;

<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



Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: weavqCIAAAAJ

ORCID: 0000-0002-3534-6023

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-3126-2016

ScopusID: 7003696497

Yoksis Araştırmacı ID: 48810

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Nükleer Uygulamalar Abd, Türkiye
1992 - 2001

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Abd,
Türkiye 1989 - 1992

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1984 - 1989

Biyografi

1984 yılında Yalova Lisesinden mezun olarak Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya bölümünde okudu, 1989 yılında Kimyager ünvanı ile mezun oldu. Aynı yıl Ege Üniversitesi Nükleer Bilimler Enstitüsü Nükleer Teknoloji Anabilim Dalında Master, daha sonra aynı Enstitünün Nükleer Uygulamalar Bölümünde Radyofarmasötikler (Radyoaktif ilaçlar) üzerine Doktora yaptı. Tez çalışmaları için İngiltere, ICRF-Londra Kraliyet Kanseri araştırma merkezinde bulundu, bu sırada İngiliz Eğitim sistemini inceleme fırsatı bularak Bilim Eğitimi ile ilgilendi.

Ege Üniversitesi Nükleer Tıp Ana Bilim Dalında, Bilim Uzmanı olarak asistan eğitim programları ve Radyofarmasi çalışmaları yaptı. 2007 yılında Akdeniz Üniversitesi Eğitim Fakültesi Kimya Eğitimi Anabilim Dalına kurucu öğretim üyesi olarak geçti. Halen bu fakültede görev yapmaktadır. Fizikokimya, Radyofarmasi, Fen/Astronomi/Astrokimya ve Kimya Eğitimi konularına odaklanmıştır. TÜBİTAK Bilim Toplum Programları Danışma ve Değerlendirme Kurulu Üyesi olup aynı zamanda Bilim Toplum 4006 Programı Tübitak Antalya İl Temsilcisidir. Antalya Kimya Olimpiyatlarını başlatarak TÜBİTAK Bilim Olimpiyatlarından sonra hayata geçirilmiş 'Türkiye'deki tek Kimya Olimpiyatı'nın yürütme kurulu başkanıdır. Ayrıca Dünya'da çok yeni bir bilim dalı olan Astrokimya ile ilgilenmektedir. Astrokimya ve Eğitim Derneği Yönetim Kurulu üyesidir.

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimci Sertifikası (Bakanlık Onaylı Eğitimci), Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2013

Sağlık ve Tıp, Radyoaktif Madde ve Malzemeler ile Çalışan Cihazların Kullanım Sertifikası, Ege Üniversitesi Tıp Fak. Nükleer Tıp ABD, 1992

Yaptığı Tezler

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

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, Fen Bilimleri Eğitimi, Kimya Eğitimi, Öğretmen Eğitimi, Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Öğretmenliği, Fizik, Disiplinlerarası Fizik ve İlgili Bilim ve Teknoloji Alanları, Fiziksel Kimya ve Kimyasal Fizik, Kimya, Fizikokimya, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, 2020 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, 2015 - 2020

Yrd. Doç. Dr., Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaö.Fen ve Mat.Alan.Eğt.Böl., 2007 - 2018

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, 2007 - 2020

Verdiği Dersler

Eğitimde Araştırma Yöntemleri, Lisans, 2022 - 2023

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

Topluma Hizmet Uygulamaları, Lisans, 2015 - 2016

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

Çocuklarla Bilim, Lisans, 2015 - 2016

İş Sağlığı ve Güvenliği, Lisans, 2014 - 2015

Genel Kimya I ve II, Lisans, 2013 - 2014

Organik Kimya, Lisans, 2013 - 2014

Kimyada Özel Konular, Lisans, 2013 - 2014

BESİN KİMYASI, Lisans, 2012 - 2013

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

Yönetilen Tezler

- TANER M. S., Ortaokul 6. Sınıflarda Uygulamalı Çevre Eğitimi : Kuşlarda Kuluçka Ekolojisinin Değerlendirilmesi Örneği, Yüksek Lisans, D.TUNA(Öğrenci), 2019
- TANER M. S., YENİLENEN FEN BİLİMLERİ DERSİ ÖĞRETİM PROGRAMINDA YER ALAN UZAY BİLİMLERİ KONULARININ ÖĞRETİMİNDE KARŞILAŞILAN GÜÇLÜKLER, Yüksek Lisans, R.YETKİNER(Öğrenci), 2019
- TANER M. S., ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN FEN, TEKNOLOJİ, MÜHENDİSLİK VE MATEMATİK (STEM) ALGILARI, Yüksek Lisans, B.ÇAKMAK(Öğrenci), 2019
- TANER M. S., IŞIK KİRLİLİĞİ HAKKINDA ORTAOKUL 5. SINIF ÖĞRENCİLERİ İLE FEN BİLGİSİ ÖĞRETMENLERİNE AİT BİLGİ DÜZEYLERİNİN SAPTANMASI, Yüksek Lisans, A.SAĞLAM(Öğrenci), 2019
- TANER M. S., FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMEN ADAYLARINDA IŞIK KİRLİLİĞİ EĞİTİMİNİN ÇEVRE DUYARLILIĞINA ETKİSİ, Yüksek Lisans, M.TULUM(Öğrenci), 2017

Jüri Üyelikleri

- Ödül, DÖNEM SONU PROJE SUNUM YARIŞMASI Kocaeli BİLSEM, KOCAELİ BİLİM ve SANAT MERKEZİ DÖNEM SONU LİSE PROJE SUNUM YARIŞMASI, Haziran, 2021
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), DEVELOPMENT OF CHEMOMETRICS METHODS BASED ON INFRARED SPECTROSCOPY FOR THE DETERMINATION OF CEMENT COMPOSITION AND PROCESS OPTIMIZATION, İzmir Yüksek Teknoloji Enst. Fen. Fak. Kimya Bölümü Dilek TEPELİ, Haziran, 2021
- Doktora Yeterlik Sınavı, TEZ İZLEME / TEZ ÖNERİSİ SUNUMU, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi ABD TEZ ÖNERİSİ SUNUMU, Haziran, 2021
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), 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 Onur HEDEF, Aralık, 2020
- Yarışma, Benim Astronot Kostümüm Yarışması (StellarLab-AKED), Benim Astronot Kostümüm Yarışması, StellarLab-AKED-Astrokimya Eğitim Derneği, Nisan, 2020
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Temmuz, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Haziran, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak., Haziran, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak.Rize, Haziran, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), 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 (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Alaaddin Keykubat Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Mart, 2019
- Yarışma, 3. Antalya Kimya Olimpiyatları Jüri, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Mayıs, 2018
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Sınavı, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi, Temmuz, 2017
- Yarışma, 2. Antalya Kimya Olimpiyatları Jüri, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Mayıs, 2017
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Enstitüsü (Eğt.Fak.), Şubat, 2017
- Yarışma, 1. Antalya Kimya Olimpiyatları Jüri, Eğitim Fakültesi Kimya Eğitimi Anabilim Dalı, Nisan, 2016
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bl, Haziran, 2014
- Tez Savunma (Doktora), Doktora Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya bl, Haziran, 2013
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Nisan, 2013
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Aralık, 2011

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Şubat, 2011

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, Haziran, 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Radioisotope synovectomy with rhenium(186) in haemophilic synovitis for elbows, ankles and shoulders**
Kavakli K., AYDOĞDU S., Taner M. S., Duman Y., BALKAN C., Karapinar D. Y., SAYDAM G., ÇAPACI K., Oktay A.
HAEMOPHILIA, cilt.14, sa.3, ss.518-523, 2008 (SCI-Expanded)
- II. **W/O/W multiple emulsions containing nitroimidazole derivatives for vaginal delivery**
Ozer O., Ozyazici M., Tedajo M., TANER M. S., Koseoglu K.
DRUG DELIVERY, cilt.14, sa.3, ss.139-145, 2007 (SCI-Expanded)
- III. **Dissolution and vaginal absorption characteristics of metronidazole and ornidazole**
Ozyazici M., GÖKÇE E. H., Hizarcioğlu S. Y., TANER M. S., Koseoglu K., Ertan G.
PHARMAZIE, cilt.61, sa.10, ss.855-861, 2006 (SCI-Expanded)
- IV. **Long-term evaluation of radioisotope synovectomy with Yttrium 90 for chronic synovitis in Turkish haemophiliacs: Izmir experience**
KAVAKLI K., AYDOĞDU S., OMA Y., DUMAN Y. K., Taner M. S., CAPACI K., MEMIS A., BALKAN C., KARAPINAR D.
HAEMOPHILIA, cilt.12, sa.1, ss.28-35, 2006 (SCI-Expanded)
- V. **Scintigraphic diagnosis of protein-losing enteropathy secondary to amyloidosis.**
Akgün A., Tani Acar E., Taner M. S., Ozcan Z., Ok E.
The Turkish journal of gastroenterology : the official journal of Turkish Society of Gastroenterology, cilt.16, ss.41-3, 2005 (SCI-Expanded)
- VI. **Adsorption characteristics and separation of Cr(III) and Cr(VI) on hydrous titanium(IV) oxide**
TEL H., ALTAS Y., Taner M. S.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.112, sa.3, ss.225-231, 2004 (SCI-Expanded)
- VII. **In-vitro evaluation and vaginal absorption of metronidazole suppositories in rabbits.**
Ozyazici M., Turgut E. H., Taner M. S., Köseoglu K., Ertan G.
Journal of drug targeting, cilt.11, ss.177-85, 2003 (SCI-Expanded)
- VIII. **Protozoon infections and intestinal permeability**
DAGCI H., USTUN S., Taner M. S., ERSOZ G., KARACASU F., BUDAK S.
ACTA TROPICA, cilt.81, sa.1, ss.1-5, 2002 (SCI-Expanded)
- IX. **Detection of metastatic bone lesions in patients with prostate carcinoma: Tc-99(m) monoclonal antibody imaging**
Kirac S., Duman Y., Cureklibatur I., Yuksel D., Nazli O., Gunaydin G., Taner M. S.
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.18, sa.10, ss.968-973, 1997 (SCI-Expanded)
- X. **CLINICAL-EVALUATION OF METASTASES OF MALIGNANT-MELANOMA IMAGING WITH TC-99(M)-GLUTATHIONE AND TC-99(M)-ANTI-MELANOMA ANTIBODY - A COMPARATIVE-STUDY**
DUMAN Y., BURAK Z., ERCAN M., DIRLIK A., BILKAY B., AKIN Y., TANER M. S., BEKDIK C.
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.16, sa.11, ss.927-935, 1995 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Bibliometric Research on Astronomy Education in Turkey and The Worldwide**
TANER M. S., KURTULUŞ M. A., BİLEN K.
The Turkish Journal of Teacher Education, cilt.10, sa.1, ss.23-39, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **17. ve 18. YÜZYIL OSMANLI ASTRONOMİSİNE DAİR KISA BİR İNCELEME**

- Unat Y., Taner M. S., Kalaycıoğulları İ., Pattabanođlu F. Z., Çuhadar C., Selam S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.200-2006, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Astronomy Education and Teacher Training in Turkey: Brief Historical Overview**
TANER M. S., Esenoğlu H. H., UNAT Y., Özışık T., Kırbıyık H.
Turkish Journal of Teacher Education, cilt.9, sa.2, ss.106-119, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **Difficulties of Science Teachers in Teaching Astronomy Subjects in Science Education Curriculum.**
Yetkiner R., TANER M. S.
Turkish Journal of Teacher Education, cilt.9, sa.1, ss.17-36, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **İŞIK KİRLİLİĞİ ÖLÇÜMÜ İÇİN OKULLARDA YAPILABİLECEK DENEYSSEL BİR ETKİNLİK ÖNERİSİ**
TANER M. S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.74-84, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN MÜHENDİS VE MÜHENDİSLİK ALGILARI**
BİLEN K., TANER M. S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.32-43, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **TÜBİTAK BİLİM TOPLUM PROGRAMLARI VE ASTRONOMİ İÇERİKLİ 4004 PROJELERİNİN EĞİTSEL VE BİLİMSEL DEĞERİ**
TANER M. S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.63-67, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **ÜLKEMİZDEKİ ASTRONOMİ ETKİNLİKLERİNİN FEN BİLİMLERİ PROGRAMI ÜZERİNE OLASI ETKİLERİ**
TANER M. S., MANAP Ö., Yetkiner R.
Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.83-87, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Türkiye’de Bilim Eğitiminin Geliştirilmesi Açısından Astronomi Alanında Yapılanlar: Astronomi Öğretmen Seminerleri (AÖS) Örneği**
TANER M. S., MANAP Ö., TUNCA Z., KOÇER D., ASLAN Z.
Anadolu Öğretmen Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.7-22, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **Hemofili ve Radyonüklid Sinovektomi, Türkiye Klinikler**
Duman Y., TANER M. S.
J.Int.Med.Sci, cilt.2, sa.2, ss.37-39, 2006 (Hakemli Dergi)
- XI. **Radyofarmasötikler için Kalite Kontrol Yöntemleri Klavuzu (Guideline)**
Taşçı C., ülker ö., ertay t., TANER M. S., soylu a., berk f., erdoğan s., yürekli y., aday s., ünak p.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, cilt.1, ss.137-148, 2003 (Hakemli Dergi)
- XII. **Radyofarmasötiklerin kullanımı için Genel Klavuz (Guideline)",**
yürekli y., erdoğan s., berk f., soylu a., ülker ö., ertay t., Taşçı C., TANER M. S., aday s., ünak p.
Turkish Journal Of Nuclear Medicine, cilt.1, ss.134-136, 2003 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Yumuşak Doku Tümörlerinde Tc-99m(V)DMSA Sintigrafisi Bulgularını Kan Gölü ve Geç Faz Kemik Sintigrafisi ile Karşılaştırmalı Değerlendirilmesi**
Akgün A., Akın H., TANER M. S., Esassolak M., Burak Z.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, cilt.1, ss.171-176, 2002 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Spirulina Platensis'in Cr-51 sorpsiyon kapasitesinin saptanması**
TANER M. S., Kütahyalı C., Conk Dalay M., Özdemir D., KÖSEOĞLU K., Duman Y.
Ege Üniv. Su Ürünleri Dergisi, cilt.1, ss.219-224, 2001 (Hakemli Dergi)
- XV. **Helikobakter pilori enfeksiyonunun saptanmasında 14C-Üre soluk testinin güvenilirliđi**
Erenel G., TANER M. S., Duman Y., alev m., ertan y., çiriş m., alkanat m. B., altuđlu i.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, cilt.1, ss.33-40, 2000 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Simante edilmiş postların çevresinde oluşan mikro sızıntının radyokimyasal diffüzyon tekniği ile incelenmesi**
Türkün M., Sevgican F., Ünal B., TANER M. S., KÖSEOĞLU K.
ANKARA ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DERĐİSİ, cilt.1, ss.37-43, 1998 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Perkütan transluminal koroner angiografi sonrası hasta izleminde TL-201 miyokard perfüzyon SPECT sintigrafisinin değeri**
Dirlik A., Kaylıoğlu M., Altıntığ A., Baskan A., Argon M., TANER M. S., Duman Y.

- EGE TIP DERGİSİ, cilt.1, ss.1-3, 1998 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Tamir edilmiş amalgam restorasyonlarında yapışma direncinin ve tamir hattındaki sızıntının incelenmesi**
Türkün M., Sevgican F., Ünal B., Ergücü Z., TANER M. S.
Diş Hekimliğinde Klinik Dergisi, cilt.1, ss.168-172, 1998 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Akciğer Rezeksiyonuna aday Hastalarda Pulmoner Fonksiyonların Sintigrafik Olarak Değerlendirilmesi**
Özkılıç H., Akın H., Çırak K., Argon M., TANER M. S., Halilçolar H.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, cilt.1, ss.138-143, 1998 (Hakemli Dergi)
- XX. **Tc 99m EC nin ethylenedicysteine geleneksel renal radyofarmasötiklerle karşılaştırılması**
ÖZCAN Z., AKGÜN A., BURAK Z., KAYALIOĞLU M., KUMANLIOĞLU K., TANER M. S., ÖZKILIÇ H.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, cilt.1, sa.6, ss.12-16, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Bipolar Bozukluğu Olan Olgularda Serebral Perfüzyonun 99mTc HMPAO SPECT ile incelenmesi Geç Diskinezinin Etkisi**
TANER M. S.
Molecular Imaging and Radionuclide Therapy, cilt.6, sa.3, ss.162-165, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXII. **99mTc-EC'nin (Ethylenedicysteine) geleneksel renal radyofarmasötiklerle karşılaştırılması**
Özcan Z., Dirlik A., Burak Z., Kayalioğlu M., Kumanlioğlu K., TANER M. S., Özkılıç H.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, cilt.1, ss.12-16, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Farklı Kanül Tiplerinin Kanal Yıkama İşlemindeki Etkinliklerinin Radyoizotop Tekniği ile Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi**
Türkün M., Özata F., TANER M. S., Başkan A.
İ.Ü. Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.1, ss.160-164, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Kırık İyileşmesinde Sitrik Asitin Yeri, Etkisi (Tavşan Modelinde Bir Deneysel araştırma)**
Aktuğlu K., Kara S., Argon M., TANER M. S., Duman Y., Önçağ H.
Acta Orthop. Traumatol. Turc, cilt.1, ss.234-237, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Rijid ve Stabil Elastik Intramedüller Çivilemenin Kallus Oluşumuna Etkisi (Tavşan Modelinde Bir Deneysel Araştırma)**
Aktuğlu K., Kara S., Argon M., TANER M. S., Duman Y., Önçağ H.
Acta Orthop Traumatol. Turc., cilt.1, ss.229-233, 1995 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Organik Kimya**
Taner M. S. (Editör)
Milli Eğitim Yayınları , Ankara, 2023
- II. **Polimer Kimya 11-12**
Taner M. S. (Editör)
Milli Eğitim Yayınları, Ankara, 2023
- III. **Keşfedin ! ÇÖP**
TANER M. S.
TÜBİTAK Yayınları, Ankara, 2023
- IV. **AÇIK HAVA ETKİNLİKLERİ (Doğayı Keşfetmek ve Açık Hava Etkinlikleri İçin İlham Veren Fikirler)**
TANER M. S.
TÜBİTAK Yayınları, Ankara, 2023
- V. **Mucit Laboratuvarı**
TANER M. S.
TÜBİTAK Yayınları, Ankara, 2023
- VI. **Keşfedin ! ENERJİ**
TANER M. S. (Editör)

TÜBİTAK Yayınları, Ankara, 2023

VII. **Sınai Kimya 10**

Taner M. S. (Editör)

Milli Eğitim Yayınları, Ankara, 2022

VIII. **Kimyasal Kinetik**

Taner M. S. (Editör)

Milli Eğitim Kitapları, Ankara, 2022

IX. **Şekilli Kimya Sözlüğü**

Taner M. S. (Editör)

TÜBİTAK Yayınları, Ankara, 2021

X. **Fen Öğretiminde Astronomi Konu ve Kavramlarının Modelleme Yolu İle Öğretimi ve Örnekleri**

TANER M. S., ALTAN M.

Fen Öğretiminde Model ve Modelleme, Hakan Şevki Ayvaci, Editör, Pegem Akademi Yayıncılık, Ankara, ss.319-351, 2021

XI. **KİMYASAL TEMİZLİK MALZEMELERİ VE ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ**

Taner M. S.

BİLİMİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI, Prof. Dr. Hakan Şevki AYVACI Prof. Dr. Salih ÇEPNİ, Editör, Pegem A Yayıncılık, Ankara, ss.273-294, 2020

XII. **Bilim Merkezlerindeki Astronomi Materyallerinin Bilim Eğitimi Açısından Önemi**

TANER M. S.

OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseoğlu, Uygur Kanlı, Editör, Nobel Yayınevi, ss.651-674, 2019

XIII. **Bilim Merkezlerinde Fen Bilimlerine Yönelik Örnek Atölyeler ve Bilim Gösterileri**

TANER M. S., SEVİM S., ÇEVİK S.

OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseoğlu, Uygur Kanlı, Editör, Nobel Yayınevi, ss.575-600, 2019

XIV. **Bilim Merkezlerinde Işık Kirliliği Konusunda Bilgilendirme ve Uygulamalı Öğrenme Süreçleri Nasıl Yürütülmelidir ?**

TANER M. S., SEVİM S.

OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseoğlu, Uygur Kanlı, Editör, Nobel Yayınevi, ss.675-688, 2019

XV. **Farabi Değişim Programı El Kitabı**

Güdekli A., Kılıç Z., TANER M. S.

Anadolu Üniversitesi Basımevi, Eskişehir, 2013

XVI. **Radyonüklid Sinovektomi Uygulamasının Hastalar ve Çevre Üzerine Etkisi**

Taner M. S.

Hemofili Hasta Okulu-2003, Prof.Dr.Kaan Kavaklı, Editör, Ege Hemofili Derneği Yayınları, İzmir, ss.193-199, 2003

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Astronomi Temel Bilgilerinin Dijital Değerlendirme Aracı Kullanılarak Kıyaslamalı Şekilde Ölçülmesi: Pandemi Döneminde Sınav Uygulama Örneği**
TANER M. S., GENÇ G. S., SAYDOĞAN B.
Uluslararası Covid-19 Kongresi : Eğitimde Yeni Normlar-II, Artvin, Türkiye, 21 Haziran 2021, ss.140-141
- II. **Antalya Kimya Olimpiyatlarına Katılan 10. ve 11.Sınıf Öğrencilerinin Soru Çözme Yöntemlerinin Görsel Analiz Yoluyla Kıyaslanması**
TANER M. S., SAYDOĞAN B., KAZANCI M. S., ASLANKAN C., MANAP Ö., AYDOĞAN M.
Uluslararası Covid-19 Kongresi : Eğitimde Yeni Normlar-II, Artvin, Türkiye, 21 Haziran 2021
- III. **Pandemide Ortaokul Öğrencilerinin Fen Bilimleri Dersine Yönelik İlgilerinin İncelenmesi**
GENÇ G. S., KÜÇÜK A., TANER M. S.

14. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi-UFBMEK-2021, Burdur, Türkiye, 19 - 21 Mayıs 2021, cilt.1, sa.1, ss.174

- IV. **Antalya Kimya Olimpiyatlarına Katılan 10.Sınıf Öğrencilerinin Soru Çözme Biçim ve Yaklaşımlarının Görsel Analizi**
SAYDOĞAN B., TANER M. S., MANAP Ö.
2. Uluslararası Fen,Matematik,Girişimcilik ve Teknoloji Eğitim Kongresi -19-22 Kasım 2020.Çevrimiçi Kongre.Uludağ Üniversitesi, 19 Kasım - 22 Aralık 2020
- V. **Antalya Kimya Olimpiyatlarına Katılan Lise Öğrencilerinin Soru Çözme Yaklaşımlarının Görsel Analizi ve Sınav Performanslarıyla İlişkisi**
SAYDOĞAN B., TANER M. S., MANAP Ö., KAZANCI M. S., ASLANKAN C.
International Young Researchers Student Congress Uluslararası Genç Araştırmacılar Öğrenci Kongresi, Burdur, Türkiye, 17 - 19 Aralık 2020
- VI. **Okulum Rize Projesi Üzerine Nitel Bir Değerlendirme",**
Küçük A., YILDIRIM N., TANER M. S.
Uluslararası İnfomal Öğrenme Kongresi (ICIL), Nevşehir, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019, cilt.1, ss.5
- VII. **The Geographical Origin of Pekmez (Molasses) Produced in Turkey Using Infrared Spectroscopy Coupled with Chemometrics**
TANER M. S., Anil İ., Özdemir D.
1st International Conference on New Trends in Chemometrics And Applications, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Ekim 2011, ss.30
- VIII. **In Vitro and In Vivo Release of 99mTc-Ornidazole from Vaginal Suppositories**
Ozyazici M., Baloglu E., Hizarcioglu S. Y., TANER M. S., Koseoglu K.
APGI 10.th Int. Conference on Pharmaceutical Technology,"4th. World Meeting ADRITELF/APGI/APV", Florence, İtalya, 19 - 23 Nisan 2002, ss.547-548
- IX. **An Invitro-Invivo Study On The Release of Technetium-99m Labeled Metronidazole from Different Vaginal Suppository Formulations**
Ozyazici M., Turgut H., TANER M. S., Koseoglu K.
APGI 10.th Int. Conference on Pharmaceutical Technology,"4th. World Meeting ADRITELF/APGI/APV", Florence, İtalya, 19 - 23 Nisan 2002, ss.553-554
- X. **The Investigation of the In Vitro and In Vivo Release of Nitroimidazole Derivates from Vaginal W/O/W Multiple Emulsions**
Ozer O., Ozyazici M., Baloglu E., Aydin B., TANER M. S., Koseoglu K., Tedajo M.
APGI 10.th Int. Conference on Pharmaceutical Technology,"4th. World Meeting ADRITELF/APGI/APV", Florence, İtalya, 19 - 23 Nisan 2002, ss.1467-1468
- XI. **Pelvik radyoterapi uygulanan jinekolojik kanserli olgularda intestinal permeabilite değişimi**
DİRLİK A., TANER M. S., ERHAMAMCI S., ÖZCAN Z., KARADOĞAN İ., ESASSOLAK M. A.
XIV. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2001, cilt.10, ss.48
- XII. **Gly-I-Leucine Amide'in Teknesyum-99m ile İşaretlenmesi ve Deneysel kolit modeli üzerinde Radyofarmasötik Potansiyelinin İncelenmesi**
TANER M. S., Koseoglu K., Özdemir D., Argon M., Dirlik A., Duman Y.
XIV. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2001, cilt.1, ss.1
- XIII. **Protozoon Enfeksiyonlarında Intestinal Permeabilitenin Oral 99mTc-DTPA Uygulaması ile Ölçülmesinin Değeri**
TANER M. S., Argon M., Koseoglu K., Dagci H., Üstün S., Budak S., Akgün G., Duman Y.
XIV. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2001, cilt.1, ss.1
- XIV. **Gly-Gly-I-Alanine'in Teknesyum-99m ile İşaretlenerek Radyofarmasötik potansiyelinin incelenmesi**
TANER M. S., Koseoglu K., Özdemir D., Argon M., Dirlik A., Duman Y.
XIV. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2001, cilt.1, ss.1
- XV. **Clinical Evaluation of Gly-Gly-Alanine and Same Group Peptides Labeled with Tc-99m**
TANER M. S., Duman Y.
I. Eurasia Conferece on Nuclear Science and Its Application, İzmir, Türkiye, 23 - 27 Ekim 2000, ss.121-123

- XVI. **Is It Possible to Do Radiopharmaceutacal Quality Control with A Gamma Camera?**
TANER M. S., KÖSEOĞLU K., Özdemir D., Duman Y.
I. Eurasia Conferece on Nuclear Science and Its Application, İzmir, Türkiye, 23 - 27 Ekim 2000, ss.118-119
- XVII. **Uranyumun Bir Anyon Değiştirici Reçine Kullanılarak Kazanılmasında Adsorpsiyon ve Elüsyonu Etkileyen Parametrelerin İncelemesi**
TANER M. S., Eral M.
VIII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 7 - 11 Eylül 1992, cilt.1, ss.151-157
- XVIII. **Uranyumun Seyreltik Sulu Çözeltilerden Doğal Zeolite Adsorpsiyonunun İncelenmesi**
Gümüş A., Bakşi G., TANER M. S., Ölmez Ş.
VIII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 7 - 11 Eylül 1992, cilt.1, ss.79-83

Diğer Yayınlar

- I. **TUG BİTOM'daki Eğitsel Faaliyetlerin MEB Öğrencilerinin Astronomi Kavramlarını Anlama Düzeyine Katkısı.**
Uluç K., Yetkiner R., TANER M. S., Kaynar S., Eryılmaz S. K., Kırbıyık H., Okuyan O., Esenoğlu H. H., Özışık T.
Sunum, ss.5-9, 2016
- II. **Farklı Tür ve Coğrafi Orijinlere Ait Kırmızı Şarap Türlerinin Moleküler Floresans Spektroskopisi ve Kemometrik Veri Analiz Metotları ile Sınıflandırılması**
TANER M. S., Özdemir D.
Diğer, ss.1, 2011
- III. **EĞİTİM MERCER ALTINDA, Antalya'da Eğitim Dergisi, Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı, Sayı 35 YAZ 2010**
TANER M. S.
Diğer, ss.20-21, 2010
- IV. **Okul Yöneticilerinin Hizmet İçi Eğitim Faaliyetlerine Bakışı, V. Ulusal Eğitim Yönetimi Kongresi**
EKE C., TANER M. S.
Sunum, 2010
- V. **BAŞARILI BİR KUŞAK İÇİN ORGANİZE OLMAK, Antalya'da Eğitim Dergisi, Antalya İl Milli Eğitim Kurumsal Yayın Organı. Sayı 34 KIŞ 2010**
TANER M. S.
Diğer, ss.22-23, 2010
- VI. **Okul Yöneticilerinin Hizmetiçi Eğitim Faaliyetlerine Bakışı. V.Ulusal Eğitim Yönetimi Kongresi.**
EKE C., TANER M. S.
Sunum, ss.1, 2010
- VII. **ANTALYA'DA BİLİM EĞİTİMİ.Antalya'da Eğitim Dergisi : Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı Sayı:34-KIŞ 2010", Diğer, ss.22-23, 2010**
TANER M. S.
Diğer, ss.22-23, 2010
- VIII. **Education of The Disadvantaged Women in Turkey**
Tevs E. S., TANER M. S.
Sunum, ss.1, 2009
- IX. **ÇITAYI AŞMAK... Antalya'da Eğitim Dergisi : Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı Sayı:33-GÜZ 2009**
TANER M. S.
Diğer, ss.39-40, 2009
- X. **The Use Infrared Spectroscopy to Classify The Geographical Origin of Pekmez (Molasses) Samples Produced in Turkey**
TANER M. S., Anil İ., Özdemir D.
Sunum, ss.3, 2009

- XI. **Treatment Algorithms for Target Joints and Chronic Synovitis in Children with Hemophilia: İzmir Experience**
KAVAKLI K, CAPACI K, AYDOĞDU S., TANER M. S., DUMAN Y. K., OKTAY A., BALKAN C., KARAPINAR D. Y.
Sunum, ss.402, 2008
- XII. **Radioisotope Synovectomy with Yttrium-90 and Rhenium-186 for Hemophilic Synovitis: 7 years, 181 patients, 209 joints, 221 applications: İzmir experience**
KAVAKLI K, AYDOĞDU S., TANER M. S., BALKAN C., KARAPINAR D., SAYDAM G.
Sunum, ss.74-75, 2008
- XIII. **Radioisotope Synovectomy for Treating Chronic Synovitis in Inhibitor Patients with Hemophilia**
KAVAKLI K, AYDOĞDU S., Duman Y., TANER M. S., SAYDAM G., CAPACI K., OKTAY A., BALKAN C., KARAPINAR D. Y.
Sunum, ss.79, 2006
- XIV. **Imaging with Tc-99m Dextran in protein losing enteropathy**
Dirlik A., TANER M. S.
Sunum, ss.206, 2006
- XV. **Co-60 Gama Radyasyonu ile Işınlanmış Ratlarda Spirulina Platensis Diyetinin Etkisi**
TANER M. S.
Sunum, ss.214, 2005
- XVI. **Protein Kaybettiren Enteropate Tc-99m-Dekstran Sintigrafisi : Bir Olgu Sunumu**
TANER M. S., et al. /.
Sunum, ss.114-117, 2003
- XVII. **In vivo Imaging and In vitro Release Studies of Tc-99m Labeled Metronidazole from Ovucure VL3264 Vaginal Suppository Base**
TANER M. S.
Sunum, ss.205, 2002
- XVIII. **An Investigation of Cr-51 Sorption Capacity of Spirulina Platensis and Its Use As Potential Biological Fixing Agent for Radioactive Chromium Wastes**
TANER M. S.
Sunum, ss.62, 2002
- XIX. **The Investigation of In vivo Release Characteristics and Biodistribution Rate of 99mTc Labeled Metronidazole and Ornidazole from Two different Vaginal Dosage Forms**
TANER M. S.
Sunum, ss.67, 2002
- XX. **Determination of intestinal permeability by 99mTc-DTPA in protozoan infections., European Journal of Nuclear Medicine**
TANER M. S.
Teknik Rapor, ss.1239, 2001
- XXI. **Labeling of Gly-Gly-L-Alanine with Technetium-99m and the Assessment of It's Radiopharmaceutical Potential**
TANER M. S.
Diğer, ss.1113, 2001
- XXII. **The value of 99mTc-glutathione (GSH) in detection of metastases of differentiated thyroid carcinoma**
TANER M. S., with at all /.
Sunum, ss.1207, 2001
- XXIII. **Alteration of intestinal permeability in patients with gynecologic cancers treated with pelvic radiotherapy**
TANER M. S.
Diğer, ss.1238, 2001
- XXIV. **Faringial Disfajili Hastalarda Sintigrafinin Tanısal Önemi**
TANER M. S., ve ark. /.
Sunum, ss.50, 2001

- XXV. **Clinical Evaluation of Gly-Gly-Alanine and Same Group Peptides Labeled with 99mTc**
TANER M. S., Duman Y.
Diğer, ss.1, 2000
- XXVI. **Is it Possible to do Radiopharmaceutical Quality Control with A Gamma Camera**
TANER M. S.
Diğer, ss.1, 2000
- XXVII. **Imaging Of Intracranial Mass - Lesions Using 99mTc-Glutathione**
TANER M. S.
Sunum, ss.795, 1995
- XXVIII. **Does Alcohol Intake Have Any Effect On - Myocardial 99mTc-MIBI uptake**
TANER M. S.
Diğer, ss.858, 1995

Desteklenen Projeler

- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, 1001 Bilim Masalları /Denizli Valiliği ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü, 2021 - Devam Ediyor
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Bilimin Yıldızı Ulubey'De Parlıyor, 2021 - Devam Ediyor
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Özel Yetenekli Öğrencilerle Çok Boyutlu Bilim Okuryazarlığı, 2021 - Devam Ediyor
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Kocaeli'deki Okul Dışı Öğrenme Ortamlarında Bilim Eğitimi Uygulamaları, 2021 - Devam Ediyor
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencilerine Temel Bilimlerde Proje Eğitimi-1 Mayıs_2021/1, 2021 - Devam Ediyor
- TANER M. S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Genciz Birlikteyiz, 2020 - Devam Ediyor
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Bilim ve Sanatın Rüzgarı Şahinbey'de Esiyor ; Gaziantep İl Milli Eğitim Müdürlüğü, 2020 - Devam Ediyor
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Osmanlı Astronomisinin Değişim ve Dönüşümü (17 - 19. Yüzyıllar Arası), 2020 - Devam Ediyor
- Taner M. S., Uygur E., TÜBİTAK Projesi, Bilim Sanat Merkezlerinde Görevli Fen Bilimleri Öğretmenlerine Yönelik Nükleer Bilimler Okulu, 2021 - 2021
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor 2019/2, 2019 - 2019
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, 22. TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEM ŞENLİĞİ, 2019 - 2019
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Deneylerle Bilim Yaz Okulu -II (2019), 2019 - 2019
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, TEKNOUZAY BİLİM ŞENLİĞİ-2 (Tübitak 4007), 2018 - 2019
- AKPINAR K., TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Deneylerle Bilim Yaz/Kış Okulu (Tübitak 4004), 2018 - 2019
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor (2237-A -2018/2), 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, .TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEM EVİ :21 GÖKYÜZÜ GÖZLEM ŞENLİĞİ, 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Polimerik Kompozit İçerikli Yeni Nesil Malzeme Üretim Yöntemlerinin Kimya/Makine Teknolojisi Alanı Öğretmen Eğitimleri İle Yaygınlaştırılması (Tübitak 4005), 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Körfezin Çocukları Doğa Yolculuğunda (TÜBİTAK 4004), 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Aliğa Bilim Şenliği, Aliğa Bilim ile Buluşuyor (Tübitak 4007), 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Matematik Öğretiminde Çocuk Edebiyatının Kullanımı (Tübitak 4005), 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Şanlıurfa Bilim Şenliği-2 (Tübitak 4007), 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Fen Bilgisi Eğitimi Lisans Öğrencilerine Proje Danışmanlığı Eğitimi-7, 2018 - 2018
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Bursa Gökyüzü Gözlem Şenliği-3 (Tübitak 4007), 2017 - 2017
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Yatılı Bölge Ortaokulu Öğrencileri Okul Dışı Öğrenme Ortamlarında Fen Öğreniyor, 2017 - 2017
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Bilimsel Pratikler Temelli Argümantasyon Uygulamaları, 2017 - 2017
- TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Bolu Bilimle Buluşuyor (Tübitak 4007), 2016 - 2016

TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Bursa Gökyüzü Gözlem Şenliği -2, 2016 - 2016
TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, "Kimya Bilim Danışmanlığı Eğitimi", 2014 - 2014
TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, "17. Ulusal Gökyüzü Gözlem Şenliği", 2014 - 2014
TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, "Biyoloji Lisans Öğrencilerine Proje Eğitimi BLOPE-1", 2014 - 2014
TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, "Biyoloji Öğretmenlerine Deneysel Araştırma Metotları Çalıştayı", 2013 - 2013
TANER M. S., TÜBİTAK T., TÜBİTAK Projesi, "Biyoloji Öğretmenlerine Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı", 2013 - 2013
TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, Son Gelişmeler Işığında Teorik ve Uygulamalı HPLC Eğitimi, 2013 - 2013
TANER M. S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, YİBO Gelişim Projesi, 2012 - 2013
TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, "Biyoloji ve Kimya Öğretmenlerine Yönelik Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı", 2012 - 2012
TANER M. S., TÜBİTAK Projesi, "Adrasan'ın Sessiz Dünyası Doğa Eğitimi ve Bilim Okulu Projesi", 2011 - 2012
TANER M. S., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Tümörlü Hücre Hatları Üzerine Spirulina Platensis Ekstraktlarının Etkisinin Araştırılması, 2001 - 2005

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Astrokimya ve Eğitim Derneği (AKED), Yönetim Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor
Society of Molecular Imaging, Üye, 2010 - Devam Ediyor
Ege Hemofili Derneği, Üye, 2010 - Devam Ediyor
Türkiye Nükleer Tıp Derneği, Üye, 1993 - 2009, Türkiye
EBILTEM - Algal Biyoteknoloji Araştırma Grubu, Üye, 2000 - 2002

Bilimsel Hakemlikler

14.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Burdur_MAKÜ_ Kongre için Hakemlik , Diğer Dergiler, Mayıs 2021
ATSO Kente Önem Katanlar (KÖK) -Jüri Hakemliği, Diğer Dergiler, Mart 2021
Adıyaman University Journal of Science (ADYUJSCI) TR-Dizin, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2020
10.Ulusal Analitik Kimya Kongresi UAK-Muğla Kongre için Hakemlik , Diğer Dergiler, Eylül 2020
14.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Burdur Kongre için Hakemlik , Diğer Dergiler, Eylül 2020
TÜBİTAK BİTO-4006 Bilim Fuarları Programları, Diğer Dergiler, Mart 2020
Hacettepe Eğitim Fakültesi Dergisi, Hakemlik , Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2020
Food and Health Hakemlik, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2019
TÜBİTAK BİTO-4006 Bilim Fuarları Programı, Diğer Dergiler, Ocak 2019
13.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Denizli Kongre için Hakemlik , Diğer Dergiler, Ekim 2018
Karaelmas Eğitim Bilimleri Dergisi-Karaelmas Journal of Educational Sciences, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018
Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (HÜEF), Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018
Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2018
TÜBİTAK BİTO-4006 Bilim Fuarları Programı, Diğer Dergiler, Şubat 2018
Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (HÜEF), Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şubat 2017
12.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Trabzon Kongre için Hakemlik , Diğer Dergiler, Eylül 2016
Mediterranean Journal of Humanities (Akdeniz İnsani Bilimler Dergisi) , SSCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016
4. Ulusal Kimya Eğitimi Kongresi , Diğer Dergiler, Ekim 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2015
Çukurova Eğitim Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2010

Bilimsel Danışmanlıklar

Kilis Gençlik Spor Kulübü Derneği, Diğer, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

Akdeniz TTO- BIGG Akdeniz Proje : Ömer Manap (MNP Kimya), Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

GÜÇLÜ KOLEJİ Yalova, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2020 - Devam Ediyor

Akdeniz Üniversitesi TTO ve TÜBİTAK BIGG Projesi, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2020 - Devam Ediyor

Antalya BŞB, Kent Tarihi ve Tanıtımı Daire Başkanlığı (Antalya Doğa Eğitim Merkezi), Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2019 - Devam Ediyor

SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti., Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2019 - 2019

Sancak Inflight Service, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2019 - 2019

AstroTalya Ltd.Şti, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaö.Fen ve Mat.Alan.Eğt.Böl., Türkiye, 2016 - 2016

AstroTalya Ltd.Şti, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaö.Fen ve Mat.Alan.Eğt.Böl., Türkiye, 2016 - 2016

AstroTalya Ltd.Şti, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaö.Fen ve Mat.Alan.Eğt.Böl., Türkiye, 2015 - 2015

AstroTalya Ltd.Şti, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaö.Fen ve Mat.Alan.Eğt.Böl., Türkiye, 2015 - 2015

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

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

Metrikler

Yayın: 97

Atıf (WoS): 229

Atıf (Scopus): 265

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 8

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

1. Kuşaklar Arası Etkileşim Sempozyumu : Neriman Erol Yılmaz Sosyal Bilimler Lisesi Müdürlüğü, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2021

10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Moderatör, Muğla, Türkiye, 2020

1.Informal Öğrenme Kongresi, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2019

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

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

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

Intensivprogramme SINEX, European Education Programme, Padagogische Hochschule OÖ., (University of Education

Upper Austria), 09-23 August 2009, Katılımcı, Linz, Avusturya, 2009

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

Ödüller

TANER M. S., En iyi sözel bildiri ödülü (1.lik), International Young Researcher Student Congress. IYRSC 2020, Aralık 2020

TANER M. S., Bildiri Ödülü, Türk Hematoloji Derneği, Ocak 2006

TANER M. S., Klinik Hematoloji Dalında Birincilik, Türkiye Hematoloji Derneği, Ocak 2002

TANER M. S., Deneysel Çalışma Dalında Birincilik, Türk Ortopedi ve Travmatoloji Derneği, Akif Şakir Şakar Bilimsel Ödülü, (1.lik), Ocak 1996