

Prof. MEMDUH SAMİ TANER



Personal Information

Office Phone: [+90 242 310 6938](tel:+902423106938)

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

Email: mstaner@akdeniz.edu.tr

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

<https://publons.com/researcher/3292918/memduh-s-taner/> Scopus 7003696497;

Address: Akdeniz Üniversitesi Eğitim Fakültesi Kimya Eğitimi Bölümü B Blok 1. Kat
No:137 Kampüs Antalya



International Researcher IDs

ScholarID: weavqCIAAAAJ

ORCID: 0000-0002-3534-6023

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

ScopusID: 7003696497

Yoksis Researcher ID: 48810

Education Information

Doctorate, Ege University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Nükleer Uygulamalar Abd, Turkey
1992 - 2001

Postgraduate, Ege University, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Abd, Turkey
1989 - 1992

Undergraduate, Ege University, Faculty Of Science, Kimya Bölümü, Turkey 1984 - 1989

Biography

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.

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Occupational Health and Safety, İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Sertifikası (Bakanlık Onaylı Eğitimci), Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2013

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

Dissertations

Doctorate, Küçük Moleküllü Peptitlerin Teknesyum-99m Perteknetat ($^{99m}\text{TcO}_4$)- ile İşaretlenmesi ve Nükleer Tıpta Kullanılabilirliğinin İncelenmesi, Ege University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Nükleer Uygulamalar Anabilim Dalı, 2001

Postgraduate, Uranyumun Ekonomik Bir Anyon Değiştirici Reçine (Purolite A650-U) Kullanılarak Kazanılmasında Adsorpsiyon ve Elüsyonu Etkileyen Parametrelerin İncelenmesi. , Ege University, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı, 1992

Research Areas

Social Sciences and Humanities, Education, Education in Natural Sciences, Education in Chemistry, Teacher Training, Teacher Training in Science and Math. at Second. Sch. Lev., Physics, Interdisciplinary Physics and Related Science and Technology Areas, Physical Chemistry, Chemistry, Physical Chemistry, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Akdeniz University, Faculty of Education, Mathematics and Science Education, 2020 - Continues

Associate Professor, Akdeniz University, Faculty of Education, Mathematics and Science Education, 2015 - 2020

Assistant Professor, Akdeniz University, Faculty of Education, Department of Secondary School Science and Mathematics Branch Education, 2007 - 2018

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, 2007 - 2020

Courses

Research Methods in Education, Undergraduate, 2022 - 2023

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

Topluma Hizmet Uygulamaları, Undergraduate, 2015 - 2016

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

Çocuklarla Bilim, Undergraduate, 2015 - 2016

İş Sağlığı ve Güvenliği, Undergraduate, 2014 - 2015

Genel Kimya I ve II, Undergraduate, 2013 - 2014

Organik Kimya, Undergraduate, 2013 - 2014

Kimyada Özel Konular, Undergraduate, 2013 - 2014

BESİN KİMYASI, Undergraduate, 2012 - 2013

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

Analitik Kimya, Undergraduate, 2013 - 2014

Advising Theses

TANER M. S., Ortaokul 6. Sınıflarda Uygulamalı Çevre Eğitimi : Kuşlarda Kuluçka Ekolojisinin Değerlendirilmesi Örneği, Postgraduate, D.TUNA(Student), 2019

TANER M. S., YENİLENEN FEN BİLİMLERİ DERSİ ÖĞRETİM PROGRAMINDA YER ALAN UZAY BİLİMLERİ KONULARININ ÖĞRETİMİNDE KARŞILAŞILAN GÜÇLÜKLER, Postgraduate, R.YETKİNER(Student), 2019

TANER M. S., ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN FEN, TEKNOLOJİ, MÜHENDİSLİK VE MATEMATİK (STEM) ALGILARI, Postgraduate, B.ÇAKMAK(Student), 2019

TANER M. S., IŞIK KİRLİLİĞİ HAKKINDA ORTAOKUL 5. SINIF ÖĞRENCİLERİ İLE FEN BİLGİSİ ÖĞRETMENLERİNE AİT BİLGİ DÜZEYLERİNİN SAPTANMASI, Postgraduate, A.SAĞLAM(Student), 2019

TANER M. S., FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMEN ADAYLARINDA IŞIK KİRLİLİĞİ EĞİTİMİNİN ÇEVRE DUYARLILIĞINA ETKİSİ, Postgraduate, M.TULUM(Student), 2017

Jury Memberships

Award, DÖNEM SONU PROJE SUNUM YARIŞMASI Kocaeli BİLSEM, KOCAELİ BİLİM ve SANAT MERKEZİ DÖNEM SONU LİSE PROJE SUNUM YARIŞMASI, June, 2021

Post Graduate, 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, June, 2021

Doctoral Examination, TEZ İZLEME / TEZ ÖNERİSİ SUNUMU, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi ABD TEZ ÖNERİSİ SUNUMU, June, 2021

Post Graduate, 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, December, 2020

Competition, Benim Astronot Kostümüm Yarışması (StellarLab-AKED), Benim Astronot Kostümüm Yarışması, StellarLab-AKED-Astrokimya Eğitim Derneği, April, 2020

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, July, 2019

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, June, 2019

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak., June, 2019

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak.Rize, June, 2019

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Eğitim Fak., June, 2019

Competition, 4.Antalya Kimya Olimpiyatları, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, May, 2019

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, Alaaddin Keykubat Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, March, 2019

Competition, 3. Antalya Kimya Olimpiyatları Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, May, 2018

Post Graduate, Tez Savunma Sınavı, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi, July, 2017

Competition, 2. Antalya Kimya Olimpiyatları Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, May, 2017

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Enstitüsü (Eğt.Fak.), February, 2017

Competition, 1. Antalya Kimya Olimpiyatları Jürisi, Eğitim Fakültesi Kimya Eğitimi Anabilim Dalı, April, 2016

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bl, June, 2014

Doctorate, Doktora Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya bl., June, 2013

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, April, 2013

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, December, 2011

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, February, 2011

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü, June, 2009

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- 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, vol.14, no.3, pp.518-523, 2008 (SCI-Expanded)
- II. **W/O/W multiple emulsions containing nitroimidazole derivates for vaginal delivery**
Ozer O., Ozyazici M., Tedajo M., TANER M. S., Koseoglu K.
DRUG DELIVERY, vol.14, no.3, pp.139-145, 2007 (SCI-Expanded)
- III. **Dissolution and vaginal absorption characteristics of metronidazole and ornidazole**
Ozyazici M., GÖKÇE E. H., Hizarcioglu S. Y., TANER M. S., Koseoglu K., Ertan G.
PHARMAZIE, vol.61, no.10, pp.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. S., DUMAN Y. K., Taner M. S., CAPACI K., MEMIS A., BALKAN C., KARAPINAR D.
HAEMOPHILIA, vol.12, no.1, pp.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, vol.16, pp.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, vol.112, no.3, pp.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, vol.11, pp.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, vol.81, no.1, pp.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, vol.18, no.10, pp.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., BEKDİK C.
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, vol.16, no.11, pp.927-935, 1995 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 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, vol.10, no.1, pp.23-39, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **17. ve 18. YÜZYIL OSMANLI ASTRONOMİSİNE DAİR KISA BİR İNCELEME**
Unat Y., Taner M. S., Kalaycıoğulları İ., Pattabanoğlu F. Z., Çuhadar C., Selam S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, vol.5, no.1, pp.200-206, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.9, no.2, pp.106-119, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Difficulties of Science Teachers in Teaching Astronomy Subjects in Science Education Curriculum.**

Yetkiner R., TANER M. S.

Turkish Journal of Teacher Education, vol.9, no.1, pp.17-36, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

- V. **IŞIK KİRLİLİĞİ ÖLÇÜMÜ İÇİN OKULLARDA YAPILABİLECEK DENEYSSEL BİR ETKİNLİK ÖNERİSİ**
TANER M. S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, vol.3, no.1, pp.74-84, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN MÜHENDİS VE MÜHENDİSLİK ALGILARI**
BİLEN K., TANER M. S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, vol.3, no.1, pp.32-43, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **TÜBİTAK BİLİM TOPLUM PROGRAMLARI VE ASTRONOMİ İÇERİKLİ 4004 PROJELERİNİN EĞİTSEL VE BİLİMSEL DEĞERİ**
TANER M. S.
Anadolu Öğretmen Dergisi, vol.2, no.1, pp.63-67, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **ÜLKEMİZDEKİ ASTRONOMİ ETKİNLİKLERİNİN FEN BİLİMLERİ PROGRAMI ÜZERİNE OLASI ETKİLERİ**
TANER M. S., MANAP Ö., Yetkiner R.
Anadolu Öğretmen Dergisi, vol.1, no.2, pp.83-87, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, no.1, pp.7-22, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Hemofili ve Radyonüklid Sinovektomi, Türkiye Klinikler**
Duman Y., TANER M. S.
J.Int.Med.Sci, vol.2, no.2, pp.37-39, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, pp.137-148, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, pp.134-136, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, pp.171-176, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, pp.219-224, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Helikobakter pilori enfeksiyonunun saptanmasında 14C-Üre soluk testinin güvenilirliği**
Erenel G., TANER M. S., Duman Y., alev m., ertan y., çiriş m., alkanat m. B., altuğlu i.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, vol.1, pp.33-40, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- 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 DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.1, pp.37-43, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Perkütan transluminal koroner angiografi sonrası hasta izleminde TL-201 miyokard perfüzyon SPECT sintigrafisinin değeri**
Dirlik A., Kayhoğlu M., Altıntaş A., Baskan A., Argon M., TANER M. S., Duman Y.
EGE TIP DERGİSİ, vol.1, pp.1-3, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, pp.168-172, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Akciğer Rezeksiyonuna aday Hastalarda Pulmoner Fonksiyonların Sintigrafik Olarak**

Değerlendirilmesi

Özkılıç H., Akin H., Çırak K., Argon M., TANER M. S., Halilçolar H.

Turkish Journal of Nuclear Medicine, vol.1, pp.138-143, 1998 (Peer-Reviewed Journal)

- 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, vol.1, no.6, pp.12-16, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Bipolar Bozukluğu Olan Olgularda Serebral Perfüzyonun 99mTc HMPAO SPECT ile incelenmesi Geç Diskinezinin Etkisi**
TANER M. S.
Molecular Imaging and Radionuclide Therapy, vol.6, no.3, pp.162-165, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **99mTc-EC'nin (Ethylenedicysteine) geleneksel renal radyofarmasötiklerle karşılaştırılması**
Özcan Z., Dirlik A., Burak Z., Kayalıoğlu M., Kumanlıoğlu K., TANER M. S., Özkılıç H.
Turkish Journal of Nuclear Medicine, vol.1, pp.12-16, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- 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. Dış Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.1, pp.160-164, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, pp.234-237, 1995 (Peer-Reviewed Journal)
- 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., vol.1, pp.229-233, 1995 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Organik Kimya**
Taner M. S. (Editor)
Milli Eğitim Yayınları , Ankara, 2023
- II. **Polimer Kimya 11-12**
Taner M. S. (Editor)
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. (Editor)
TÜBİTAK Yayınları, Ankara, 2023
- VII. **Sınai Kimya 10**
Taner M. S. (Editor)
Milli Eğitim Yayınları, Ankara, 2022
- VIII. **Kimyasal Kinetik**
Taner M. S. (Editor)

Milli Eğitim Kitapları, Ankara, 2022

- IX. **Dictionary of Chemistry with Shapes**
Taner M. S. (Editor)
TÜBİTAK Yayınları, Ankara, 2021
- X. **Fen Öğretiminde Astronomi Konu ve Kavramlarının Modelleme Yolu İle Öğretimi ve Örnekleri**
TANER M. S., ALTAN M.
in: Fen Öğretiminde Model ve Modelleme, Hakan Şevki Ayvacı, Editor, Pegem Akademi Yayıncılık, Ankara, pp.319-351, 2021
- XI. **CHEMICAL CLEANING MATERIALS AND PRODUCTION TECHNOLOGIES**
Taner M. S.
in: APPLICATIONS OF SCIENCE IN TECHNOLOGY, Prof. Dr. Hakan Şevki AYVACI Prof. Dr. Salih ÇEPNİ, Editor, Pegem A Yayıncılık, Ankara, pp.273-294, 2020
- XII. **Bilim Merkezlerindeki Astronomi Materyallerinin Bilim Eğitimi Açısından Önemi**
TANER M. S.
in: OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseoğlu, Uygur Kanlı, Editor, Nobel Yayınevi, pp.651-674, 2019
- XIII. **Bilim Merkezlerinde Fen Bilimlerine Yönelik Örnek Atölyeler ve Bilim Gösterileri**
TANER M. S., SEVİM S., ÇEVİK S.
in: OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseoğlu, Uygur Kanlı, Editor, Nobel Yayınevi, pp.575-600, 2019
- XIV. **Bilim Merkezlerinde Işık Kirliliği Konusunda Bilgilendirme ve Uygulamalı Öğrenme Süreçleri Nasıl Yürütülmelidir ?**
TANER M. S., SEVİM S.
in: OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU: Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fitnat Köseoğlu, Uygur Kanlı, Editor, Nobel Yayınevi, pp.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.
in: Hemofili Hasta Okulu-2003, Prof.Dr.Kaan Kavaklı, Editor, Ege Hemofili Derneği Yayınları, İzmir, pp.193-199, 2003

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 21 June 2021, pp.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, Turkey, 21 June 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, Turkey, 19 - 21 May 2021, vol.1, no.1, pp.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 November - 22 December 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, Turkey, 17 - 19 December 2020
- VI. **Okulum Rize Projesi Üzerine Nitel Bir Değerlendirme",**
Küçük A., YILDIRIM N., TANER M. S.
Uluslararası İnfomal Öğrenme Kongresi (ICIL), Nevşehir, Turkey, 1 - 03 November 2019, vol.1, pp.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, Turkey, 8 - 11 October 2011, pp.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, Italy, 19 - 23 April 2002, pp.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, Italy, 19 - 23 April 2002, pp.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, Italy, 19 - 23 April 2002, pp.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, Turkey, 10 - 13 May 2001, vol.10, pp.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, Turkey, 10 - 13 May 2001, vol.1, pp.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, Turkey, 10 - 13 May 2001, vol.1, pp.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, Turkey, 10 - 13 May 2001, vol.1, pp.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, Turkey, 23 - 27 October 2000, pp.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, Turkey, 23 - 27 October 2000, pp.118-119
- XVII. **Uranyumun Bir Anyon Değiştirici Reçine Kullanılarak Kazanılmasında Adsorpsiyon ve Elüsyonu Etkileyen Parametrelerin İncelenmesi**

TANER M. S., Eral M.

VIII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 7 - 11 September 1992, vol.1, pp.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, Turkey, 7 - 11 September 1992, vol.1, pp.79-83

Other Publications

- 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.
Presentation, pp.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.
Other, pp.1, 2011
- III. **EĞİTİM MERCEK ALTINDA, Antalya'da Eğitim Dergisi, Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı, Sayı 35 YAZ 2010**
TANER M. S.
Other, pp.20-21, 2010
- IV. **Okul Yöneticilerinin Hizmet İçi Eğitim Faaliyetlerine Bakışı, V. Ulusal Eğitim Yönetimi Kongresi**
EKE C., TANER M. S.
Presentation, 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.
Other, pp.22-23, 2010
- VI. **Okul Yöneticilerinin Hizmetiçi Eğitim Faaliyetlerine Bakışı. V.Ulusal Eğitim Yönetimi Kongresi.**
EKE C., TANER M. S.
Presentation, pp.1, 2010
- VII. **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**
TANER M. S.
Other, pp.22-23, 2010
- VIII. **Education of The Disadvantaged Women in Turkey**
Tevs E. S., TANER M. S.
Presentation, pp.1, 2009
- IX. **ÇITAYI AŞMAK... Antalya'da Eğitim Dergisi : Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü Kurumsal Yayın Organı Sayı:33-GÜZ 2009**
TANER M. S.
Other, pp.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.
Presentation, pp.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.
Presentation, pp.402, 2008
- XII. **Radioisotope Synovectomy with Yttrium-90 and Rhenium-186 for Hemophilic Synovitis: 7 years, 181**

patients, 209 joints, 221 applications: Izmir experience

KAVAKLI K., AYDOĞDU S., TANER M. S., BALKAN C., KARAPINAR D., SAYDAM G.

Presentation, pp.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.
Presentation, pp.79, 2006
- XIV. **Imaging with Tc-99m Dextran in protein losing enteropathy**
Dirlik A., TANER M. S.
Presentation, pp.206, 2006
- XV. **Co-60 Gama Radyasyonu ile Işınlanmış Ratlarda Spirulina Platensis Diyetinin Etkisi**
TANER M. S.
Presentation, pp.214, 2005
- XVI. **Protein Kaybettiren Enteropate Tc-99m-Dekstran Sintigrafisi : Bir Olgu Sunumu**
TANER M. S., et al. /.
Presentation, pp.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.
Presentation, pp.205, 2002
- XVIII. **An Investigation of Cr-51 Sorbtion Capacity of Spirulina Platensis and Its Use As Potential Biological Fixing Agent for Radioactive Chromium Wastes**
TANER M. S.
Presentation, pp.62, 2002
- XIX. **The Investigation of In vivo Release Characteristics and Biodistribuition Rate of 99mTc Labeled Metronidazole and Ornidazole from Two different Vaginal Dosage Forms**
TANER M. S.
Presentation, pp.67, 2002
- XX. **Determination of intestinal permeability by 99mTc-DTPA in protozoan infections., European Journal of Nuclear Medicine**
TANER M. S.
Technical Report, pp.1239, 2001
- XXI. **Labeling of Gly-Gly-L-Alanine with Technetium-99m and the Assessment of It's Radiopharmaceutical Potential**
TANER M. S.
Other, pp.1113, 2001
- XXII. **The value of 99mTc-glutathione (GSH) in detection of metastases of differentiated thyroid carcinoma**
TANER M. S., with at all /.
Presentation, pp.1207, 2001
- XXIII. **Alteration of intestinal permeability in patients with gynecologic cancers treated with pelvic radiotherapy**
TANER M. S.
Other, pp.1238, 2001
- XXIV. **Faringial Disfajili Hastalarda Sintigrafinin Tanısal Önemi**
TANER M. S., ve ark. /.
Presentation, pp.50, 2001
- XXV. **Clinical Evaluation of Gly-Gly-Alanine and Same Group Peptides Labeled with 99mTc**
TANER M. S., Duman Y.
Other, pp.1, 2000
- XXVI. **Is it Possible to do Radiopharmaceutical Quality Control with A Gamma Camera**
TANER M. S.

Other, pp.1, 2000

XXVII. Imaging Of Intracranial Mass - Lesions Using 99mTc-Glutathione

TANER M. S.

Presentation, pp.795, 1995

XXVIII. Does Alcohol Intake Have Any Effect On - Myocardial 99mTc-MIBI uptake

TANER M. S.

Other, pp.858, 1995

Supported Projects

TANER M. S., TUBITAK Project, 1001 Bilim Masalları /Denizli Valiliği ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü, 2021 - Continues

TANER M. S., TUBITAK Project, Bilimin Yıldızı Ulubey'De Parlıyor, 2021 - Continues

TANER M. S., TUBITAK Project, Özel Yetenekli Öğrencilerle Çok Boyutlu Bilim Okuryazarlığı, 2021 - Continues

TANER M. S., TUBITAK Project, Kocaeli'deki Okul Dışı Öğrenme Ortamlarında Bilim Eğitimi Uygulamaları, 2021 - Continues

TANER M. S., TUBITAK Project, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencilerine Temel Bilimlerde Proje Eğitimi-1 Mayıs_2021/1, 2021 - Continues

TANER M. S., Project Supported by Other Official Institutions, Genciz Birlikteyiz, 2020 - Continues

TANER M. S., TUBITAK Project, Bilim ve Sanatın Rüzgarı Şahinbey'de Esiyor ; Gaziantep İl Milli Eğitim Müdürlüğü, 2020 - Continues

TANER M. S., TUBITAK Project, Osmanlı Astronomisinin Değişim ve Dönüşümü (17 - 19. Yüzyıllar Arası), 2020 - Continues

TANER M. S., Uygur E., TUBITAK Project, Bilim Sanat Merkezlerinde Görevli Fen Bilimleri Öğretmenlerine Yönelik Nükleer Bilimler Okulu, 2021 - 2021

TANER M. S., TUBITAK Project, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor 2019/2, 2019 - 2019

TANER M. S., TUBITAK Project, 22. TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEM ŞENLİĞİ, 2019 - 2019

TANER M. S., TUBITAK Project, Deneylerle Bilim Yaz Okulu -II (2019), 2019 - 2019

TANER M. S., TUBITAK Project, TEKNOUZAY BİLİM ŞENLİĞİ-2 (Tübitak 4007), 2018 - 2019

TANER M. S., AKPINAR K., TUBITAK Project, Deneylerle Bilim Yaz/Kış Okulu (Tübitak 4004), 2018 - 2019

TANER M. S., TUBITAK Project, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencileri Temel Bilimlerde Proje Yapıyor (2237-A -2018/2), 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, .TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEM EVİ :21 GÖKYÜZÜ GÖZLEM ŞENLİĞİ, 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, Polimerik Kompozit İçerikli Yeni Nesil Malzeme Üretim Yöntemlerinin Kimya/Makine Teknolojisi Alanı Öğretmen Eğitimleri İle Yaygınlaştırılması (Tübitak 4005), 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, Körfezin Çocukları Doğa Yolculuğunda (TÜBİTAK 4004), 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, Aliğa Bilim Şenliği, Aliğa Bilim ile Buluşuyor (Tübitak 4007), 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, Matematik Öğretiminde Çocuk Edebiyatının Kullanımı (Tübitak 4005), 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, Şanlıurfa Bilim Şenliği-2 (Tübitak 4007), 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, Fen Bilgisi Eğitimi Lisans Öğrencilerine Proje Danışmanlığı Eğitimi-7, 2018 - 2018

TANER M. S., TUBITAK Project, Bursa Gökyüzü Gözlem Şenliği-3 (Tübitak 4007), 2017 - 2017

TANER M. S., TUBITAK Project, Yatılı Bölge Ortaokulu Öğrencileri Okul Dışı Öğrenme Ortamlarında Fen Öğreniyor, 2017 - 2017

TANER M. S., TUBITAK Project, Bilimsel Pratikler Temelli Argümantasyon Uygulamaları, 2017 - 2017

TANER M. S., TUBITAK Project, Bolu Bilimle Buluşuyor (Tübitak 4007), 2016 - 2016

TANER M. S., TUBITAK Project, Bursa Gökyüzü Gözlem Şenliği -2, 2016 - 2016

TANER M. S., TUBITAK Project, "Kimya Bilim Danışmanlığı Eğitimi", 2014 - 2014

TANER M. S., TUBITAK Project, "17. Ulusal Gökyüzü Gözlem Şenliği", 2014 - 2014

TANER M. S., TUBITAK Project, "Biyoloji Lisans Öğrencilerine Proje Eğitimi BLOPE-1", 2014 - 2014

TANER M. S., TUBITAK Project, "Biyoloji Öğretmenlerine Deneysel Araştırma Metotları Çalıştayı", 2013 - 2013

TANER M. S., TÜMTÜRK T., TUBITAK Project, "Biyoloji Öğretmenlerine Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı", 2013 - 2013
TANER M. S., TUBITAK Project, Son Gelişmeler Işığında Teorik ve Uygulamalı HPLC Eğitimi, 2013 - 2013
TANER M. S., Project Supported by Other Official Institutions, YİBO Gelişim Projesi, 2012 - 2013
TANER M. S., TUBITAK Project, "Biyoloji ve Kimya Öğretmenlerine Yönelik Proje Danışmanlığı Eğitimi Çalıştayı", 2012 - 2012
TANER M. S., TUBITAK Project, "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

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Astrokimya ve Eğitim Derneği (AKED), Board Member, 2018 - Continues
Ege Hemofili Derneği, Member, 2010 - Continues
Society of Molecular Imaging, Member, 2010 - Continues
Türkiye Nükleer Tıp Derneği, Member, 1993 - 2009, Turkey
EBILTEM - Algal Biyoteknoloji Araştırma Grubu, Member, 2000 - 2002

Scientific Refereeing

14.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Burdur_MAKÜ_ Kongre için Hakemlik , Other Journals, May 2021
ATSO Kente Önem Katanlar (KÖK) -Jüri Hakemliği, Other Journals, March 2021
Adıyaman University Journal of Science (ADYUJSCI) TR-Dizin, National Scientific Refreed Journal, November 2020
10.Ulusal Analitik Kimya Kongresi UAK-Muğla Kongre için Hakemlik , Other Journals, September 2020
14.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Burdur Kongre için Hakemlik , Other Journals, September 2020
TÜBİTAK BİTO-4006 Bilim Fuarları Programları, Other Journals, March 2020
Hacettepe Eğitim Fakültesi Dergisi, Hakemlik , National Scientific Refreed Journal, January 2020
Food and Health Hakemlik, National Scientific Refreed Journal, September 2019
TÜBİTAK BİTO-4006 Bilim Fuarları Programı, Other Journals, January 2019
13.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Denizli Kongre için Hakemlik , Other Journals, October 2018
Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (HÜEF), National Scientific Refreed Journal, June 2018
Karaelmas Eğitim Bilimleri Dergisi-Karaelmas Journal of Educational Sciences, National Scientific Refreed Journal, June 2018
Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2018
TÜBİTAK BİTO-4006 Bilim Fuarları Programı, Other Journals, February 2018
Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (HÜEF), National Scientific Refreed Journal, May 2017
Project Supported by Higher Education Institutions, February 2017
12.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Kongresi UFBMEK-Trabzon Kongre için Hakemlik , Other Journals, September 2016
Mediterranean Journal of Humanities (Akdeniz İnsani Bilimler Dergisi), Journal Indexed in SSCI, April 2016
4. Ulusal Kimya Eğitimi Kongresi , Other Journals, October 2015
Project Supported by Higher Education Institutions, May 2015
Çukurova Eğitim Fakültesi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, February 2010

Scientific Consultations

Kilis Gençlik Spor Kulübü Derneği, Other, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, Turkey, 2021 - Continues
Akdeniz TTO- BIGG Akdeniz Proje : Ömer Manap (MNP Kimya), Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, Turkey, 2021 - Continues

GÜÇLÜ KOLEJİ Yalova, Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, Turkey, 2020 - Continues

Akdeniz Üniversitesi TTO ve TÜBİTAK BIGG Projesi, Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, Turkey, 2020 - Continues

Antalya BŞB, Kent Tarihi ve Tanıtım Daire Başkanlığı (Antalya Doğa Eğitim Merkezi), Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, Turkey, 2019 - Continues

SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti, Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, Turkey, 2019 - 2019

Sancak Inflight Service, Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Mathematics and Science Education, Turkey, 2019 - 2019

AstroTalya Ltd.Şti, Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Department of Secondary School Science and Mathematics Branch Education, Turkey, 2016 - 2016

AstroTalya Ltd.Şti, Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Department of Secondary School Science and Mathematics Branch Education, Turkey, 2016 - 2016

AstroTalya Ltd.Şti, Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Department of Secondary School Science and Mathematics Branch Education, Turkey, 2015 - 2015

AstroTalya Ltd.Şti, Scientific Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Education, Department of Secondary School Science and Mathematics Branch Education, Turkey, 2015 - 2015

Scientific Research / Working Group Memberships

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

Metrics

Publication: 97

Citation (WoS): 229

Citation (Scopus): 265

H-Index (WoS): 7

H-Index (Scopus): 8

Congress and Symposium Activities

1. Kuşaklar Arası Etkileşim Sempozyumu : Neriman Erol Yılmaz Sosyal Bilimler Lisesi Müdürlüğü, Session Moderator, Antalya, Turkey, 2021

10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Moderator, Muğla, Turkey, 2020

1.Informal Öğrenme Kongresi, Attendee, Nevşehir, Turkey, 2019

European Dark Sky Protectors :ERASMUS KA219- Aldemir Atilla Anadolu Lisesi, Moderator, Antalya, Turkey, 2018

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

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

Intensivprogramme SINEX, European Education Programme, Padagogische Hochschule OÖ., Session Moderator, Linz, Austria, 2009

5. Ulusal Hemofili Kongresi, Hemofili Dernekleri Federasyonu-İzmir, Session Moderator, İzmir, Turkey, 2006

Awards

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

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

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

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