

Prof. MEHMET ŞAHİN

Personal Information

Email: mehmet.sahin@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/mehmet.sahin>

Address: Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Fen/Edb Fak. Fizik Bölümü Fener/Rize

Education Information

Doctorate, Ataturk University, Fen-Bilimleri Enstitüsü, Fizik, Turkey 1998 - 2003

Postgraduate, Ataturk University, Fen-Bilimleri Enstitüsü, Fizik, Turkey 1995 - 1998

Undergraduate, Ataturk University, Fen-Edebiyat, Fizik, Turkey 1987 - 1993

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

IT, Bilgisayar Programlama Kursu, İspir Halk Eğitim Merkezi, 2000

Dissertations

Doctorate, M VE L ALT TABAKALARI FOTOELEKTRİK TESİR KESİTLERİ VE BAZI KRİSTALLERE AİT COMPTON

SAÇILMASI DİFERANSİYEL TESİR KESİTLERİNİN ÖLÇÜMÜ, Ataturk University, Fen-Bilimleri Enstitüsü, Fizik, 2003

Postgraduate, BAZI ELEMENTLERİN M TABAKASI X-IŞINLARININ ÜRETİM TESİR KESİTİ VE AÇISAL DAGILIMLARININ

ENERJİ AYIRIMLI X- IŞINI SPEKTROMETRESİ İLE ÖLÇÜLMESİ, Ataturk University, Fen-Bilimleri Enstitüsü, Fizik, 1998

Research Areas

Physics, Atomic and Molecular Physics, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Fen Edebiyat Fakültesi, Fizik, 2013 - Continues

Associate Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Fen Edebiyat Fakültesi, Fizik, 2008 - 2013

Assistant Professor, Ataturk University, İspir Hamza Polat Myo, Teknik Programlar, 1999 - 2007

Assistant Professor, Ataturk University, İspir Hamza Polat Myo, Teknik Programlar, 1999 - 2007

Research Assistant, Atılım University, Ağrı Eğitim Fakültesi, Fen Bilgisi Eğitimi, 1995 - 1999

Books & Book Chapters

- I. **Türk Kamuoyunda Ömer Halisdemir**
YILDIZ M., DİZMAN S., ŞAHİN M., KESKENLER E. F.
Dahi Yıyıcılık, 2016

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Kısa Zamanlı Fotopletismografi İşaretlerinin En Uygun Frekans Aralığı ile Hipertansiyon Hastalığının Belirlenmesi**
Aydemir T., ŞAHİN M., AYDEMİR Ö.
Medical Technologies Congress, Turkey, 19 - 20 November 2020
- II. **Dünyadaki Çay Üretimi Yapan Ülkeler Arasındaki Çay Üretim Miktarlarının Değişim İlişkilerinin İstatistiksel Analizi**
ŞAHİN M., BATI M.
V. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, 7 - 09 December 2018
- III. **THE MEASUREMENT OF MASS ATTENUATION COEFFICIENTS FOR SOME CRYSTALS UNDER THE STABLE EXTERNAL ELECTRICAL FIELD**
ŞAHİN M.
4. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, 7 - 09 December 2018
- IV. **DÜNYADAKİ ÇAY ÜRETİMİ YAPAN ÜLKELER ARASINDAKİ ÇAY ÜRETİM MİKTARLARININ DEĞİŞİM İLİŞKİLERİNİN İSTATİSTİKSEL ANALİZİ**
ŞAHİN M., BATI M.
UMTEB - 4. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Erzurum, Turkey, 7 - 09 December 2018, pp.1

Scientific Refereeing

Radiation Effects and Defects in Solids, SCI Journal, June 2017

Citations

Total Citations (WOS):250

h-index (WOS):9