

## Kişisel Bilgiler

E-posta: salehli@itu.edu.tr

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Ioffe Physical Institute, Katıhal Fizikçi, Rusya 1981 - 1984

Yüksek Lisans, Bakü Devlet Üniversitesi, Yarı İletkenler Fiziği, Azerbaycan 1977 - 1978

Lisans, Bakü Devlet Üniversitesi, Fizik, Azerbaycan 1973 - 1977

## Yabancı Diller

Rusça

## Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Fizik, Yoğun Madde 2:Elektronik Yapı, Elektrik, Manyetik ve Optik Özellikler, Optik özellikler, Yoğun madde spektroskopisi

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik Mühendisliği Bölümü, 1992 - Devam Ediyor

## Desteklenen Projeler

Salehli F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kendiliğinden Yapılanan Diphenylalanine Nanotüplerde Dielektrik Relaksasyon, 2016 - 2018

Salehli F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cyanobiphenyl Yan Zincirlerin Farklı Uzunluklarına Sahip Sıvı Kristalik Polimerlerde Alfa ve Beta Durulma Süreçleri, 2008 - 2018

Salehli F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cyanobiphenil Gruplara Sahip Yan Zincirli Termotropik Sıvı Kristalik Polimerlerde Dielektrik Durulma, 2006 - 2018

Salehli F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Konjuge Polimerlerinin Fotodielektrik Spektroskopisi, 2009 - 2011

Salehli F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Serbest Radikal Polimerizasyonunun Dielektrik Spektroskopisi Yöntemi İle İncelenmesi, 2005 - 2005

Salehli F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, He Sıcaklıklarda Katmanlı Dielektrik Özellikleri, 1997 - 1997

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):261

h-indeksi (WOS):7