

## Prof.Dr. Zerrin Şentürk

### Kişisel Bilgiler

E-posta: senturk@itu.edu.tr

Posta Adresi: İstanbul Teknik Üniversitesi-Fen-Edebiyat Fakültesi-Matematik Mühendisliği Bölümü-Maslak-İstanbul

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4478-8859

ScopusID: 7004177718

Yoksis Araştırmacı ID: 8571

### Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Leeds, Differential Geometry, Mathematics, Birleşik Krallık 1990 - 1994

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Fotoğrafçılık ve Kameramanlık, Anadolu Üniversitesi, 2015

### Yaptığı Tezler

Doktora, Parallel Immersions into Euclidean Spaces, İstanbul Teknik Üniversitesi, School Of Mathematics, Geometry, 1994

### Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Matematik, Geometri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1987 - Devam Ediyor

### Desteklenen Projeler

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Local Konform Kaehler Uzay Formlarının Bazı Özellikleri, 2016 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PSÖDOSİMETRİK LOKAL KONFORM KAEHLER UZAY FORMLARINA DAİR, 2015 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LOCAL KONFORM KAEHLER UZAY FORMLARININ EĞRİLİK ÖZELLİKLERİ, 2015 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Semi Riemann Manifoldlarında Pseudosimetri, 2013 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Twisted Çarpım Manifoldlarına Dair, 2012 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BİR KOMPLEKS UZAY FORMMUNDA BELİRLİ TWİSTED ÇAPINIM CR ALTMANFİOLDLARI, 2011 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KEAHLER MANİFOLDLARININ DOUBLY WARPED ÇARPIM CR-ALTMANİFODLARI, 2010 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BİR LOKAL KONFORM MANİFOLDU'NUN CR ALTMANİFODLARI, 2009 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pseudo-Umbilical CR-Submanifolds in a Locally Conformal Kaehler Space Form, 2008 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, On Deszcz Symmetries, 2007 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, On Warped Product Spacetimes, 2006 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Manifoldların Paralel Daldırmaları Hakkında Araştırma, 2005 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Warped Çarpım Monifoldları Hakkında araştırma, 2004 - 2018

Şentürk Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Quasi-Einstein Hiperyüzeylerinin Eğrilik Özellikleri Hakkında Araştırma, 2005 - 2005

## **Metrikler**

Yayın: 6

Atf (WoS): 20

Atf (Scopus): 19

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

## **Akademi Dışı Deneyim**

İstanbul Teknik Üniversitesi