

Doç.Dr. Nurettin Cenk Turgay

Kişisel Bilgiler

E-posta: turgayn@itu.edu.tr

Posta Adresi: Acibadem Muhtar Bey Sok. Çamlı Köşk Apt. No. 2 D.1 Kadıköy-İstanbul

Biyografi

Ad Soyad: Nurettin Cenk Turgay

Doğum Yeri ve Tarihi: Lübeck(Almanya), 29 Mayıs 1980

Adres: Acibadem, Tur sok. No:9/16 Kadıköy/İSTANBUL

E-Posta: turgayn@itu.edu.tr

Lisans:

İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Mühendisliği

Y. Lisans:

İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Mühendisliği

(Yüksek Lisans)

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2005 - 2013

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2002 - 2005

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1997 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, Euclid ve yarı-Euclid uzaylarının noktasal 1-tipinden Gauss tasvirine sahip alt manifoldları, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2013

Yüksek Lisans, Diferensiyel denklemlerin klasik olmayan simetrisi ve uygulamaları, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2005

Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Matematik, Geometri

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Mühendisliği, 2013 - 2014

Desteklenen Projeler

Turgay N. C. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Some classification results on biconservative hypersurface in pseudo-Euclidean spaces, 2016 - 2018

Turgay N. C. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yarı Euclid Uzaylarındaki Lorenziyen Yüzeylerin ve Gauss Tasvirleri, 2015 - 2018

Turgay N. C. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Newton Dönüşümleriyle İlişkilendirilmiş İkinci Mertebeden Diferansiyel Operatörlerin Spektral Ayrışımı, 2014 - 2018

Turgay N. C. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, On The Quasi Minimal Surfaces In The Dimensional De Sitter Space Time With 1 Type Gauss Map, 2013 - 2018

Turgay N. C. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Euclid Uzayının L-K OperatörüneGöre Sonlu Tipten Gauss Tasvirine Sahip Hiperyüzeyleri, 2014 - 2016

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

XIX Geometry Seminar,, Katılımcı, Sırbistan Ve Karadağ, 2016

International Workshop on Theory of Submanifolds, Katılımcı, Türkiye, 2016

International Conference on Mathematics and Mathematics Education, Katılımcı, Türkiye, 2016

Geometry of Riemannian and Hermitian Manifolds, Katılımcı, Türkiye, 2015

Turkish National geometry symposium XIII, Katılımcı, Türkiye, 2015

28th Turkish national mathematical symposium, Katılımcı, Türkiye, 2015

Seventeenth International Conference on Geometry, Integrability and Quantization, Katılımcı, Bulgaristan, 2015

19th International Conference on Applied Mathematics, Katılımcı, Türkiye, 2014

19th International Conference on Applied Mathematics, Katılımcı, Türkiye, 2014

3rd International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Katılımcı, Wien, Avusturya, 2014

Turkish National geometry symposium XII, Katılımcı, Türkiye, 2014

2nd International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Katılımcı, Bosna-Hersek, 2013

Turkish national mathematical symposium XXV, Katılımcı, Türkiye, 2012

Conference on Pure and Applied Differential Geometry, Katılımcı, Belçika, 2012

2012 Spring Meeting of the Korean Mathematical Society, Katılımcı, Güney Kore, 2012

The V-th International Conference of Differential Geometry and Dynamical Systems, Katılımcı, Romanya, 2011

Turkish national geometry symposium IX, Katılımcı, Türkiye, 2011

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):84

h-indeksi (WOS):6