

Prof. Dr. Nejmi CENGİZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 4362](tel:+904422314362)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/ncengiz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: p-hct1UAAAAJ

ORCID: 0000-0003-4001-6392

Yoksis Araştırmacı ID: 33885

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimler Enstitüsü, Matematik, Türkiye 1999 - 2002

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimler Enstitüsü, Matematik, Türkiye 1996 - 1998

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Cebirsel Poliafinör Yapılar ve Liftler, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2002

Yüksek Lisans, Diferensiyellenebilir Manifold Üzerinde Hiperkompleks Yapılar, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 1998

Araştırma Alanları

Matematik, Geometri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2015 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2019 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2020 - 2021

Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2019 - 2019

Verdiği Dersler

Diferansiyel Denklemler, Lisans, 2023 - 2024
Tensör Operatörleri ve Uygulamaları, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Matematik I, Lisans, 2023 - 2024
Düzlem Geometri, Lisans, 2023 - 2024
Tanjant Demetleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Analitik Geometri I, Lisans, 2022 - 2023
Seminer, Lisans, 2021 - 2022
Manifoldlar Üzerinde Cebirsel Yapılar, Doktora, 2021 - 2022
Kompleks Uzaylarda diferansiyel Geometri I, Doktora, 2022 - 2023, 2020 - 2021
Tensör Analiz ve Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2021 - 2022
Matematik II, Lisans, 2021 - 2022
Diferansiyel Geometri I, Lisans, 2022 - 2023
Matematik I, Lisans, 2022 - 2023
Analitik Geometri, Lisans, 2021 - 2022
Diferansiyel Denklemler I, Lisans, 2021 - 2022
Matematik I, Lisans, 2021 - 2022
Diferansiyel Geometri II, Lisans, 2020 - 2021
Tanjant Demetleri, Yüksek Lisans, 2021 - 2022
Düzlem Geometri, Lisans, 2021 - 2022
Tensör Demetleri ve Liftler I, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Diferansiyel Geometri I, Lisans, 2020 - 2021
Diferansiyel Denklemler I, Lisans, 2020 - 2021
Tensör Demetleri ve Liftler II, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Matematik II, Lisans, 2018 - 2019
Geometri I, Doktora, 2018 - 2019
Matematik I, Lisans, 2018 - 2019
Tensör Analiz, Lisans, 2018 - 2019

Yönetilen Tezler

Cengiz N., Tensör operatörleri ve uygulamaları, Yüksek Lisans, KATASEVER(Öğrenci), 2022
CENGİZ N., Semi-Riemannian manifoldunun tanjant demetinde, Doktora, Ç.İnci(Öğrenci), 2014
CENGİZ N., Weyl manifoldları, Yüksek Lisans, G.Çağlar(Öğrenci), 2011
CENGİZ N., Diagonal Lift, Yüksek Lisans, N.Fuladi(Öğrenci), 2011
CENGİZ N., Hemen hemen Tachibana uzayları, Yüksek Lisans, Ö.Kotan(Öğrenci), 2008

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Munzur Üniversitesi, Mart, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Marmara Üniversitesi, Şubat, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Kafkas Üniversitesi, Haziran, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Mayıs, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Kırıkkale Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran,

2021

Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınav Jürisi, Marmara Üniv., Mart, 2019

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sözlü Sınavı, Bilecik Şeyh Edebali Üniv, Şubat, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **On integrability of golden riemannian structures**
GEZER A., CENGİZ N., SALIMOV A.
Turkish Journal of Mathematics, cilt.37, sa.4, ss.693-703, 2013 (SCI-Expanded)
- II. **On Holomorphic Hypercomplex Connections**
SALIMOV A., CENGİZ N., ASL M. B.
Advances in Applied Clifford Algebras, cilt.23, sa.1, ss.179-207, 2013 (SCI-Expanded)
- III. **A note on Kaehlerian manifolds**
CENGİZ N., TARAKCI Ö., SALIMOV A.
Turkish Journal of Mathematics, cilt.30, sa.4, ss.439-445, 2006 (SCI-Expanded)
- IV. **Horizontal lift of affinor structures and its applications**
MAĞDEN A., CENGİZ N., SALIMOV A.
Applied Mathematics and Computation, cilt.156, sa.2, ss.455-461, 2004 (SCI-Expanded)
- V. **Diagonal lift in the tensor bundle and its applications**
CENGİZ N., SALIMOV A.
Applied Mathematics and Computation, cilt.142, ss.309-319, 2003 (SCI-Expanded)
- VI. **Complete lifts of derivations to tensor bundles**
CENGİZ N., SALIMOV A.
Boletín de la Sociedad Matemática Mexicana, cilt.8, sa.1, ss.75-82, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Some notes on vector fields in the tangent bundle**
AKBULUT K., CENGİZ N., YILDIRIM F.
New Trends in Mathematical Science, cilt.4, sa.7, ss.465-472, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **Curvature tensor in tangette bundles of semi-riemannian manifold**
İNCİ KUZU Ç., CENGİZ N.
New Trends in Mathematical Sciences, cilt.6, ss.168-173, 2018 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Some Notes On Vector Fields in Tangent Bundle**
AKBULUT K., CENGİZ N., YILDIRIM F.
The Fourth International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences (CMES-2019), Antalya, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2019, ss.216
- II. **Almost Product Riemannian Yapıların İntegrallenebilirliği Hakkında**
AKBULUT K., CENGİZ N.
XX. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2007
- III. **Tanjant Demetde Gamma Operatörleri**
CENGİZ N., TARAKCI Ö.
I. GEOMETRİ SEMPOZYUMU, Elazığ, Türkiye, 3 - 04 Temmuz 2003, cilt.16, ss.501-508

Desteklenen Projeler

YILDIRIM İ., ÇELİK E., CENGİZ N., KADIOĞLU E., ÖZDEMİR M., KOPUZLU A., UĞUR T., KÜÇÜK A., GÜLTEKİN İ., KAZAZ C., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Workshop on Pure and Applied Mathematics 2019, (WOPAM 2019), 2019 - 2020

Metrikler

Yayın: 11

Atıf (WoS): 121

Atıf (Scopus): 113

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4

Akademi Dışı Deneyim

Atatürk Üniversitesi