

Assoc. Prof. CUMALİ YILDIRIM

Personal Information

Email: cumali.yildirim@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/cumali.yildirim>

Education Information

Doctorate, Inonu University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Turkey 2005 - 2009

Postgraduate, Inonu University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1997 - 2000

Undergraduate, Inonu University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Turkey 1992 - 1996

Dissertations

Doctorate, sasakıyan manifoldlarının lightlike altmanifoldları üzerine, Inonu University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2009

Postgraduate, Crossed modüller, Inonu University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2000

Courses

M.900.30 Tez Yönetimi , Undergraduate Double Major, 2015-2016

M.652 Dejenere Diferensiyel Geometri, Undergraduate Minor, 2015-2016

GM109 Genel Matematik S.B.K.Y-İ.İ.B.F., Undergraduate, 2015-2016

M.700.30 Uzmanlık Alan, Undergraduate Double Major, 2015-2016

M.900.30 Tez Yönetimi, Undergraduate Double Major, 2015-2016

00132 İşletme Yön. MMYO (İ.Ö), Associate Degree, 2015-2016

M.700.30 Uzmanlık Alan, Undergraduate Double Major, 2015-2016

00132 İstatistik İşletme Yön. MMYO, Associate Degree, 2015-2016

00107B Analitik Geometri, Undergraduate, 2015-2016

00108B Analitik Geometri, Undergraduate, 2015-2016

00101Matematik Bitki Koruma-Ziraat Fak., Undergraduate, 2015-2016

M.900.30 Tez Yönetimi, Undergraduate Double Major, 2014-2015

Analitik Geometri, Undergraduate, 2014-2015

108B Analitik Geometri, Undergraduate, 2014-2015

M.700.30 Uzmanlık Alan, Undergraduate Double Major, 2014-2015

00420 Bitirme Çalışması , Undergraduate, 2014-2015

00133 Matematik Akçadağ MYO-İşletme Yönetimi, Associate Degree, 2014-2015

00111 Matematik Akçadağ MYO-Bilgisayar teknolojileri, Associate Degree, 2014-2015

M.900.30, Undergraduate Double Major, 2014-2015

M.700.30 Uzmanlık Alan Dersi, Undergraduate Double Major, 2014-2015

GM109 Genel Matematik Kamu Yönetimi-İ.İ.B.F(İ.Ö), Undergraduate, 2014-2015

GM109Genel Matematik Kamu Yönetimi-İ.İ.B.F, Undergraduate, 2014-2015

00111 Matematik Akçadağ MYO-Bilgisayar Teknolojileri(İ.Ö), Associate Degree, 2014-2015

00132 Matematik Akçadağ MYO- İşletme Yönetimi, Associate Degree, 2014-2015

00101 Matematik Bahçe Tarımı Battalgazi MYO, Associate Degree, 2014-2015
00117 Mesleki Matematik Biyomedikal YMYO, Associate Degree, 2013-2014
00420 Bitirme Çalışması, Undergraduate, 2013-2014
00112 Mesleki Matematik Bilgisayar Teknolojileri-AkçadağMYO, Associate Degree, 2013-2014
00132 İstatistik İşletme Yön. MMYO, Associate Degree, 2013-2014
00108B Analitik Geometri, Undergraduate, 2013-2014
M.900.30 Tez Yönetimi , Undergraduate Double Major, 2013-2014
00112 Mesleki Matematik Bil.Teknolojileri Akçadağ MYO(İ.Ö), Associate Degree, 2013-2014
00132 Matematik Tekstil Tek. Yakınca MYO, Associate Degree, 2013-2014
00132 Matematik Giyim Üretim Tek. Yakınca MYO, Associate Degree, 2013-2014
M.700.30 Uzmanlık Alan , Undergraduate Double Major, 2013-2014
00132 İstatistik İşletme Yön. MMYO, Associate Degree, 2013-2014

Advising Theses

YILDIRIM C., Semi-Symmetric Hypersurfaces, Postgraduate, N.SEVİL(Student), 2018
YILDIRIM C., Lightlike Einstein hiperyüzeyler, Postgraduate, E.KARATAŞ(Student), 2015

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Slant lightlike submanifolds of indefinite Sasakian manifolds**
Sahin B., YILDIRIM C.
FILOMAT, vol.26, no.2, pp.71-81, 2012 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Transversal Lightlike Submersions**
Karataş E., Yıldırım C.
Journal of advanced research in natural and applied sciences (Online), vol.10, no.2, pp.476-492, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **On a Study of the Totally Umbilical Semi-Invariant Submanifolds of Golden Riemannian Manifolds**
ERDOĞAN F. E., YILDIRIM C.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.21, no.4, pp.967-970, 2018 (ESCI)
- III. **Lightlike Submanifolds with Planar Normal Section in Semi Riemannian Product Manifolds**
ERDOĞAN F. E., YILDIRIM C.
INTERNATIONAL ELECTRONIC JOURNAL OF GEOMETRY, vol.9, no.1, pp.70-77, 2016 (ESCI)
- IV. **ON SEMI-INVARIANT SUBMANIFOLDS OF ALMOST COMPLEX CONTACT METRIC MANIFOLDS**
YILDIRIM C., ERDOĞAN F. E.
FACTA UNIVERSITATIS-SERIES MATHEMATICS AND INFORMATICS, vol.31, no.4, pp.851-862, 2016 (ESCI)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Semi-Invariant Submanifolds of Golden Riemannian Manifolds**
ERDOĞAN F. E., YILDIRIM C.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS), Antalya, Turkey, 18 - 21 April 2017, vol.1833

Metrics

Publication: 7

Citation (WoS): 28

Citation (Scopus): 13

H-Index (WoS): 4

H-Index (Scopus): 2

Non Academic Experience

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI