

Prof.Dr. CUMALİ EKİCİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 222 239 3750](tel:+902222393750) Dahili: 2225

Fax Telefonu: [+90 222 239 3578](tel:+902222393578)

E-posta: cekici@ogu.edu.tr

Diğer E-posta: cumali.ekici@gmail.com

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/cekici>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3247-5727

Yoksis Araştırmacı ID: 14415

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), Türkiye 1992 - 1998

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (YI) (Tezli), Türkiye 1989 - 1992

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Pr., Türkiye 1985 - 1989

Yaptığı Tezler

Doktora, Yarı-Öklidiyen uzaylarda genelleştirilmiş yarı-regle yüzeyler, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), 1998

Yüksek Lisans, Bir kapalı regle yüzeyin integral invaryantları arasındaki bağıntılar, Anadolu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (YI) (Tezli), 1992

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik-Bilgisayar Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik-Bilgisayar Bölümü, 2011 - 2016

Yrd.Doç.Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik-Bilgisayar Bölümü, 1998 - 2011

Araştırma Görevlisi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik-Bilgisayar Bölümü, 1993 - 1998

Araştırma Görevlisi, Anadolu Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 1989 - 1993

Akademik İdari Deneyim

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik-Bilgisayar Bölümü, 2017 - 2021

verdiği Dersler

ANALİZ II, Lisans, 2020 - 2021
İLERİ DİFERANSİYEL GEOMETRİ II, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
UYGULAMALI DİFERANSİYEL GEOMETRİ, Lisans, 2020 - 2021
TİMLİKE EĞRİLER VE YÜZEYLER II, Lisans, 2020 - 2021
LORENTZİAN GEOMETRİ II, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
ANALİZ I, Lisans, 2020 - 2021
HAREKET GEOMETRİSİ(A), Lisans, 2020 - 2021
İLERİ DİFERANSİYEL GEOMETRİ I, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
LORENTZ GEOMETRİYE GİRİŞ, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
TİMLİKE EĞRİLER VE YÜZEYLER I, Lisans, 2020 - 2021
DİFERANSİYEL GEOMETRİ, Lisans, 2020 - 2021
HAREKET GEOMETRİSİ, Doktora, 2019 - 2020

Yönetilen Tezler

Ekici C., Uğur Kaymanlı G., q-çatı Vektörleri İle Oluşan Regle Yüzeyler, Yüksek Lisans, S.OKUR(Öğrenci), 2020
Ekici C., Euclidean 4-uzayda quasi çatılı eğriler, Yüksek Lisans, B.GEZER(Öğrenci), 2020
Ekici C., Galilean uzaylarda yüzey ailesi üzerine, Yüksek Lisans, S.ÇOBAN(Öğrenci), 2020
Ekici C., Turan M., Minkowski 3-uzayında hiperbolik yükseltmiş açılabilir yüzeyler üzerine, Yüksek Lisans, A.EKİCİ(Öğrenci), 2020
Ekici C., Uğur Kaymanlı G., Minkowski 3-uzayında q-çatılı Eğriler Üzerine, Yüksek Lisans, G.NUR(Öğrenci), 2019
Ekici C., Minkowski Uzayında Yönlü Null Eğrilerin Geometrisi Üzerine, Doktora, G.TARIM(Öğrenci), 2019
Ekici C., Dede M., q-çatılı timelike eğrilerin Smarandache eğrileri üzerine, Yüksek Lisans, M.BÜŞRA(Öğrenci), 2019
Ekici C., On Differential Geometry of Nonsymmetric Osserman Kenmotsu Manifold, Doktora, T.DEMİRLİ(Öğrenci), 2018
Ekici C., Süpermanifold ve süpersimetri üzerinde kinematik yapılar, Doktora, H.TOZAK(Öğrenci), 2017
Ekici C., Pseudo-Finsler manifoldlar için eikonal denklemleri ve bazı teoremler, Doktora, M.ÇİMDİKER(Öğrenci), 2017
Ekici C., Dede M., Minkowski uzayında yönlü eğriler üzerine, Yüksek Lisans, G.TARIM(Öğrenci), 2016
Ekici C., Kenmotsu manifoldlarda ricci solitonlar üzerine bazı araştırmalar, Yüksek Lisans, H.BETÜL(Öğrenci), 2015
Ekici C., f-kenmotsu manifoldlar ve ricci solitonlar üzerine, Yüksek Lisans, T.DEMİRLİ(Öğrenci), 2014
Ekici C., Öklid uzayında basit jeodezikli yüzeyler ve altmanifoldlar, Yüksek Lisans, E.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2012
Ekici C., 3-boyutlu galilean uzayda paralel regle weingarten yüzeyleri üzerine, Doktora, M.DEDE(Öğrenci), 2011
Ekici C., 3-boyutlu Minkowski uzayında paralel regle Weingarten yüzeyler üzerine, Doktora, Y.ÜNLÜTÜRK(Öğrenci), 2011
Ekici C., Bazı manifoldların Warped çarpımları üzerine, Yüksek Lisans, Y.EMİNE(Öğrenci), 2011
Ekici C., Indefinite kompleks uzay formları üzerine, Yüksek Lisans, M.ÇİMDİKER(Öğrenci), 2011
Ekici C., Minkowski uzayında spacelike regle yüzeyler, Yüksek Lisans, H.LEVENT(Öğrenci), 2008
Görgülü A., Ekici C., Indefinite t- manifoldların lightlike hiperyüzeylerinin geometrisi üzerine, Doktora, E.ÖZÜSAĞLAM(Öğrenci), 2007
Ekici C., 3-boyutlu Minkowski uzayında minimal regle yüzeyler, Yüksek Lisans, M.DEDE(Öğrenci), 2006
Ekici C., 3-boyutlu Minkowski uzayında regle yüzeylerin sınıflandırılması, Yüksek Lisans, C.AĞARI(Öğrenci), 2006
Ekici C., Paralel regle yüzeyler üzerine, Yüksek Lisans, P.ÇİMEN(Öğrenci), 2005
Ekici C., Bir kapalı time-like regle yüzeyin integral invaryantları arasındaki bağıntılar, Yüksek Lisans, H.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2004
Ekici C., Kapalı açılabilir spacelike regle yüzeyler üzerine, Yüksek Lisans, E.KARTAL(Öğrenci), 2003
Ekici C., Bir timelike regle yüzeyin integral invaryantları üzerine, Yüksek Lisans, G.KAYA(Öğrenci), 2003
Ekici C., Genelleştirilmiş regle yüzeylerin kesit eğriliği üzerine, Yüksek Lisans, G.FERAH(Öğrenci), 2001

- I. **An approach to characterizations of null curves lying in timelike ruled surfaces**
EKİCİ C., Korpınar T., Unluturk Y.
SOFT COMPUTING, cilt.27, sa.5, ss.2159-2169, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **On a variational problem due to the B-Darboux frame in Euclidean 3-space**
Dede M., Çimdiker Aslan M., Ekici C.
MATHEMATICAL METHODS IN THE APPLIED SCIENCES, cilt.44, sa.17, ss.12630-12639, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Directional spherical indicatrices of timelike space curve**
Kaymanli G. U., DEDE M., EKİCİ C.
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS, cilt.17, sa.11, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Surfaces of Revolution with Vanishing Curvature in Galilean 3-Space**
Dede M., Ekici C., Goemans W.
JOURNAL OF MATHEMATICAL PHYSICS ANALYSIS GEOMETRY, cilt.14, sa.2, ss.141-152, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Twisted surfaces with vanishing curvature in Galilean 3-space**
DEDE M., EKİCİ C., Goemans W., Unluturk Y.
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS, cilt.15, sa.1, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **On Darboux rotation axis of lightlike curves**
AYDIN ŞEKERCİ G., ÇÖKEN A. C., EKİCİ C.
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS, cilt.13, sa.9, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **ON THE PARALLEL SURFACES IN GALILEAN SPACE**
DEDE M., EKİCİ C., Coken A. C.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.42, sa.6, ss.605-615, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. **The integral invariants of parallel timelike ruled surfaces**
EKİCİ C., Coken A. C.
JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.393, sa.1, ss.97-107, 2012 (SCI-Expanded)
- IX. **On the method of determination of a developable timelike ruled surface**
EKİCİ C., ÖZÜSAĞLAM E.
KUWAIT JOURNAL OF SCIENCE & ENGINEERING, cilt.39, ss.19-41, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **INTRINSIC EQUATIONS FOR A GENERALIZED RELAXED ELASTIC LINE ON AN ORIENTED SURFACE**
Gorgulu A., EKİCİ C.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.39, sa.2, ss.197-203, 2010 (SCI-Expanded)
- XI. **Formulas for dual-split quaternionic curves**
Coken A. C., Ekici C., Kocayusufoglu I., Gorgulu A.
KUWAIT JOURNAL OF SCIENCE & ENGINEERING, cilt.36, ss.1-14, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **Intrinsic equations for a generalized relaxed elastic line on an oriented surface in the Minkowski 3-space $E^{-1}(3)$**
EKİCİ C., Gorgulu A.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.33, sa.4, ss.397-407, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. **On parallel timelike ruled surfaces with timelike rulings**
Coeken A. C., Ciftci U., EKİCİ C.
KUWAIT JOURNAL OF SCIENCE & ENGINEERING, cilt.35, ss.21-31, 2008 (SCI-Expanded)
- XIV. **On Motion of Robot End-Effector Using the Curvature Theory of Timelike Ruled Surfaces with Timelike Rulings**
EKİCİ C., Unluturk Y., Dede M., Ryuh B. S.
MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING, cilt.2008, 2008 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A NEW MODELLING OF TIMELIKE Q-HELICES**
Unluturk Y., EKİCİ C., Unal D.
HONAM MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.45, sa.2, ss.231-247, 2023 (ESCI)

- II. **On Rectifying Slant Curves in Galilean Space**
DEDE M., EKİCİ C., KOÇAK M.
Konuralp Journal of Mathematics, cilt.11, sa.1, ss.46-51, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Directional Tube Surface in Euclidean 4-Space**
YAĞBASAN B., EKİCİ C., TOZAK H.
Hagia Sophia Journal of Geometry (HSJG), cilt.5, sa.2, ss.18-30, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **On The Hasimoto Surfaces in Euclidean 3-space**
UĞUR KAYMANLI G., EKİCİ C., KOÇAK M.
Journal Of Science And Arts, cilt.22, sa.4, ss.883-890, 2022 (ESCI)
- V. **Evolutions of the Ruled Surfaces along a Spacelike Space Curve**
UĞUR KAYMANLI G., EKİCİ C.
PUNJAB UNIVERSITY JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.54, sa.4, ss.221-232, 2022 (ESCI)
- VI. **CONSTANT ANGLE RULED SURFACES DUE TO THE BISHOP FRAME IN MINKOWSKI 3-SPACE**
Kaymanli G. U., EKİCİ C., Unluturk Y.
JOURNAL OF SCIENCE AND ARTS, sa.1, ss.105-114, 2022 (ESCI)
- VII. **A New Characterization of Ruled Surfaces According to q-Frame Vectors in Euclidean 3-Space**
EKİCİ C., UĞUR KAYMANLI G., OKUR S.
International Journal of Mathematical Combinatorics, cilt.3, ss.20-31, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **A NOTE ON SPRAYS OF ISOTROPIC CURVATURE**
Aslan M. C., Unluturk Y., EKİCİ C.
JOURNAL OF SCIENCE AND ARTS, sa.3, ss.783-788, 2021 (ESCI)
- IX. **Directional Evolution of the Ruled Surfaces via the Evolution of Their Directrix Using q-frame along a Timelike Space Curve**
UĞUR KAYMANLI G., EKİCİ C., DEDE M.
European Journal of Science and Technology, cilt.20, ss.392-396, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **A Study On Hyperbolic Lifted Developable Surfaces**
GÜVEN İ., DEDE M., EKİCİ C.
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.544-549, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **On the Darboux Vector of Ruled Surfaces in Galilean Space**
Ekici C., Dede M., Özusağlam E.
Thai Journal of Mathematics, cilt.18, sa.2, ss.597-606, 2020 (ESCI)
- XII. **On k-Type Slant Helices Due to Bishop Frame in Euclidean 4-Space E^4**
ÜNLÜTÜRK Y., TOZAK H., EKİCİ C.
International J.Math. Combin., cilt.1, ss.1-9, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIII. **ON THE CONSTRUCTION OF PSEUDO-FINSLER EIKONAL EQUATIONS**
Cimdiker M., EKİCİ C.
HONAM MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.42, sa.1, ss.75-91, 2020 (ESCI)
- XIV. **A Research on the Spherical Indicatrices of Directional Space Curve**
EKİCİ C., UĞUR KAYMANLI G., DEDE M.
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, ss.33-39, 2020 (Hakemli Dergi)
- XV. **Translation surfaces according to a new frame**
TOZAK H., DEDE M., EKİCİ C.
Caspian Journal of Mathematical Sciences (CJMS), cilt.9, sa.1, ss.56-67, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVI. **THE RELATIONS BETWEEN NULL GEODESIC CURVES AND TIMELIKE RULED SURFACES IN DUAL LORENTZIAN SPACE $D-1(3)$**
Unluturk Y., YILMAZ S., EKİCİ C.
HONAM MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.41, sa.1, ss.185-195, 2019 (ESCI)
- XVII. **TUBULAR SURFACES WITH DARBOUX FRAME IN GALILEAN 3-SPACE**
KIZILTUĞ S., Dede M., EKİCİ C.
FACTA UNIVERSITATIS-SERIES MATHEMATICS AND INFORMATICS, cilt.34, sa.2, ss.253-260, 2019 (ESCI)
- XVIII. **ON BERTRAND SUPERCURVES IN SUPER-EUCLIDEAN SPACE**

Tozak H., EKİCİ C., YORMAZ C.

BULLETIN OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.10, sa.4, ss.14-30, 2018 (ESCI)

- XIX. **Directional Bertrand Curves**
DEDE M., EKİCİ C., Arslan Guven I.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.31, sa.1, ss.202-211, 2018 (ESCI)
- XX. **Point-Curve Bisector in Minkowski Plane**
DEDE M., EKİCİ C.
AMO - Advanced Modeling and Optimization, cilt.19, sa.1, ss.141-148, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXI. **On the Spacelike Parallel Ruled Surfaces with Darboux Frame**
ÇİMDİKER M., EKİCİ C.
International Journal of Mathematical Combinatorics, cilt.2, ss.60-69, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXII. **TIMELIKE DIRECTIONAL TUBULAR SURFACES**
EKİCİ C., Tozak H., DEDE M.
JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS, cilt.8, sa.5, ss.1-11, 2017 (ESCI)
- XXIII. **On Meusnier theorem for parallel surfaces**
SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
Communications, Faculty Of Science, University of Ankara Series A1:Mathematics and Statistics., cilt.66, sa.1, ss.187-198, 2017 (ESCI)
- XXIV. **On Ricci solitons in Kenmotsu manifolds with the semi symmetric non metric connection**
EKİCİ C., Çetin H. B.
Journal of Mathematical and Computational Science, cilt.7, sa.1, ss.68-83, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Ricci Solitons in f Kenmotsu Manifolds with the semi symmetric non metric connection**
Demirli T., EKİCİ C., GÖRGÜLÜ A.
New Trends in Mathematical Sciences, cilt.4, sa.4, ss.276-284, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **On the Massey Theorem in E^3**
GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
International Journal of Advanced Research in Computer Science and Software Engineering, cilt.6, sa.11, ss.19-27, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **On curves of constant breadth in G^3**
ÜNLÜTÜRK Y., DEDE M., Savcı Ü. Z., EKİCİ C.
TWMS Journal of Applied and Engineering Mathematics, cilt.6, sa.1, ss.64-69, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Characteristic properties of the parallel ruled surfaces with Darboux frame in Euclidean 3 space**
ÜNLÜTÜRK Y., ÇİMDİKER M., EKİCİ C.
Communication in Mathematical Modeling and Applications, cilt.1, sa.1, ss.26-43, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **ON PARALLEL RULED SURFACES IN GALILEAN SPACE**
Dede M., Ekici C.
KRAGUJEVAC JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.40, sa.1, ss.47-59, 2016 (ESCI)
- XXX. **Directional q frame Along a Space Curve**
DEDE M., EKİCİ C., GÖRGÜLÜ A.
International Journal of Advanced Research in Computer Science and Software Engineering, cilt.5, sa.12, ss.775-780, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Directional Tubular Surfaces**
DEDE M., EKİCİ C., HATİCE T.
International Journal of Algebra, cilt.9, sa.12, ss.527-535, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Spacelike parallel ruled surfaces in Minkowski 3 space E^3_1**
ÜNLÜTÜRK Y., EKİCİ C., ÖZÜSAĞLAM E.
Journal of Advanced Research in Pure Mathematics, cilt.7, sa.4, ss.210-215, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Parallel Surfaces of Ruled Weingarten Surfaces**
ÜMİT ZİYA S., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
New Trends in Mathematical Sciences, cilt.3, sa.4, ss.237-246, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **On The Involutes for dual split quaternionic curves**

- EKİCİ C., TOZAK H.
Konuralp Journal of Mathematics, cilt.3, sa.2, ss.190-201, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **On Elliptic Linear Timelike Parallel Weingarten Surfaces Satisfying The Condition $2aHr + brKr + cr$**
DEDE M., EKİCİ C., ÜNLÜTÜRK Y.
Mathematical Sciences and Applications E-Notes, cilt.2, sa.2, ss.119-127, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **On Motion of Robot End-Effector using the Curvature Theory of Timelike Ruled Surfaces with Timelike Directrix**
DEDE M., EKİCİ C., Unluturk Y.
MALAYSIAN JOURNAL OF MATHEMATICAL SCIENCES, cilt.8, sa.2, ss.189-204, 2014 (ESCI)
- XXXVII. **Parallel Surfaces Satisfying the Properties of Ruled Surfaces in Minkowski 3 space**
ÜNLÜTÜRK Y., EKİCİ C., ÖZÜSAĞLAM E.
Global Journal of Science Frontier Research: F Mathematics and Decision Sciences,, cilt.14, ss.79-95, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **On The Elliptic Linear Spacelike Weingarten Surfaces in E^3_1**
EKİCİ C., ÜNLÜTÜRK Y., ÇİMDİKER M.
Balkan Journal of Mathematics, cilt.1, sa.0, ss.131-139, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **On Timelike Parallel Ruled Surfaces with Spacelike Ruling**
ÜNLÜTÜRK Y., EKİCİ C.
Konuralp Journal of Mathematics, cilt.1, sa.1, ss.24-33, 2013 (Hakemli Dergi)
- XL. **On Time like Ruled Surfaces in Minkowski 3 Space**
EKİCİ C., ÖZTÜRK H.
Universal Journal of applied Science, cilt.1, sa.2, ss.56-63, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLI. **On Parallel Surfaces of Timelike Ruled Weingarten Surfaces**
ÜNLÜTÜRK Y., EKİCİ C.
Balkan Journal of Mathematics, cilt.1, sa.0, ss.72-91, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLII. **The Bisector of a Point and a Curve in the Lorentzian Plane**
DEDE M., EKİCİ C.
International Journal of Geometry, cilt.2, sa.1, ss.47-53, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Parallel Surfaces of Spacelike Ruled Weingarten Surfaces in Minkowski 3 Space**
ÜMİT ZİYA S., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
New Trends in Mathematical Sciences, cilt.1, sa.1, ss.85-92, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **THE TAXICAB HELIX ON TAXICAB CYLINDER**
EKİCİ C., Sevinc S., Cengiz Y. E.
INTERNATIONAL ELECTRONIC JOURNAL OF GEOMETRY, cilt.5, sa.2, ss.168-182, 2012 (ESCI)
- XLV. **On Parallel Surfaces of Ruled Surfaces with Null Ruling in Minkowski 3 space**
ÜNLÜTÜRK Y., EKİCİ C.
International Mathematical Forum, cilt.7, sa.15, ss.727-736, 2012 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **On the Darboux vector of ruled surfaces in pseudo Galilean space**
EKİCİ C., DEDE M.
Mathematical and Computational Applications, cilt.16, sa.4, ss.830-838, 2011 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **Bir Kapalı Timelike Regle Yüzeyin İntegral İnvaryantları Arasındaki Bazı Bağıntılar**
EKİCİ C., ÖZTÜRK H.
AKÜ Journal of Science, cilt.7, sa.1, ss.245-258, 2008 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. **Second Gaussian Curvature of B Scroll Surfaces in Minkowski 3 Space**
ÖZÜSAĞLAM E., EKİCİ C., GÖRGÜLÜ A.
SDÜ, Fen-Ed. Fak. Fen Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.210-215, 2007 (Hakemli Dergi)
- XLIX. **Conjugate Tangent Vectors and Asymptotic Directions for Surfaces at a Constant Distance from Edge of Regression on a Surface**
AKTAN N., GÖRGÜLÜ A., ÖZÜSAĞLAM E., EKİCİ C.
International Journal of Pure and Applied Mathematics, cilt.33, sa.1, ss.127-133, 2006 (Hakemli Dergi)
- L. **Isoperimetric Inequality A New Approach**

KOCAYUSUFOĞLU İ., EKİCİ C., Urfah E. T.

Hadronic Journal, cilt.29, sa.2, ss.221-226, 2006 (Hakemli Dergi)

- LI. **Relations Between Curvatures of The Parallel Hypersurfaces in Minkowski space in $R_1^{(n+1)}$**
EKİCİ C., GÖRGÜLÜ A., AKAR M.
Hadronic Journal, cilt.28, sa.0, ss.179-186, 2005 (Hakemli Dergi)
- LII. **On the Curvatures of $(k+1)$ -dimensional Semi Ruled Surfaces in $E_v^{(n+1)}$**
EKİCİ C., GÖRGÜLÜ A.
Mathematical & Computational Applications, cilt.5, sa.3, ss.139-148, 2000 (Hakemli Dergi)
- LIII. **On the Ricci Curvature Tensor of $(k+1)$ - dimensional Semi Ruled Surfaces in $E_v^{(n+1)}$**
EKİCİ C., GÖRGÜLÜ A.
Mathematical & Computational Applications, cilt.5, sa.3, ss.149-155, 2000 (Hakemli Dergi)
- LIV. **The inner product of taxicab geometry**
Kocayusufoğlu İ., Akça Z., Ekici C.
The Scientific J. The Kazakh State National University, on the section "Mathematics, Mechanics and Informatics, cilt.20, sa.1, ss.33-39, 2000 (Hakemli Dergi)
- LV. **On the some Areas in the Taxicab Geometry**
KOCAYUSUFOĞLU İ., EKİCİ C.
J. of Inst. of Math. & Comp. Sci., cilt.12, sa.2, ss.95-99, 1999 (Hakemli Dergi)
- LVI. **The Norm in Taxicab Geometry**
EKİCİ C., KOCAYUSUFOĞLU İ., AKÇA Z.
Turkish Journal Of Mathematics, cilt.22, sa.3, ss.295-307, 1999 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Hareket Geometrisine Giriş**
EKİCİ C., HACISALİHOĞLU H. H.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Basımevi, Eskişehir, 2023
- II. **Directional Bertrand Curves in Minkowski Space**
TARIM KANDİLCİ G., EKİCİ C., DEDE M.
Innovative Research in Natural Science and Mathematics, Assoc. Prof. Ali ÖZDEMİR, Ph.D., Editör, DUVAR, İzmir, ss.15-38, 2023
- III. **Eğrilerin ve Yüzeylerin Diferansiyel Geometrisi**
EKİCİ C.
ESOGÜ Basımevi, Eskişehir, 2021
- IV. **Diferansiyel Geometri Eğriler ve Yüzeyler Ders Notları**
EKİCİ C.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Yayınları, Eskişehir, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Shape Operator Matrices of Translation Hypersurfaces in 4-Dimensional Space with Quasi-Frame**
ÇELİK E., TOZAK H., EKİCİ C.
7. INTERNATIONAL PALANDÖKEN SCIENTIFIC STUDIES CONGRESS, Erzurum, Türkiye, 2 - 03 Aralık 2023, ss.311-325
- II. **Curvatures of Translational Hypersurfaces with Quasi-Frame in 4-Dimensional Space**
ÇELİK E., EKİCİ C., TOZAK H.
7. INTERNATIONAL PALANDÖKEN SCIENTIFIC STUDIES CONGRESS, Erzurum, Türkiye, 2 - 03 Aralık 2023, ss.293-310
- III. **Tube surfaces in 4 dimensional Euclidean space**

- YAĞBASAN B., EKİCİ C.
4th International Black Sea Modern Scientific Research Congress, Rize, Türkiye, 6 - 07 Haziran 2023, ss.1951-1962
- IV. **On space curve with quasi frame in E^4**
GEZER B., EKİCİ C.
4th International Black Sea Modern Scientific Research Congress, Rize, Türkiye, 6 - 07 Haziran 2023, ss.1963-1974
- V. **The curvatures of the tube surface in 4 dimensional Euclidean space**
YAĞBASAN B., TOZAK H., EKİCİ C.
7. International BILTEK Congress On Current Developments In Science, Technology And Social Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Mayıs 2023, ss.419-436
- VI. **THE RULED SURFACES GENERATED BY QUASI-VECTORS IN E^4 SPACE**
Ekici A., AKÇA Z., EKİCİ C.
BILTEK-VII 7. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CURRENT DEVELOPMENTS IN SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIAL SCIENCES, Ankara, Türkiye, 26 Mayıs 2023
- VII. **On k-type spacelike slant helices due to Bishop frame in Minkowski space-time**
TOZAK H., EKİCİ C., ÜNLÜTÜRK Y.
ICMME - 2022, Pamukkale University, Denizli, Türkiye, 22 Eylül 2022
- VIII. **Helices via q-frame in Lorentz 3-space**
ÜNLÜTÜRK Y., EKİCİ C., ÜNAL D.
IECMSA-2022, Yıldız Technical University, İstanbul, Türkiye, 29 Ağustos 2022
- IX. **On The Directional Associated Curves of Timelike Space Curve**
UĞUR KAYMANLI G., EKİCİ C., DEDE M.
8th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications (IECMSA-2019), 27 - 30 Ağustos 2019, cilt.2, ss.173-179
- X. **Conchoid Curves in Galilean Plane**
DEDE M., EKİCİ C.
IV. Natural and Engineering Sciences Congress 2019, Adana, Türkiye, 13 Aralık 2019, ss.722-726
- XI. **Normal Plane Ruled Surfaces in Galilean Space**
DEDE M., EKİCİ C.
V. International Congress on Natural and Health Sciences (ICNHS-2019), Adana, Türkiye, 13 - 15 Aralık 2019, ss.102-107
- XII. **The ruled surfaces generated by quasi vectors**
UĞUR KAYMANLI G., okur s., EKİCİ C.
IV. Uluslararası Bilimsel ve Mesleki Çalışmalar Kongresi -Fen ve Sağlık, 7 - 10 Kasım 2019
- XIII. **On Developable Ruled Surfaces in Pseudo-Galilean Space**
DEDE M., EKİCİ C.
17th International Geometry Symposium, 19 - 22 Haziran 2019, cilt.2, ss.148-152
- XIV. **On Minimal Surfaces in Galilean Space**
DEDE M., EKİCİ C.
17th International Geometry Symposium, 19 - 22 Haziran 2019, cilt.2, ss.142-147
- XV. **Smarandache Curves According to q-Frame in Minkowski Space**
EKİCİ C., GÖKSEL M. B., DEDE M.
17th International Geometry Symposium, 19 - 22 Haziran 2019, cilt.2, ss.110-118
- XVI. **A Study on Directional Generalized Tubes**
TOZAK H., EKİCİ C., DEDE M.
17th International Geometry Symposium, 19 - 22 Haziran 2019, cilt.2, ss.126-128
- XVII. **Ellipsoid surfaces in pseudo-Galilean space**
DEDE M., EKİCİ C.
IV. INSAC International Natural and Engineering Sciences Congress, Konya, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2019, ss.99-106
- XVIII. **Ellipsoid Surfaces in Galilean Space**
DEDE M., EKİCİ C.
IV. Natural and Engineering Sciences Congress 2019, Konya, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2019, ss.92-99

- XIX. On The Directional Spherical Indicatrices of Timelike Space Curve**
DEDE M., UĞUR KAYMANLI G., EKİCİ C.
8th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications (IECMSA-2019), 27 - 30 Ağustos 2019
- XX. On The Directional Evolutions of the Ruled Surfaces depend on A Timelike Space Curve**
EKİCİ C., DEDE M., UĞUR KAYMANLI G.
8th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications (IECMSA-2019), 27 - 30 Ağustos 2019
- XXI. On k-type Slant Helices due to Bishop Frame in Euclidean 4-space \mathbb{E}^4**
ÜNLÜTÜRK Y., TOZAK H., EKİCİ C.
17th International Geometry Symposium, 19 - 22 Haziran 2019
- XXII. Spherical Indicatrices of Directional Space Curve**
EKİCİ C., UĞUR KAYMANLI G., DEDE M.
17th International Geometry Symposium, 19 - 22 Haziran 2019
- XXIII. A Study on Timelike Directional Bonnet Canal Surfaces**
UĞUR KAYMANLI G., EKİCİ C., DEDE M.
17th International Geometry Symposium, 19 - 22 Haziran 2019
- XXIV. Directional Bonnet Canal Surfaces**
TOZAK H., EKİCİ C., DEDE M.
II. International Symposium on Multidisciplinary Academic Studies, 16 - 17 Kasım 2018
- XXV. Timelike Directional Bonnet Canal Surfaces**
TOZAK H., EKİCİ C., DEDE M.
II. International Symposium on Multidisciplinary Academic Studies, 16 - 17 Kasım 2018
- XXVI. A New Representation of Offset Curve**
DEDE M., EKİCİ C., UĞUR KAYMANLI G.
5th International Symposium on Multidisciplinary Studies (ISMS), Ankara, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2018, ss.108-117
- XXVII. Directional Canal Surfaces in E^3**
UĞUR KAYMANLI G., EKİCİ C., DEDE M.
5th International Symposium on Multidisciplinary Studies (ISMS), Ankara, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2018, ss.90-107
- XXVIII. Spacelike Translation Surface According to Q-Frame in Minkowski 3-Space**
TOZAK H., EKİCİ C., DEDE M.
International Conference on Mathematical Studies and Applications 2018, Karaman, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2018, ss.374-386
- XXIX. On the principal normal and trinormal spherical images of wpseudo null curves in the pseudohyperbolic space H_0^3**
ÜNLÜTÜRK Y., YILMAZ S., EKİCİ C.
International Conference on Mathematical Studies and Applications 2018, Karaman, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2018, ss.77-87
- XXX. Smarandache Curves According to q-Frame in Euclidean 3-Space**
EKİCİ C., GÖKSEL M. B., DEDE M.
16. Uluslararası Geometri Sempozyumu, 4 - 07 Temmuz 2018
- XXXI. Intrinsic Equations for a Generalized Relaxed Elastic Line Due to the B-Darboux Frame on an Oriented Surface**
ÇİMDİKER M., EKİCİ C., DEDE M.
16. Uluslararası Geometri Sempozyumu, 4 - 07 Temmuz 2018
- XXXII. Intrinsic Equations for a Generalized Relaxed Elastic Line Due to the B-Darboux Frame of Space-Like Curve on a Surface in the Minkowski 3-Space**
DEDE M., ÇİMDİKER M., EKİCİ C.
16. Uluslararası Geometri Sempozyumu, 4 - 07 Temmuz 2018
- XXXIII. Bertrand Offsets of Ruled Surfaces with B-Darboux Frame**
EKİCİ C., UĞUR KAYMANLI G., DEDE M.

16. Uluslararası Geometri Sempozyumu, 4 - 07 Temmuz 2018
- XXXIV. **Timelike Conchoid Curves in Minkowski Plane**
DEDE M., TOZAK H., EKİCİ C.
16. Uluslararası Geometri Sempozyumu, 4 - 07 Temmuz 2018
- XXXV. **Timelike Tubular Surfaces with Flc-Frame**
DEDE M., TARIM G., EKİCİ C.
16. Uluslararası Geometri Sempozyumu, 4 - 07 Temmuz 2018
- XXXVI. **On the Parallel Surfaces to Translation Surface with q-Frame in Euclidean 3-Space**
TOZAK H., AYDIN ŞEKERCİ G., EKİCİ C.
INTERNATIONAL CONFERENCE on MATHEMATICAL ADVANCES and APPLICATIONS (ICOMAA2018), 11 - 13 Mayıs 2018
- XXXVII. **Timelike Translation Surface According to q-Frame in Minkowski 3-Space**
EKİCİ C., TOZAK H., DEDE M.
INTERNATIONAL CONFERENCE on MATHEMATICAL ADVANCES and APPLICATIONS (ICOMAA2018), 11 - 13 Mayıs 2018
- XXXVIII. **Translation surfaces according to q-frame in Euclidean 3-space**
DEDE M., TOZAK H., EKİCİ C.
Caucasian Mathematics Conference CMC II, 22 - 24 Ağustos 2017
- XXXIX. **On the Bertrand Supercurves in Super-Euclidean Space**
TOZAK H., YORMAZ C., EKİCİ C.
15th International Geometry Symposium, 3 - 06 Ağustos 2017
- XL. **Surfaces of Revolution with Vanishing Curvature in Galilean 3-space**
DEDE M., EKİCİ C., Goemans W.
15th International Geometry Symposium, 3 - 06 Ağustos 2017
- XLI. **Developable Envelope Surface Generated By Hyperbolic Lifting**
GÜVEN İ., DEDE M., EKİCİ C.
15th International Geometry Symposium, 3 - 06 Ağustos 2017
- XLII. **Timelike Directional Bertrand Curves in Minkowski Space**
DEDE M., Tarım G., EKİCİ C.
15th International Geometry Symposium, 3 - 06 Ağustos 2017
- XLIII. **B-Darboux Frame of Spacelike Curve on a Surface in Minkowski Space**
DEDE M., EKİCİ C.
15th International Geometry Symposium, 3 - 06 Ağustos 2017
- XLIV. **Affine Solutions of Pseudo-Finsler Eikonal Equations**
ÇİMDİKER M., EKİCİ C.
15th International Geometry Symposium, 3 - 06 Ağustos 2017
- XLV. **On The Parallel Ruled Surfaces With B-Darboux Frame**
DEDE M., HATİCE T., EKİCİ C.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), 24 - 27 Temmuz 2017
- XLVI. **On The Parallel Ruled Surfaces with q-Frame in Euclidean 3-space**
DEDE M., ÇİMDİKER M., ÇETİN H. B., EKİCİ C.
International Conference on Applied Sciences, Engineering and Mathematics (IBU-ICASEM2017), 5 - 07 Mayıs 2017
- XLVII. **Spacelike Directional Tubular Surfaces**
DEDE M., TOZAK H., EKİCİ C.
International Conference on Applied Sciences, Engineering and Mathematics (IBU-ICASEM2017), 5 - 07 Mayıs 2017
- XLVIII. **Pseudo-Finsler Eikonal Equations**
ÇİMDİKER M., EKİCİ C.
International Conference on Applied Sciences, Engineering and Mathematics (IBU-ICASEM2017), 5 - 07 Mayıs 2017
- XLIX. **B-Darboux Frame of a Surface**
DEDE M., EKİCİ C.
International Conference on Applied Sciences, Engineering and Mathematics (IBU-ICASEM2017), 5 - 07 Mayıs 2017

- L. **On the spacelike parallel ruled surfaces with Darboux frame**
 ÇİMDİKER M., EKİCİ C.
 14th International Geometry Symposium, 25 - 28 Mayıs 2016
- LI. **Ruled Surface Reconstruction in Euclidean Space**
 DEDE M., EKİCİ C.
 14th International Geometry Symposium, 25 - 28 Mayıs 2016
- LII. **Timelike Directional Tubular Surfaces**
 DEDE M., TOZAK H., EKİCİ C.
 14th International Geometry Symposium, 25 - 28 Mayıs 2016
- LIII. **Point Curve Bisector in Minkowski Plane**
 DEDE M., EKİCİ C.
 14th International Geometry Symposium, 25 - 28 Mayıs 2016
- LIV. **On the Involute Supercurves**
 EKİCİ C., YORMAZ C., TOZAK H.
 14th International Geometry Symposium, 25 - 28 Mayıs 2016
- LV. **On The Massey Theorem in $E^{(n+1)}_v$**
 EKİCİ C., GÖRGÜLÜ A.
 14th International Geometry Symposium, 25 - 28 Mayıs 2016
- LVI. **The construction of divergence theorems for pseudo Finsler manifolds**
 ÇİMDİKER M., EKİCİ C.
 2nd International Conference on Pure and Applied Sciences, 1 - 05 Haziran 2016
- LVII. **A note on Berwald eikonal equation**
 EKİCİ C., Cimdiker M.
 International Conference on Quantum Science and Applications (ICQSA), Eskişehir, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2016, cilt.766
- LVIII. **Directional Tubular Surfaces**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 IV. Uluslararası Avrasya Matematik Bilimleri ve Uygulamaları Konferansı, 31 Ağustos - 03 Eylül 2015
- LIX. **On Ricci Solitons in Kenmotsu Manifolds with the Semi Symmetric Non Metric Connection**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 IV. Uluslararası Avrasya Matematik Bilimleri ve Uygulamaları Konferansı, 31 Ağustos - 03 Eylül 2015
- LX. **On Parallel Ruled Surfaces with Darboux Frame**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 IV. Uluslararası Avrasya Matematik Bilimleri ve Uygulamaları Konferansı, 31 Ağustos - 03 Eylül 2015
- LXI. **On Integral Invariants of Parallel Ruled Surfaces with Darboux Frame**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 IV. Uluslararası Avrasya Matematik Bilimleri ve Uygulamaları Konferansı, 31 Ağustos - 03 Eylül 2015
- LXII. **On the Parallel Ruled Surfaces in Galilean Space**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 IV. Uluslararası Avrasya Matematik Bilimleri ve Uygulamaları Konferansı, 31 Ağustos - 03 Eylül 2015
- LXIII. **Directional Bertrand Curves**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 IV. Uluslararası Avrasya Matematik Bilimleri ve Uygulamaları Konferansı, 31 Ağustos - 03 Eylül 2015
- LXIV. **Semi Simetrik Metrik Olmayan Koneksiyonlu Kenmotsu Manifoldlar ve Ricci Solitonlar Üzerine**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 XIII. Geometri Sempozyumu, Yıldız Teknik Üniversitesi, Türkiye, 27 - 30 Temmuz 2015
- LXV. **On Twisted Surfaces in Galilean Space**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
 XIII. Geometri Sempozyumu, Yıldız Teknik Üniversitesi, Türkiye, 27 - 30 Temmuz 2015
- LXVI. **Parallel Surfaces of Ruled Weingarten Surfaces**
 SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.

- XIII. Geometri Sempozyumu, Yıldız Teknik Üniversitesi, Türkiye, 27 - 30 Temmuz 2015
- LXVII. **On Darboux Rotation Axis of Lightlike Curves**
AYDIN ŞEKERCİ G., ÇÖKEN A. C., EKİCİ C.
XII. Geometri Sempozyumu, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2014
- LXVIII. **E 3 1 de Eliptik Lineer Spacelike Weingarten Yüzeyle Dair**
EKİCİ C., ÜNLÜTÜRK Y., ÇİMDİKER M.
9. Ankara Matematik Günleri, Atılım Üniversitesi, Türkiye, 12 - 13 Haziran 2014
- LXIX. **3 boyutlu Yarı Galilean Uzayda Sabit Genişlikli Eğriler Üzerine Bir İnceleme**
ÜNLÜTÜRK Y., DEDE M., SAVCI Ü. Z., EKİCİ C.
13. Matematik Sempozyumu, Karabük Üniversitesi, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2014
- LXX. **On Parallel Weingarten Surfaces Satisfying the Condition in Minkowski 3 Space**
EKİCİ C., ÜNLÜTÜRK Y., ÇİMDİKER M.
XI. Geometri Sempozyumu, Ordu Üniversitesi, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2013
- LXXI. **Involute Evolute Dual Split Quaternionic Curves**
EKİCİ C., TOZAK H.
XI. Geometri Sempozyumu, Ordu Üniversitesi, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2013
- LXXII. **Parallel Surfaces of Spacelike Ruled Weingarten Surfaces in Minkowski 3 space**
SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
ICAAA 2012, Yıldız Teknik Üniversitesi, 20 - 24 Haziran 2012
- LXXIII. **Bisector Curves of Planar Rational Curves in Lorentzian Plane**
DEDE M., ÜNLÜTÜRK Y., EKİCİ C.
X. Geometri Sempozyumu, Balıkesir Üniversitesi, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2012
- LXXIV. **On Parallel Surfaces of Ruled Surfaces with Null Rulings**
SAVCI Ü. Z., GÖRGÜLÜ A., EKİCİ C.
ICAAA 2011, Yıldız Teknik Üniversitesi, 29 Haziran - 02 Temmuz 2011
- LXXV. **On the Parallel Surfaces in Galilean Space**
EKİCİ C., DEDE M., ÇÖKEN A. C.
IX Geometri Sempozyumu, 19 Mayıs Üniversitesi, Türkiye, 7 - 10 Haziran 2011
- LXXVI. **The Taxicab Helix on Taxicab Cylinder**
EKİCİ C., DEDE M.
5. Ankara Matematik Günleri Kongresi, TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi, Türkiye, 3 - 04 Haziran 2010
- LXXVII. **Some Properties of The Viviani Ruled Surface**
EKİCİ C., DEDE M.
5. Ankara Matematik Günleri Kongresi, TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi, Türkiye, 3 - 04 Haziran 2010
- LXXVIII. **The Integral Invariants of Parallel Timelike Ruled Surfaces**
EKİCİ C., DEDE M.
VIII. Geometri Sempozyumu, Akdeniz Üniversitesi, Türkiye, 29 Nisan - 02 Mayıs 2010
- LXXIX. **On The Darboux Vector of Ruled Surfaces in Galilean Space**
EKİCİ C., DEDE M.
VIII. Geometri Sempozyumu, Akdeniz Üniversitesi, Türkiye, 29 Nisan - 02 Mayıs 2010
- LXXX. **The Relations Among Instantaneous Velocities of the Parallel Timelike Ruled Surface**
EKİCİ C., DEDE M.
VIII. Geometri Sempozyumu, Akdeniz Üniversitesi, Türkiye, 29 Nisan - 02 Mayıs 2010
- LXXXI. **Viviani Regle Yüzeyi**
EKİCİ C., ÖZÜSAĞLAM E.
VI. Ulusal Geometri Sempozyumu, Uludağ Üniversitesi, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2008
- LXXXII. **The Serret Frenet Formulas for Dual Split Quaternionic Curves**
ÇÖKEN A. C., EKİCİ C., KOCAYUSUFOĞLU İ., GÖRGÜLÜ A.
VI. Ulusal Geometri Sempozyumu, Uludağ Üniversitesi, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2008
- LXXXIII. **On Motion of Robot End Effector Using the Curvature Theory of Timelike Ruled Surfaces with Timelike Directrix**

EKİCİ C., DEDE M.

VI. Ulusal Geometri Sempozyumu, Uludağ Üniversitesi, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2008

LXXXIV. **On the Developable Timelike Ruled Surface on S^2_1**

EKİCİ C., DEDE M.

V. Geometri Sempozyumu, Sakarya Üniversitesi, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2007

LXXXV. **On Motion of Robot End Effector Using the Curvature Theory of Timelike Ruled Surfaces with Timelike Ruling**

EKİCİ C., ÜNLÜTÜRK Y.

II. International Türk Dünyası Matematik Sempozyumu, Sakarya Üniversitesi, 4 - 07 Haziran 2007

LXXXVI. **On Parallel Timelike Ruled Surfaces with Timelike Rulings**

ÇİFTÇİ Ü., ÇÖKEN A. C., EKİCİ C.

IV. International Geometry Symposium, Zonguldak Karaelmas University, 17 - 21 Haziran 2006

LXXXVII. **Second Gaussian Curvature of B Scroll Surfaces in Minkowski 3 Space**

EKİCİ C., DEDE M.

III. Geometri Sempozyumu, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, 4 - 06 Temmuz 2005

Metrikler

Yayın: 161

Atıf (WoS): 69

Atıf (Scopus): 63

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 5