

2017 yılı için özgeçmiş

ŞABAN GÜVENÇ

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ DR.

E-Posta Adresi : sguvenc@balikesir.edu.tr
Telefon (İş) : 2666121000-1223
Telefon (Cep) :
Faks :
Adres : BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
MATEMATİK BÖLÜMÜ
221 NOLU ODA

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2011-2015	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (DR) Tez adı: Riemann manifoldları üzerinde slant eğriler (2015) Tez Danışmanı:(CİHAN ÖZGÜR)
Yüksek Lisans 2009-2011	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (YL) (TEZLİ) Tez adı: Değme yarı-Hermitsel 3-manifoldlarda eğriler (2011) Tez Danışmanı:(CİHAN ÖZGÜR)
Lisans 2004-2009	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ NECATİBEY EĞİTİM FAKÜLTESİ/MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/ MATEMATİK ÖĞRETMENLİĞİ PR.

Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK
2009- BÖLÜMÜ/GEOMETRİ ANABİLİM DALI)

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. GÜVENÇ ŞABAN,ÖZGÜR CİHAN (2017). On the Characterizations of f -Biharmonic Legendre Curves in Sasakian Space Forms. Filomat (Yayın No: 3419143)
2. GÜVENÇ ŞABAN,ÖZGÜR CİHAN (2014). ON SLANT CURVES IN TRANS-SASAKIAN MANIFOLDS. REVISTA DE LA UNION MATEMATICA ARGENTINA, 55(2), 81-100. (Yayın No: 3419104)
3. ARSLAN KADRİ,GÜVENÇ ŞABAN (2014). CURVES OF GENERALIZED AW(k)-TYPE IN EUCLIDEAN SPACES. International Electronic Journal of Geometry, 7(2), 38-49. (Yayın No: 3419171)
4. ÖZGÜR CİHAN,GÜVENÇ ŞABAN (2014). On some classes of biharmonic Legendre curves in generalized Sasakian space forms. Collectanea Mathematica, 65(2), 203-218., Doi: 10.1007/s13348-013-0093-4 (Yayın No: 3419133)
5. ÖZGÜR CİHAN,GÜVENÇ ŞABAN (2014). On Biharmonic Legendre curves in S-space forms. TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, 38, 454-461., Doi: 10.3906/mat-1207-8 (Yayın No: 957434)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

6. ÖZGÜR CİHAN,GÜVENÇ ŞABAN (2012). On some types of slant curves in contact pseudo-Hermitian 3-manifolds. Annales Polonici Mathematici, 104(3), 217-228., Doi: 10.4064/ap104-3-1 (Yayın No: 138930)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. GÜVENÇ ŞABAN,ÖZGÜR CİHAN (2015). Slant Curves in S-space Forms. The Seventeenth International Conference on Geometry, Integrability and Quantization (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3419294)
2. ÖZGÜR CİHAN,GÜVENÇ ŞABAN (2014). On Some Classes of Slant Curves in Trans-Sasakian Manifolds. Riemannian Geometry and Applications to Engineering and Economics (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3419259)
3. ÖZGÜR CİHAN,GÜVENÇ ŞABAN (2011). On some classes of curves in contact pseudo Hermitian 3-manifolds. Riemannian Geometry and Applications "RIGA 2011" (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:139079)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. GÜVENÇ ŞABAN,ÖZGÜR CİHAN (2014). f-Biharmonic Legendre Curves in Sasakian Space Forms. XII. GEOMETRİ SEMPOZYUMU (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3419271)
2. ARSLAN KADRİ,GÜVENÇ ŞABAN (2013). Curves of Generalized AW(k)-type in Euclidean Spaces. XI. GEOMETRİ SEMPOZYUMU (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3419249)
3. ÖZGÜR CİHAN,GÜVENÇ ŞABAN (2012). On Biharmonic Legendre Curves in S-Space Forms. X. GEOMETRİ SEMPOZYUMU (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3419224)
4. GÜVENÇ ŞABAN,ÖZGÜR CİHAN (2011). Kontakt Yarı Hermitsel 3-Manifoldlarda Slant Eğriler Üzerine. IX. GEOMETRİ SEMPOZYUMU (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3419206)