

ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: BENGÜ BAYRAM

Doğum Tarihi: 29- MAYIS- 1971

Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	MATEMATİK EĞİTİMİ	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	1988-1993
Y. Lisans	MATEMATİK	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ	1995-1997
Doktora/S.Yeterlik/ Tıpta Uzmanlık	MATEMATİK	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	1998-2002
Doc. / Prof.			

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışman(lar)ı : ' k-TİPİNDE EĞRİLER VE ALTMANİFOLDLAR ',

DANIŞMAN : Prof. Dr. KADRİ ARSLAN

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı : ' SONLU TİPTE EĞRİLER VE YÜZEYLER ',

DANIŞMAN : Prof. Dr. KADRİ ARSLAN , EŞ DANIŞMAN : Yard. Doç. Dr. AYŞE ALTIN

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Araş. Görev.	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEB. FAK. MAT. BÖL.	1994 -1998
Araş. Görev.	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ FEN EDEB. FAK. MAT. BÖL.	1998 -2003
Dr.Araş. Görev.	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEB. FAK. MAT. BÖL.	2003 -2004
Yrd.Doç.Dr.	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEB. FAK. MAT. BÖL.	2004 -...

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri :

Nergiz Önen (Ders aşamasında)

Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları :

Projelerde Yaptığı Görevler :

İdari Görevler : 12-10-2004 / 17-03-2005 VE 12-08-2008 / 09-01-2009 TARİHLERİ ARASINDA BÖLÜM BAŞKAN YARDIMCILIĞI GÖREVİ

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler : TÜRK MATEMATİK DERNEĞİ

Ödüller :

Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler (Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir):

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2008-2009	Güz	ANALİTİK GEOMETRİ 1(MATEMATİK)	3	0	200
		DİF. DENKLEMLER 1(FİZİK)	2	2	120
		DİF. GEOMETRİ (ORTA ÖĞRT.)	4	0	55
		GENEL MATEMATİK 1 (FİZİK)	4	2	90
	Bahar	ANALİTİK GEOMETRİ 2(A şb)(MAT.)	3	0	120
		DİF. DENKLEMLER 2 (FİZİK)	2	2	100
		GENEL MATEMATİK 2 (FİZİK)	4	2	95
		DİF.MANİFOLDLARA GİRİŞ(ORTA ÖĞRETİM)	4	0	50
	Yaz Okulu				
2009-2010	Güz	ANALİTİK GEOMETRİ 1(A şb) (MAT)	2	2	90
		DİF. DENKLEMLER 1(A şb)(FİZİK)	2	2	50
		DİF. GEOMETRİ 1 (MAT-ORTA ÖĞRETİM)	4	0	100
		GENEL MATEMATİK (BİYOLOJİ)	4	0	120
	İlkbahar	ANALİTİK GEOMETRİ 2(A şb)(MAT.)	2	2	85
		DİF. DENKLEMLER 2(A şb)(FİZİK)	2	2	50
		DİF. GEOMETRİ 2 (MAT)	4	0	75
		MATEMATİK 2(FEN BİLGİSİ ÖĞRT.)	4	0	105
		GENEL MAT 2(İKTİSAT)	3	0	90
		UZMANLIK ALAN DERSİ(FEN BİL.ENST.)	5	0	
		TEZ DANIŞMANLIK	0	1	1

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

A1. KADRİ ARSLAN, **BENGÜ KILIÇ**; ' PRODUCT SUBMANIFOLDS AND THEIR TYPES ' , FAR EAST J.MATH. SCI. 6(1) , (1998), 125- 134.

A2. KADRİ ARSLAN, **BENGÜ KILIÇ**; ' ROTATIONAL SURFACES OF REVOLUTION AND THEIR TYPES ' , FAR EAST J.MATH. SCI. SPECIAL VOL. PART III, (1999), 273- 280.

A3. **BENGÜ KILIÇ** , KADRİ ARSLAN, ÜLO LÜMİSTE, CENGİZHAN MURATHAN; ' ON WEAK BİHARMONİC SUBMANIFOLDS AND 2-PARALLELİTY ' , DIFFERENTIAL GEOMETRY DYNAMİCAL SYSTEMS, (2003), VOL 5, NO 1, 1-10.

A4. BENGÜ KILIÇ , KADRİ ARSLAN, ' HARMONIC 1-TYPE SUBMANIFOLDS OF EUCLIDEAN SPACE ' , INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, AUTUMN (2008) VOL 3, NUMBER A8.

A5. BENGÜ KILIÇ , KADRİ ARSLAN, GÜNAY ÖZTÜRK, ' TANGENTIALLY CUBIC CURVES IN EUCLIDEAN SPACE ' , DIFFERENTIAL GEOMETRY AND DYNAMICAL SYSTEMS, (2008), VOL 10, NO 1 , 186-196.

A6. KADRİ ARSLAN, BETÜL BULCA, BENGÜ (KILIÇ) BAYRAM, GÜNAY ÖZTÜRK, HASSAN UGAİL, ' ON SPHERICAL PRODUCT SURFACES IN E^3 ' , IEEE COMPUTER SOCIETY, 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON CYBERWORLDS. (SCIE)

A7. BENGÜ (KILIÇ) BAYRAM, BETÜL BULCA, KADRİ ARSLAN, GÜNAY ÖZTÜRK, ' SUPERCONFORMAL RULED SURFACE IN E^4 , MATHEMATICAL COMMUNICATIONS , VOL 14, (2009), NO 2, 235-244. (SCIE)

A8. KADRİ ARSLAN, BENGÜ (KILIÇ) BAYRAM, BETÜL BULCA, YOUNG HO KIM, CENGİZHAN MURATHAN, GÜNAY ÖZTÜRK, ' TENSOR PRODUCT SURFACES WITH POINTWISE 1-TYPE GAUSS MAP ' , BULLETIN OF THE KOREAN MATHEMATICAL SOCIETY, (KABUL EDİLDİ.KABUL YAZISI EKTEDİR.) (SCIE)

A9. KADRİ ARSLAN, BENGÜ (KILIÇ) BAYRAM, BETÜL BULCA, YOUNG HO KIM, CENGİZHAN MURATHAN, GÜNAY ÖZTÜRK, ' ROTATIONAL EMBEDDINGS IN E^4 WITH POINTWISE 1-TYPE GAUSS MAP ' , TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, (2010) VOL 34, 1-7. (SCIE)

A10. GÜNAY ÖZTÜRK, BENGÜ (KILIÇ) BAYRAM, KADRİ ARSLAN, ' TANGENTIALLY CUBIC SUBMANIFOLDS OF E^m ' , INTERNATIONAL ELECTRONIC JOURNAL OF GEOMETRY, (2010) VOL 3, NO 2, 112-117.

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler :

C. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler :

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

D1. BENGÜ KILIÇ, ' SURFACES SATISFYING $\bar{R}(X,Y)H=0$ ' , BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ (2003), 5. CİLT, NO 2.

D2. BENGÜ KILIÇ, KADRİ ARSLAN, ' ON CURVES AND SURFACES OF AW(k) TYPE ' , BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ (2004), 6. CİLT, NO 1.

D3. BENGÜ KILIÇ, ' $\bar{\nabla}$ - HARMONIC CURVES AND SURFACES IN EUCLIDEAN SPACE E^n ' COMMUNICATIONS FAC. SCI. UNIV. ANK. SERIES A1 MATHEMATICS AND STATISTICS, V. 54 , NO 2, (2005), 13-20.

D4. BENGÜ KILIÇ, ' THE DISCRIMINANT OF SECOND FUNDAMENTAL FORM ' , COMMUNICATIONS FAC. SCI. UNIV. ANK. SERIES A1 MATHEMATICS AND STATISTICS, V. 56 , NO 1 , (2007), 1-6.

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

E1. KADRİ ARSLAN, **BENGÜ KILIÇ**, ' PRODUCT SUBMANIFOLDS AND THEIR TYPES ', BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ MATEMATİK SEMPOZYUMU, 5-8 HAZİRAN 1997, SARIMSAKLI.

E2. KADRİ ARSLAN, **BENGÜ KILIÇ**, ' WEAKLY BIHARMONIC CURVES AND SURFACES ', XIII. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU, 6-9 EYLÜL 2000, İSTANBUL.

E3. **BENGÜ KILIÇ**, KADRİ ARSLAN, ' ON HARMONIC TYPE SUBMANIFOLDS ', XV. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU, 4-7 EYLÜL 2002, MERSİN.

E4. **BENGÜ KILIÇ**, ' CURVES AND SURFACES OF AW(k) TYPE ', 17. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU, 23-26 AĞUSTOS 2004, BOLU.

E5. **BENGÜ BAYRAM**, BETÜL BULCA, KADRİ ARSLAN, GÜNAY ÖZTÜRK, ' GENERALIZED ROTATION SURFACES IN E^4 ', VII. GEOMETRİ SEMPOZYUMU, 7-10 TEMMUZ 2009, AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ, KIRŞEHİR.

E6. BETÜL BULCA, KADRİ ARSLAN, **BENGÜ BAYRAM**, GÜNAY ÖZTÜRK, ' SPHERICAL PRODUCT SURFACES IN E^4 ', VII. GEOMETRİ SEMPOZYUMU, 7-10 TEMMUZ 2009, AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ, KIRŞEHİR.

E7. GÜNAY ÖZTÜRK, BETÜL BULCA, KADRİ ARSLAN, **BENGÜ BAYRAM**, ' SUPERCONFORMAL RULED SURFACES IN E^4 ', VII. GEOMETRİ SEMPOZYUMU, 7-10 TEMMUZ 2009, AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ, KIRŞEHİR.

F. Diğer yayınlar :