



ÖZGEÇMİŞ ve YAYINLAR LİSTESİ

1. Adı Soyadı : A.Tuğba GÜROĞLU
2. Doğum Tarihi : 01.03.1976
3. Ünvanı : Yrd.Doç.Dr.
4. Öğrenim Durumu : Doktora

Eğitim

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Matematik	Kocatepe Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü	1998
Yüksek Lisans	Matematik (Cebir ve Sayılar Teorisi)	Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü	2002
Doktora	Matematik (Cebir ve Sayılar Teorisi)	Dokuz Eylül Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü	2010

Çalıştığı Kurumlar

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Arş.Gör.	Celal Bayar Üniversitesi - Fen Edebiyat Fakültesi	1999-2003
Arş.Gör.	Dokuz Eylül Üniversitesi - Fen Fakültesi	2003-2010
Dr.Arş.Gör.	Celal Bayar Üniversitesi - Fen Edebiyat Fakültesi	2010-2011
Yrd.Doç.Dr.	Celal Bayar Üniversitesi	2011-...

5. **Yüksek Lisans Tezi:** Örtü Uzayları ve Düzgün Örtü Uzaylarının Sayılması.

6. **Doktora Tezi:** W-Supplemented Modules.

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler

Bilhan G., **Güroğlu T.**, A Note On Weak Lifting Modules, *East-West Journal of Mathematics*, Volume :13, No 1, 2011, 57-59.

Bilhan G., **Güroğlu T.**, A Variation of Supplemented Modules, *Turkish Journal of Mathematics*, 37, 8, 2013, 418-426.

Güroğlu T., Meriç E.T. Principally Goldie*Lifting Modules, *Ukrainian Journal of Mathematics*, gönderildi.

7.2. Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler

Kazaz M., Özdemir A., Güroğlu T. On The Determination Of A Developable Timelike Ruled Surface, *SDÜ Fen-Edebiyat Fakültesi Fen Dergisi*, 3(1), (2008), 72-79.

Bilhan G., Güroğlu T. W-Coatomic Modules, *Çankaya University Journal of Science and Engineering*, Volume 7, No.1, (2010), 17-24.

7.3. Ulusal ve Uluslar Arası Bilimsel Toplantılarda Sunulan Ve Bildiri Kitabında Basılan Bildiriler

Kazaz M., Özdemir A., Güroğlu T. The Determination Of A Developable Timelike Ruled Surface, II. Geometri Sempozyumu, 30 Haziran-03 Temmuz 2004, Sakarya Üniversitesi, Sakarya.

Bilhan G., **Güroğlu T.** W-Tümlenmiş Modüller (**Sözlü Sunum**), XXIII. Ulusal Matematik Sempozyumu, 04-07 Ağustos 2010, Erciyes Üniversitesi, Kayseri.

Bilhan G., **Güroğlu T.** A Note On A Variation Of Supplemented Modules (**Sözlü Sunum**), The Sixth China-Japan-Korea International Conference On Ring and Module Theory, 27 Haziran-02 Temmuz 2011, Kyung Hee University, Suwon, North Korea.

Güroğlu T., Meriç E.T. On A Generalization of Goldie*Lifting Modules, Algebraic Structures and Their Applications, 15-20 Haziran 2014, Università Degli Studi Di Padova, İtalya.

Güroğlu T. Principally Goldie*Supplemented Modules (**Sözlü Sunum**), International Conference on Algebra and Number Theory, 05-08 Ağustos 2014, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun.

7.4 Verilen Seminerler

W-Supplemented Modules, Celal Bayar Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 29 Nisan 2011.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

İş adres: Celal Bayar Üniv. Fen-Edebiyat Fak. Matematik Bölümü 45070 Muradiye-Manisa

e-mail: tugba.guroglu@cbu.edu.tr