

MEHMET ÇİTİL

YARDIMCI DOÇENT



E-Posta Adresi : citil@ksu.edu.tr
Telefon (İş) : 3443001471-
Telefon (Cep) : 5055276353
Faks :
Adres : KSÜ Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü
Avşar Yerleşkesi

Öğrenim Bilgisi

Doktora 1997-2003	ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (DR) Tez adı: Kompakt istisnai Lie gruplarının homotopi demeti (2003) Tez Danışmanı:(Sabahattin BALCI)
Yüksek Lisans 1994-1996	AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (YL) (TEZLİ) Tez adı: Riemann yüzeylerinin örtü yüzeyleri ve örtü dönüşümlerinin grubu (1996) Tez Danışmanı:(AYHAN ŞERBETÇİ)
Lisans 1985-1992	KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ

Görevler

YARDIMCI DOÇENT 2004	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ/CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ ANABİLİM DALI)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2003-2004	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ/CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ ANABİLİM DALI)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 1998-2003	ANKARA ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (DR))
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 1993-1998	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ/CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ ANABİLİM DALI)

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans
2016

1. GEZERCAN MUHAMMED, (2016). Fuzzy fonksiyonlar için kesirli türev ve kesirli integral eşitsizlikleri, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

2. EKER ERKAN, (2016). Sezgisel bulanık mantık ve kümeler üzerindeki cebirsel işlemler, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

2014

3. ATIN MEHMET, (2014). Hermite hadamard eşitsizlikleri ve genelleştirilmiş momentler için bazı kestirimler, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

2012

4. ATAY SEMA, (2012). Fuzzy homotopi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

2011

5. ALIŞAN ŞEYMA, (2011). Örtü uzaylarının esas gruplarının demeti, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

6. KILINÇ AYHAN, (2011). Oktanyonlar ve e8 grubu, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

7. KARACAN GAMZE, (2011). Çaprazlanmış kare ve GAP, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

2006

8. KESGİN EMİNE, (2006). Fuzzy cebirsel yapılar, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

9. YENİPİNAR AYSEL, (2006). Fuzzy topolojik uzaylar ve fuzzy metrik uzaylar, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Matematik Anabilim Dalı

İdari Görevler

MYO/Yüksekokul Müdürü 2015	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ/GÖKSUN MESLEK YÜKSEKOKULU
Anabilim Dalı Başkanı 2004	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ/CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ ANABİLİM DALI
Bölüm Başkan Yardımcısı 2011-2014	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ
Bölüm Bşk. 2005-2006	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ/EĞİTİM FAKÜLTESİ/MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/İLKÖĞRETİM MATEMATİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI

Dersler *

2016-2017

Lisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
TOPOLOJİ I	Türkçe	4
SOYUT CEBİR I	Türkçe	4
FUZZY MATEMATİK I	Türkçe	3
TOPOLOJİ I	Türkçe	3

2015-2016

Lisans

TOPOLOJİ I	Türkçe	4
SOYUT CEBİR I	Türkçe	4
TOPOLOJİ I	Türkçe	3

2014-2015

Lisans

TOPOLOJİ I	Türkçe	4
GENEL MATEMATİK I	Türkçe	4
SOYUT CEBİR I	Türkçe	4
SOYUT CEBİR II	Türkçe	4
TOPOLOJİ II	Türkçe	4
GENEL MATEMATİK II	Türkçe	4
TOPOLOJİ II	Türkçe	3
FUZZY MATEMATİK I	Türkçe	3
TOPOLOJİ I	Türkçe	3
FUZZY MATEMATİK II	Türkçe	3

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. ÇİTİL MEHMET, TUĞRUL FERİDE (2016). Some intuitionistic fuzzy operators. Notes on Intuitionistic Fuzzy Sets, 22(4), 1-5. (Yayın No: 3263995)
2. ÇUVALCIOĞLU GÖKHAN, ÇİTİL MEHMET, Bal ARİF (2016). On intuitionistic fuzzy generalized groups. Notes on Intuitionistic Fuzzy Sets, 22(2), 64-70. (Yayın No: 3262517)
3. EKER ERKAN, TUĞRUL FERİDE, ÇİTİL MEHMET (2015). New equalities on the intuitionistic fuzzy operators and operations. Notes on Intuitionistic Fuzzy Sets, 21(4), 124-128. (Yayın No: 3262779)
4. TARSUSLU SİNEM, ÇİTİL MEHMET, ÇUVALCIOĞLU GÖKHAN (2015). Some properties of the matrix representation of the intuitionistic fuzzy modal operators. Notes on Intuitionistic Fuzzy Sets, 21(2), 19-24. (Yayın No: 3263006)
5. ÇİTİL MEHMET, ÇUVALCIOĞLU GÖKHAN (2014). On intuitionistic fuzzy homotopy theory. Notes on Intuitionistic Fuzzy Sets, 20(2), 31-36. (Yayın No: 2407592)
6. ÇUVALCIOĞLU GÖKHAN, ÇİTİL MEHMET (2006). On fuzzy homotopy theory. Advanced Studies in Contemporary Mathematics, 12(1), 163-166. (Yayın No: 2438396)

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

1. ÇİTİL MEHMET, GEZERCAN MUHAMMED (2016). FUZZY RIGHT FRACTIONAL OSTROWSKI INEQUALITIES. İFSCOM 2016, 65-72. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3326970)
2. ÇİTİL MEHMET, TARSUSLU SİNEM (2016). OMEGA ALGEBRAS ON CO HEYTING VALUED SETS. İFSCOM 2016, 179-184. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3327162)
3. ÇİTİL MEHMET, TUĞRUL FERİDE (2016). Some Intuitionistic Fuzzy Operators. İFSCOM 2016 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3267338)
4. ÇİTİL MEHMET, ÇUVALCIOĞLU GÖKHAN (2016). Some Properties of Intuitionistic Fuzzy Uni Type Operators. İFSCOM 2016 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3267052)
5. ÇİTİL MEHMET, Gezercan Muhammed (2016). New Ostrowski Inequalities With Fuzzy Fractional Caputo Derivative. International Conference On Mathematics and Mathematics Education (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:2818041)
6. TUĞRUL FERİDE, ÇİTİL MEHMET, Eker Erkan (2016). New Equalities on the Intuitionistic Fuzzy Modal Operators. International Conference On Mathematics and Mathematics Education (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:2818037)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. İSPİR ESİN, ASLANTAŞ MEHMET, ÇİTİL MEHMET, KÜÇÜKÖNDER ADNAN, Büyükkasap Erdoğan (2007). K S Ü Fen Edebiyat Fakültesi Fen Bölümlerinde Laboratuvar Uygulamalarının Yeterliliği Üzerine Bir Çalışma. Erzincan Eğitim Fakültesi Dergisi, 9(2), 85-97. (Kontrol No: 2452357)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

2. İSPİR ESİN, FURKAN HASAN, ÇİTİL MEHMET (2007). Lise Fen Grubu Öğretmenlerinin Teknolojiye İlişkin Tutumları K Maraş Örneği. Erzincan Eğitim Fakültesi Dergisi, 9(1), 63-72. (Kontrol No: 2452181)
3. ÇİTİL MEHMET, İSPİR ESİN, SÖĞÜT ÖMER, BÜYÜKKASAP ERDOĞAN (2006). Fen Edebiyat Fakültesi Öğrencilerinin Profilleri ve Başarılarını Etkilediğine İnanıkları Faktörler K S Ü Örneği. Erzincan Eğitim Fakültesi Dergisi, 8(2), 69-81. (Kontrol No: 2452074)
4. ÇİTİL MEHMET (2004). İrtibatlı Bir Lie Grubunun Esas Gruplarının Demeti. KSÜ Fen ve Mühendislik Dergisi, 7(1), 22-25. (Kontrol No: 2436016)
5. ÇİTİL MEHMET (2004). Bir İrtibatlı Lie Grubunun Homotopi Gruplarının Demeti Üzerinde Bazı Teoremler. KSÜ Fen ve Mühendislik Dergisi, 7(2), 26-28. (Kontrol No: 2436291)
6. ÇİTİL MEHMET (2004). İrtibatlı Lie Gruplarının Esas Gruplarının Demeti Üzerine. Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 6(6), 215-220. (Kontrol No: 2436580)

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

1. Atın Mehmet, ÇİTİL MEHMET (2014). Hermite Hadamard Eşitsizlikleri ve Genelleştirilmiş Momentler İçin Bazı Kestirimler. 13. Matematik Sempozyumu (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 2434909)
2. ÇİTİL MEHMET (2006). Kompakt İstisnai Lie Gruplarının Homotopi Gruplarının Demeti. XIX. Ulusal Matematik Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 2437667)