

Prof. Dr. AHMET ALİ ÖÇAL

Kişisel Bilgiler

E-posta: aliocal@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/aliocal>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1980 - 1983

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1978 - 1980

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1972 - 1977

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2005 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 1999 - 2005

Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 1994 - 1999

Yrd. Doç. Dr., Selçuk Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1990 - 1994

Yrd. Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1983 - 1987

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1978 - 1983

Akademik İdari Deneyim

Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2012 - 2018

Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2009 - 2012

İnönü Üniversitesi, El Sanatları Geleneği, Matematik Bölümü, 1983 - 1987

Yönetilen Tezler

ÖÇAL A. A., Genel sınır koşullu matris katsayılı Sturm-Liouville operatörleri, Yüksek Lisans, Ç.SARIMAN(Öğrenci), 2016

ÖÇAL A. A., TÜRKÖĞLU A. D., Düzgün uzaylarda sabit nokta teoremleri, Doktora, D.BİNBAŞIOĞLU(Öğrenci), 2014

ÖÇAL A. A., Örtü dönüşümleri grupları, Yüksek Lisans, G.MUTLU(Öğrenci), 2013

ÖÇAL A. A., Fuzzy kümeler ve demetler, Yüksek Lisans, F.GÖKÇE(Öğrenci), 2012

ÖÇAL A. A., Fuzzy uzaylarında yarı-süreklilik ve yarı-bağlantılılık, Yüksek Lisans, E.ENSARİ(Öğrenci), 2005

ÖÇAL A. A., Fuzzy altgruplar, Yüksek Lisans, B.AĞIRGÜN(Öğrenci), 2004

ÖÇAL A. A., Fuzzy topolojik uzaylarda bağlantılılık, Yüksek Lisans, M.KELİKLİ(Öğrenci), 2003

ÖÇAL A. A., Kuantum topolojisi, Yüksek Lisans, D.DAĞHAN(Öğrenci), 1999

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Inverses of S_f and S_f on gcd closed sets and lcm closed sets

ÖÇAL A. A., ALTINIŞIK E., TUĞLU N.

International Journal of Analyzing Methods of Components and Combinatorial Biology in Mathematics, cilt.1, sa.1, ss.45-57, 2007 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 1

H-İndeks (WoS): 1