

Doç.Dr. SEVGİ ATLIHAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: asevgi@gazi.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1993 - 2000

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanlar Eğitimi Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Lisans, Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanlar Eğitimi Bölümü, Türkiye 1985 - 1989

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Minimal FC(veya CC)-olmayan Gruplar, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2000

Yüksek Lisans, Sonlu İndeksli Nilpotent Olmayan Gruplar, Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanlar Eğitimi Bölümü, 1993

Araştırma Alanları

Matematik, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2011 - 2014

Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2008 - 2011

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 1993 - 2008

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Eğitimi Anabilim Dalı, 1992 - 1993

Verdiği Dersler

ÖĞRETMENLİK UYGULAMI(BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

ÖĞRETMENLİK UYGULAMASI(BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2017 - 2018

TEMEL MATEMATİKSEL KAVRAMLAR (BAHAR DÖNEMİ), Yüksek Lisans, 2017 - 2018

SEÇMELİ(CEBİRSEL DENKLEM ÇÖZÜMLERİ)(GÜZ DÖNEMİ), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

SEÇMELİ (Uygulamalı Matematik)(BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2017 - 2018

SAYILAR TEORİSİ(BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
CEBİR(GÜZ DÖNEMİ), Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
SEÇMELİ (LİSE MATEMATİĞİ II)(BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2017 - 2018
ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ VE MATERYAL TASARIMI(TEZSİZ)(GÜZ DÖNEMİ), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
ÖĞRETMENLİK UYGULAMI (İlköğretim Matematik Programı)(BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2017 - 2018
Elementer Sayı Kuramı (1.Şube)(İlköğretim Matematik Programı)(Güz Dönemi), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
OKUL DENEYİMİ(GÜZ DÖNEMİ)(iki şube), Lisans, 2017 - 2018
CEBİRE GİRİŞ (GÜZ DÖNEMİ), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
CEBİRE GİRİŞ (BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
SAYILAR TEORİSİ(GÜZ DÖNEMİ), Lisans, 2017 - 2018
SEÇMELİ (CEBİRDE ÖZEL KONULAR) (GÜZ DÖNEMİ), Lisans, 2017 - 2018
Elementer Sayı Kuramı (2.Şube)(İlköğretim Matematik Programı)(Güz Dönemi), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
CEBİRE GİRİŞ (GÜZ DÖNEMİ)(İlköğretim matematik programı), Lisans, 2017 - 2018
ÖĞRETMENLİK UYGULAMASI(İlköğretim Matematik Programı)(BAHAR DÖNEMİ), Lisans, 2016 - 2017
Seçmeli (Cebirde Özel Konular) (Bahar Dönemi), Lisans, 2016 - 2017
CEBİR(BAHAR DÖNEMİ), Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

ATLIHAN S., 9. sınıf öğrencilerinin üçgenlerde temel kavramlara ilişkin kavram yanılgılarının incelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.İNÇİ(Öğrenci), 2019
ATLIHAN S., Matematik öğretmen adaylarının problem kurma becerilerinin incelenmesi ve problem kurma hakkındaki görüşlerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ö.ÖZDEMİR(Öğrenci), 2019
ATLIHAN S., Ortaöğretim matematik ve geometri dersi öğretim programlarındaki üçgenler alt öğrenme alanı ile ilgili kazanımların ve içeriğin karşılaştırmalı analizi, Yüksek Lisans, N.KIZILSEKİLİ(Öğrenci), 2019
ATLIHAN S., Ortaöğretim matematik öğretmen adaylarının türev kavramına ilişkin ön bilgilerinin lisans eğitimlerine etkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, G.ŞENOL(Öğrenci), 2019
ATLIHAN S., Ortaöğretim matematik dersi öğretim programının içerik ögesine ilişkin öğretmen görüşleri, Yüksek Lisans, K.KONUR(Öğrenci), 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A note on groups whose non-normal subgroups are either abelian or minimal non-abelian**
ATLIHAN S., de Giovanni F.
RICERCHE DI MATEMATICA, cilt.67, sa.2, ss.891-898, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **A note on locally graded minimal non-metahamiltonian groups**
ATLIHAN S.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.41, sa.5, ss.1140-1143, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **On the structure of groups whose non-abelian subgroups are subnormal**
Kurdachenko L. A. , ATLIHAN S., Semko N. N.
CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.12, sa.12, ss.1762-1771, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **On The Locally Equivalence on A Non-Regular Semigroup**
Atlıhan S.
COMMUNICATIONS OF THE KOREAN MATHEMATICAL SOCIETY, sa.1, ss.63-69, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ORTAÖĞRETİM MATEMATİK DERSİ ÖĞRETİM PROGRAMININ İÇERİK ÖĞESİNİN ORGANİZESİNE İLİŞKİN ÖĞRETMEN GÖRÜŞLERİ**
KONUR K., ATLIHAN S.
Cumhuriyet International Journal of Education, sa.2, ss.82-100, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **A Note on a Locally Nilpotent Group with All Proper Subgroups soluble**
ERCAN S., ATLIHAN S.
Southeast Asian Bulletin of Mathematics, sa.32, ss.61-63, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Her Altgrubu Permutable veya Nilpotent Olan Lokal Dereceli Gruplar Üzerine**
ATLIHAN S.
32. Ulusal Matematik Sempozyumu, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2019
- II. **A Note on Biminimal Non-Abelian Groups**
ATLIHAN S.
Groups St Andrews in Birmingham 2017, 5 - 13 Ağustos 2017
- III. **A Note On Minimal non Metahamiltonian Groups**
ATLIHAN S.
Biennial International Group Theory Conference, 4 - 08 Şubat 2013
- IV. **Some results related with the locally equivalence relation on a non regular semigroup**
ATLIHAN S.
XXII. Ulusal Matematik Sempozyumu, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2009
- V. **A note on the factorisation of m r potent elements in T_n**
ATLIHAN S.
XI. Antalya Cebir Günleri, Türkiye, 20 - 24 Mayıs 2009
- VI. **A note on a locally soluble by finite group satisfying max non nil**
ATLIHAN S.
III. Ankara Matematik Günleri Sempozyumu, Türkiye, 22 - 23 Mayıs 2008
- VII. **A note on a locally nilpotent group with all proper subgroups soluble**
ERCAN S., ATLIHAN S.
3. Ankara Matematik Günleri, Türkiye, 22 - 23 Mayıs 2008
- VIII. **The Subnormal Join Property SJP in Periodic CC or Minimal non CC p Groups**
ATLIHAN S.
XX. Ulusal Matematik Sempozyumu, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2007
- IX. **Meldrum Gruplarının Bir Özelliği**
ATLIHAN S.
VII. Ulusal Matematik Sempozyumu, Türkiye, 29 Ağustos - 02 Eylül 1994

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):1

h-indeksi (WOS):1