

Prof. Dr. ABDURRAHMAN MUHAMMED ULUDAĞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 227 448 0](tel:+902274480)

E-posta: muludag@gsu.edu.tr

Web: <https://avesis.gsu.edu.tr/muludag>

Posta Adresi: Çırağan Cad. No:36, 34349 Ortaköy/İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7761-8472

Yoksis Araştırmacı ID: 39228

Eğitim Bilgileri

Doktora, Université de Grenoble 2, Institut Joseph Fourier, Fransa 1997 - 2000

Yüksek Lisans, Université de Grenoble 2, Institut Joseph Fourier, Fransa 1996 - 1997

Yüksek Lisans, İhsan Doğramacı Bilkent Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1994 - 1996

Lisans, Boğaziçi Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1989 - 1994

Yabancı Diller

Fransızca, C2 Ustalık

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Existence of Green Function and Bounded Harmonic Functions on Galois Coverings of Riemann Surfaces, Université De Grenoble 2, Institut Joseph Fourier, 1997

Yüksek Lisans, On Possible Deterioration of Smoothness under the Operation of Convolution, İhsan Doğramacı Bilkent Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 1996

Doktora, Groupes Fondementaux d'xxune Familles des Courbes Rationnelles Cuspidales, Université De Grenoble 2, Institut Joseph Fourier, 1950

Araştırma Alanları

Matematik

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Galatasaray Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Galatasaray Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2006 - 2010

Doç.Dr., Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik Ve Teknoloji Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2004 - 2006

Yrd.Doç.Dr., Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik Ve Teknoloji Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2001 - 2005

Akademik İdari Deneyim

Dekan, Galatasaray Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, 2019 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Galatasaray Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, 2019 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ULUDAĞ A. M., THE INFLUENCE OF COMBINATORIAL DESIGNS USED IN DEEP NEURAL NETWORKS TO PREVENT OVERFITTING, Yüksek Lisans, M.ALİ(Öğrenci), 2021

ULUDAĞ A. M., A novel design method for compressive sensing matrices, Yüksek Lisans, U.KABULİ(Öğrenci), 2020

ULUDAĞ A. M., Boundary of the general linear group over the rationals and p-adic continued fractions, Doktora, E.ÜNAL(Öğrenci), 2019

ULUDAĞ A. M., Measures on the boundary of the farey tree, Yüksek Lisans, H.KURU(Öğrenci), 2019

ULUDAĞ A. M., A Novel Design Method for Compressive Sensing Matrices, Yüksek Lisans, U.KABULİ(Öğrenci), 2018

ULUDAĞ A. M., Measures On The Boundary of The Farey Tree, Yüksek Lisans, H.KURU(Öğrenci), 2018

ULUDAĞ A. M., Markov theory and outer automorphism of $PGL(2, Z)$, Yüksek Lisans, B.EREN(Öğrenci), 2018

ULUDAĞ A. M., Triangulations of the sphere after Thurston, Doktora, İ.SAĞLAM(Öğrenci), 2015

ULUDAĞ A. M., Grothendieck's dessin theory, Yüksek Lisans, F.YAŞAR(Öğrenci), 2014

ULUDAĞ A. M., Orbi-graphs and binary quadratic forms, Yüksek Lisans, M.DURMUŞ(Öğrenci), 2012

ULUDAĞ A. M., L_p uzaylarında konvolüsyon ve süreklilik, Yüksek Lisans, N.GÜNÇAVDI(Öğrenci), 2011

ULUDAĞ A. M., Algebraic curves, Hermitian lattices and hypergeometric functions, Doktora, A.ZEYTİN(Öğrenci), 2011

ULUDAĞ A. M., Combinatorics and topology of conic-line arrangements, Doktora, C.CEM(Öğrenci), 2009

ULUDAĞ A. M., İzdüşel doğrusal grupların sonlu altgrupları üzerine, Yüksek Lisans, D.İRMAK(Öğrenci), 2008

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The conumerator and the codenominator**
ULUDAĞ A. M., Gokmen B. E.
BULLETIN DES SCIENCES MATHÉMATIQUES, cilt.180, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Composition laws on the Fricke surface and Markov triples**
Uludag A. M., Yilmaz E. U.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.46, sa.3, ss.785-799, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Elliptic curve involving subfamilies of rank at least 5 over $Q(t)$ or $Q(t, k)$**
Youmbai A. E. A., Uludag M., Behloul D.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.50, sa.3, ss.721-731, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **A Subtle Symmetry of Lebesgue's Measure**
Uludag M., Ayrat H.
JOURNAL OF THEORETICAL PROBABILITY, cilt.32, sa.1, ss.527-540, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **An involution of reals, discontinuous on rationals, and whose derivative vanishes a.e.**
ULUDAĞ A. M., Ayrat H.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.43, sa.3, ss.1770-1775, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Dynamics of a family of continued fraction maps**
Uludag M., Ayrat H.
DYNAMICAL SYSTEMS-AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.33, sa.3, ss.497-518, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Binary quadratic forms as dessins**
ULUDAĞ A. M., ZEYTİN A., Durmus M.
JOURNAL DE THEORIE DES NOMBRES DE BORDEAUX, cilt.29, sa.2, ss.445-469, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **Fundamental groups of a class of rational cuspidal plane curves**
ULUDAĞ A. M.

- INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.27, sa.12, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **Quadrangulations of sphere and ball quotients**
ZEYTİN A., ULUDAĞ A. M.
MATHEMATISCHE NACHRICHTEN, cilt.287, sa.1, ss.105-121, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **ON FINITE BRANCHED UNIFORMIZATIONS OF THE PROJECTIVE PLANE**
ULUDAĞ A. M., SARIOĞLU C. C.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.24, sa.2, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. **Smooth finite abelian uniformizations of projective spaces and Calabi-Yau orbifolds**
Uludag A. M.
MANUSCRIPTA MATHEMATICA, cilt.124, sa.1, ss.31-44, 2007 (SCI-Expanded)
- XII. **Galois coverings of the plane by K3 surfaces**
Uludag A.
KYUSHU JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.59, sa.2, ss.393-419, 2005 (SCI-Expanded)
- XIII. **Covering relations between ball-quotient orbifolds**
Uludag A.
MATHEMATISCHE ANNALEN, cilt.328, sa.3, ss.503-523, 2004 (SCI-Expanded)
- XIV. **On branched coverings of \mathbb{R}^n by products of discs**
Uludag A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.14, sa.10, ss.1025-1036, 2003 (SCI-Expanded)
- XV. **Fundamental groups of some quadric-line arrangements**
Amram M., Teicher M., Uludag A.
TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS, cilt.130, sa.2, ss.159-173, 2003 (SCI-Expanded)
- XVI. **More Zariski pairs and finite fundamental groups of curve complements**
Uludag A.
MANUSCRIPTA MATHEMATICA, cilt.106, sa.3, ss.271-277, 2001 (SCI-Expanded)
- XVII. **Existence of green function and bounded harmonic functions on Galois covers of Riemannian manifolds**
Uludağ A. M.
Osaka Journal of Mathematics, cilt.38, sa.2, ss.295-301, 2001 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Orbifolds and their uniformization

Uludag A. M.

CIMPA Summer School on Arithmetic and Geometry around Hypergeometric Functions, İstanbul, Türkiye, 13 - 25 Haziran 2005, cilt.260, ss.373-406

Desteklenen Projeler

Zeytin A., Sağlam I., Guichard O., Papadopoulos A., Uludağ A. M., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Konik tekillikli hiperbolik ve düz yüzeylerin Teichmüller kuramı, 2022 - 2024

Uludağ A. M., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Konik Tekillikli Hiperbolik Ve Düz Yüzeylerin Teichmüller Kuramı, 2022 - 2024

Uludağ A. M., TÜBİTAK Projesi, TEMOG, 2020 - 2023

Zeytin A., Uludağ A. M., TÜBİTAK Projesi, Temel Modüler Grupoid, 2020 - 2023

ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KONÜMERATÖR, 2019 - 2020

ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TASVİR SINIFI GROUPOİDİ VE THOMPSON GRUBU İÇİN ORTAK BİR ÇERÇEVE, 2017 - 2019

ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FAREY AĞACININ SINIRINDA ÖLÇÜLER, 2016 - 2018

Zeytin A., Uludağ A. M., TÜBİTAK Projesi, Genel Çarklar ve İkili Quadratik Formlar, 2016 - 2018
Uludağ A. M., Zeytin A., TÜBİTAK Projesi, Sürekli Kesir Tasvirleri, 2016 - 2018
ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BİR DİNAMİK SİSTEM AİLESİNİN RUELLE VE DİĞER ZETA FONKSİYONLARI, 2015 - 2017
Zeytin A., Uludağ A. M., Sarioğlu C. C., TÜBİTAK Projesi, Modüler grubun infografiği sınıf sayısı problemleri ve çarklar InfoMod, 2013 - 2016
ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RASYONELLER ÜZERİNDE GENEL DOĞRUSAL GRUBUN ALTGRUPLARI, 2014 - 2015
ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MODÜLER GRUBUN GÖRSEL İNCELEMESİ, 2012 - 2014
ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MODÜLER GRUP, KURDELA ÇİZGELER VE SARMALLAR, 2009 - 2012
ULUDAĞ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAZI ARİTMETİK YİĞİTLER ÜZERİNDE GALOİS ETKİLERİ, 2007 - 2009

Metrikler

Yayın: 20
Atıf (WoS): 47
Atıf (Scopus): 46
H-İndeks (WoS): 4
H-İndeks (Scopus): 4

Akademi Dışı Deneyim

Bilim Teknik Dergisi
ÖSYM
TÜBİTAK - ARDEB - MADEB