

Prof. Dr. ERCAN ALTINIŞIK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 1070](tel:+903122021070)

E-posta: ealtinisik@gazi.edu.tr

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



Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: drVLAikAAAAJ

ORCID: 0000-0002-0476-9429

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHA-2706-2022

ScopusID: 8870022800

Yoksis Araştırmacı ID: 108782

Eğitim Bilgileri

Doktora, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), Türkiye 1998 - 2001

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Eğitimi (YI),

Türkiye 1994 - 1998

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi

Bölümü, Türkiye 1990 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Hemen-hemen Hilbert-Smith matrislerinin karakterizasyonu, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), 2001
Matematik (Dr), 2001

Yüksek Lisans, Complex curves in R⁴, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Eğitimi (YI), 1997

Araştırma Alanları

Doğrusal ve Çoklu Doğrusal Cebir, Matris Kuramı, Sayılar Kuramı

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2017 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2010 - 2017

Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2003 - 2010

Yrd. Doç. Dr., Selçuk Üniversitesi, Akören Ali Rıza Ercan Meslek Yüksekokulu, Muhasebe Ve Vergi Bölümü, 2001 - 2003
Öğretim Görevlisi, Selçuk Üniversitesi, Akören Ali Rıza Ercan Meslek Yüksekokulu, Muhasebe Ve Vergi Bölümü, 1998 - 2001

Akademik İdari Deneyim

Merkez Müdürü, Gazi Üniversitesi, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Ölçme ve Değerlendirme Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2021 - Devam Ediyor
Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2012 - 2014
Farabi Programı Bölüm Koordinatörü, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2009 - 2012
ADEK Komisyonu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2011 - 2011
Selçuk Üniversitesi, Akören Ali Rıza Ercan Meslek Yüksekokulu, 1998 - 2002

Verdiği Dersler

SAYILAR TEORİSİ, Lisans, 2016 - 2017
MATEMATİK I, Lisans, 2016 - 2017
UZMANLIK ALAN DERSİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

ALTINIŞIK E., GCD kapalı kümeler üzerinde LCM matrislerinin tekilliği, Yüksek Lisans, T. ALTINTAŞ(Öğrenci), 2019
ALTINIŞIK E., Lehmer matrisininin latis teorik genelleştirilmesi, Yüksek Lisans, F. YAĞCI(Öğrenci), 2017
ALTINIŞIK E., GCD ve LCM matrisleri arasındaki bölünebilme problemi, Yüksek Lisans, M. BURAK(Öğrenci), 2015
ALTINIŞIK E., Ilmonen-Haukkanen-Merikoski konjektürünün ispatı, Yüksek Lisans, A. KESKİN(Öğrenci), 2015
ALTINIŞIK E., Meet ve join matrisleri, Yüksek Lisans, M. GENÇ(Öğrenci), 2014
ALTINIŞIK E., GCD ve LCM matrislerinin uygulamaları, Yüksek Lisans, A. ÇOŞKUN(Öğrenci), 2011
ALTINIŞIK E., Möbius inversiyon formülü, genelleştirilmeleri ve uygulamaları, Yüksek Lisans, M. YILDIZ(Öğrenci), 2010
ALTINIŞIK E., MÖBIÜS İNVERSİYON FORMÜLÜ, GENELLEŞTİRİLMELERİ VE UYGULAMALARI, Yüksek Lisans,
M. YILDIZ(Öğrenci), 2010
ALTINIŞIK E., Dirichlet serileri, Yüksek Lisans, P. POŞPOŞ(Öğrenci), 2008

Jüri Üyelikleri

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Nisan, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Bursa Teknik Üniversitesi, Ocak, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ekim, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Ankara Üniversitesi, Ağustos, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Aralık, 2020
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Ankara Üniversitesi, Kasım, 2020
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Çankırı Karatekin Üniversitesi, Ekim, 2020
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Ekim, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Eylül, 2020
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Temmuz, 2020
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Trakya Üniversitesi, Mayıs, 2020
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Gazi Üniversitesi, Mayıs, 2020
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Ankara Üniversitesi, Mart, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Non-divisibility of LCM matrices by GCD matrices on gcd-closed sets
ALTINIŞIK E., Yıldız M., Keskin A.
LINEAR ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS, cilt.516, ss.47-68, 2017 (SCI-Expanded)
- II. On a conjecture of Ilmonen, Haukkanen and Merikoski concerning the smallest eigenvalues of certain GCD related matrices
ALTINIŞIK E., Keskin A., Yıldız M., Demirbuken M.
LINEAR ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS, cilt.493, ss.1-13, 2016 (SCI-Expanded)
- III. ON BOUNDS FOR THE SMALLEST AND THE LARGEST EIGENVALUES OF GCD AND LCM MATRICES
ALTINIŞIK E., BÜYÜKKÖSE Ş.
MATHEMATICAL INEQUALITIES & APPLICATIONS, cilt.19, sa.1, ss.117-125, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. A proof of a conjecture on monotonic behavior of the smallest and the largest eigenvalues of a number theoretic matrix
ALTINIŞIK E., BÜYÜKKÖSE Ş.
LINEAR ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS, cilt.471, ss.141-149, 2015 (SCI-Expanded)
- V. On inverses of GCD matrices associated with multiplicative functions and a proof of the Hong-Loewy conjecture
Altinisik E.
LINEAR ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS, cilt.430, sa.4, ss.1313-1327, 2009 (SCI-Expanded)
- VI. ON THE MATRIX NORMS OF A GCD RELATED MATRIX
Altinisik E.
MATHEMATICAL INEQUALITIES & APPLICATIONS, cilt.11, sa.4, ss.635-646, 2008 (SCI-Expanded)
- VII. On the representation of k-generalized Fibonacci and Lucas numbers
Ocal A., TUĞLU N., Altinisik E.
APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, cilt.170, sa.1, ss.584-596, 2005 (SCI-Expanded)
- VIII. GCD matrices, posets, and nonintersecting paths
Altinisik E., Sagan B., TUĞLU N.
LINEAR & MULTILINEAR ALGEBRA, cilt.53, sa.2, ss.75-84, 2005 (SCI-Expanded)
- IX. A note on bounds for norms of the reciprocal LCM matrix
Altinisik E., TUĞLU N., Haukkanen P.
MATHEMATICAL INEQUALITIES & APPLICATIONS, cilt.7, sa.4, ss.491-496, 2004 (SCI-Expanded)
- X. On the almost Hilbert-Smith matrices
Tasci D., Altinisik E.
FIBONACCI QUARTERLY, cilt.40, sa.4, ss.339-344, 2002 (SCI-Expanded)

Düzen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. On the smallest singular value in the class of unit lower triangular matrices with entries in [-a, a]
ALTINIŞIK E.
SPECIAL MATRICES, cilt.9, sa.1, ss.297-304, 2021 (ESCI)
- II. THE DISTANCE MATRIX AND THE DISTANCE ENERGY OF THE POWER GRAPHS OF C-n AND D-2n
BÜYÜKKÖSE Ş., Varlioglu N. M., ALTINIŞIK E.
JOURNAL OF SCIENCE AND ARTS, sa.4, ss.823-838, 2019 (ESCI)
- III. SOME RESULTS AND A CONJECTURE ON CERTAIN SUBCLASSES OF GRAPHS ACCORDING TO THE RELATIONS AMONG CERTAIN ENERGIES, DEGREES AND CONJUGATE DEGREES OF GRAPHS

- ALTINIŞIK E., Varlioglu N. M.
JOURNAL OF SCIENCE AND ARTS, sa.4, ss.811-822, 2019 (ESCI)
- IV. A NOTE ON THE SINGULARITY OF LCM MATRICES ON GCD - CLOSED SETS WITH 9 ELEMENTS
ALTINIŞIK E., Altintas T.
JOURNAL OF SCIENCE AND ARTS, sa.3, ss.413-422, 2017 (ESCI)
- V. A Lattice-theoretic Generalization of the Lehmer Matrix
ALTINIŞIK E., Yagci F., Yildiz M.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.29, sa.3, ss.675-679, 2016 (ESCI)
- VI. Determinants and inverses of circulant matrices with complex Fibonacci numbers
ALTINIŞIK E., Yalcin N. F., BÜYÜKKÖSE Ş.
SPECIAL MATRICES, cilt.3, sa.1, ss.82-90, 2015 (ESCI)
- VII. Improved Bounds for the Extremal Non-Trivial Laplacian Eigenvalues
BÜYÜKKÖSE Ş., ALTINIŞIK E., Yalcin F.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.28, sa.1, ss.65-68, 2015 (ESCI)
- VIII. Determinants of Circulant Matrices with Some Certain Sequences
ALTINIŞIK E., BÜYÜKKÖSE Ş.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.28, sa.1, ss.59-63, 2015 (ESCI)
- IX. Determinant and Inverse of Meet and Join Matrices
ALTINIŞIK E., TUĞLU N., Penti H.
International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences, cilt.2007, ss.1-11, 2007 (Scopus)
- X. 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)
- XI. Gcd matrisinin karakteristik polinomu üzerine
Altınışik E.
Anadolu University Journal of Science and Technology, cilt.3, sa.3, ss.401-404, 2002 (Hakemli Dergi)
- XII. On a generalization of the reciprocal LCM matrix
ALTINIŞIK E., TAŞCI D.
COMMUNICATIONS FACULTY OF SCIENCES UNIVERSITY OF ANKARA-SERIES A1 MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.51, sa.2, ss.37-46, 2002 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Some Conjectures on the Smallest Eigenvalues of Certain Positive Definite Matrices
ALTINIŞIK E.
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, 12 - 14 Mayıs 2016
- II. The Bourque Ligh Conjecture of LCM matrices
YILDIZ M., ALTINIŞIK E.
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, 12 - 14 Mayıs 2016
- III. On a Conjecture on the Smallest Eigenvalues of Some Special Positive Definite Matrices
ALTINIŞIK E.
AMAT 20153rd International Conference on Applied Mathematics and Approximation Theory (AMAT2015), Ankara, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2015
- IV. A Proof of a Conjecture on Monotonic Behavior of the Largest Eigenvalue of a Number-theoretic Matrix
ALTINIŞIK E., BÜYÜKKÖSE Ş.
International Conference on Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM), Rhodes, Yunanistan, 22 - 28 Eylül 2014, cilt.1648

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Asian Journal of Mathematics and Applications, Editörler Kurulu Üyesi, 2020 - Devam Ediyor
Advances in Linear Algebra & Matrix Theory, Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Matematik Derneği, Üye, 2001 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, tübitak, Türkiye, Aralık 2020
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Tübitak, Türkiye, Aralık 2020
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, tübitak, Türkiye, Aralık 2020
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, tübitak, Türkiye, Aralık 2020
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Amasya Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2020
Adances in Linear Algebra and Matrix theory , Diğer Dergiler, Nisan 2020
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2020
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2020
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020
Gazi University Journal of Science, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

Metrikler

Yayın: 38

Atıf (WoS): 100

Atıf (Scopus): 97

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6