

LEVENT KARGIN

DOÇ. DR.

E-posta : lkargin@akdeniz.edu.tr

Cep Telefonu : [+90 544 844 1221](tel:+905448441221)

İş Telefonu : [+90 242 227 8906](tel:+902422278906) Dahili: 3800

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9596-1960

Publons / Web Of Science ResearcherID: GOV-5250-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 181396



Öğrenim Bilgisi

Doktora 2010 - 2014	Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye
------------------------	---

Yüksek Lisans 2007 - 2009	Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye
------------------------------	---

Lisans 2003 - 2007	Akdeniz Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye
-----------------------	--

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Bazı Appell Polinom Ailelerinin Matris İfadeleri Üzerine, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2014

Yüksek Lisans, Hurwitz Zeta ve Lerch Zeta Fonksiyonlarının Asimptotik Açılımı ve Taylor Katsayıları, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2009

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr. 2020 - Devam Ediyor	Akdeniz Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü
---------------------------------	---

Dr. Öğr. Üyesi 2019 - 2020	Akdeniz Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü
-------------------------------	---

Öğretim Görevlisi Dr. 2018 - 2019	Akdeniz Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü
--------------------------------------	---

Öğretim Görevlisi Dr.

2017 - 2018

Akdeniz Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, -

Öğretim Görevlisi Dr.

2015 - 2017

Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi, Akseki Meslek Yüksekokulu, Ormancılık Programı

Öğretim Görevlisi

2010 - 2015

Akdeniz Üniversitesi, -, Muhasebe ve Vergi Uygulamaları

Desteklenen Projeler

1. KARGIN L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Poly-p-Bernoulli Polinomlarının Bazı Özellikleri, 2018 - 2019

Ödüller

1. KARGIN L., Harmonic number identities via polynomials with r-Lah coefficients, Tübitak, Aralık 2020
2. KARGIN L., A closed formula for the generating function of p-Bernoulli numbers, Tübitak, Mart 2019
3. KARGIN L., p-Bernoulli and geometric polynomials, Tübitak, Ekim 2018
4. KARGIN L., Higher order generalized geometric polynomials, Tübitak, Ekim 2018
5. KARGIN L., On generalized two-index Hermite matrix polynomials, Tübitak, Nisan 2018
6. KARGIN L., Generalization of Mellin derivative and its applications, Tübitak, Mayıs 2017
7. KARGIN L., Modified Laguerre matrix polynomials, Tübitak, Temmuz 2015
8. KARGIN L., Chebyshev-type matrix polynomials and integral transforms, Tübitak, Temmuz 2015
9. KARGIN L., On Generalized Humbert Matrix Polynomials, Tübitak, Mayıs 2015
10. KARGIN L., On the generalization of the Euler polynomials with the real parameters, Appl. Math. Comput, Tübitak, Ekim 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Evaluation formulas for Tornheim and Euler type double series**
Çay E., Can M., Kargin L.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.6, ss.1-16, 2023 (SCI-Expanded)
2. **Euler sums of generalized harmonic numbers and connected extensions**
Can M., Kargin L., Dil A., Soylu G.
APPLICABLE ANALYSIS AND DISCRETE MATHEMATICS, cilt.17, sa.2, ss.401-417, 2023 (SCI-Expanded)
3. **Stieltjes constants appearing in the Laurent expansion of the hyperharmonic zeta function**
CAN M., DİL A., KARGIN L.
Ramanujan Journal, cilt.61, sa.3, ss.873-894, 2023 (SCI-Expanded)
4. **On the Stieltjes constants with respect to harmonic zeta functions**
Kargin L., Dil A., Cenki M., Can M.
JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, ss.1-15, 2023 (SCI-Expanded)
5. **NEW SERIES WITH CAUCHY AND STIRLING NUMBERS, PART 2**
Boyadzhiev K. N., KARGIN L.
Applicable Analysis and Discrete Mathematics, cilt.17, sa.1, ss.57-75, 2023 (SCI-Expanded)
6. **Recurrences and congruences for higher order geometric polynomials and related numbers**

Kargin L., Cenkci M.

UKRAINIAN MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.73, sa.12, ss.1873-1894, 2022 (SCI-Expanded)

7. **Semiorthogonality of Geometric Polynomials**
KARGIN L., Çay E.
Mediterranean Journal of Mathematics, cilt.19, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
8. **Generalized harmonic numbers via poly-Bernoulli polynomials**
Kargin L., Cenkci M., Dil A., Can M.
Publicationes Mathematicae, cilt.100, sa.3-4, ss.365-386, 2022 (SCI-Expanded)
9. **On Evaluations of Euler-Type Sums of Hyperharmonic Numbers**
Kargin L., Can M., Dil A., Cenkci M.
Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society, cilt.45, sa.1, ss.113-131, 2022 (SCI-Expanded)
10. **A second type of higher order generalized geometric polynomials and higher order generalized Euler polynomials**
Corcino C. B., Corcino R. B., ÇEKİM B., KARGIN L., Nkonkobe S.
Quaestiones Mathematicae, cilt.45, sa.1, ss.71-89, 2022 (SCI-Expanded)
11. **Poly-p-Bernoulli polynomials and generalized Arakawa-Kaneko zeta function**
KARGIN L.
LITHUANIAN MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.60, sa.1, ss.29-50, 2020 (SCI-Expanded)
12. **Harmonic number identities via polynomials with r-Lah coefficients**
KARGIN L., CAN M.
COMPTES RENDUS MATHEMATIQUE, cilt.358, sa.5, ss.535-550, 2020 (SCI-Expanded)
13. **SOME REMARKS ON THE GENERALIZED APOSTOL-BERNOULLI AND APOSTOL-EULER POLYNOMIALS**
Boutiche M. A., KARGIN L., Rahmani M.
INDIAN JOURNAL OF PURE & APPLIED MATHEMATICS, cilt.50, sa.4, ss.1133-1145, 2019 (SCI-Expanded)
14. **&ITp&IT-Bernoulli and geometric polynomials**
KARGIN L.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NUMBER THEORY, cilt.14, sa.2, ss.595-613, 2018 (SCI-Expanded)
15. **A closed formula for the generating function of p-Bernoulli numbers**
KARGIN L., RAHMANİ M.
QUAESTIONES MATHEMATICAE, cilt.41, sa.7, ss.975-983, 2018 (SCI-Expanded)
16. **Higher order generalized geometric polynomials**
KARGIN L., ÇEKİM B.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.42, sa.3, ss.887-903, 2018 (SCI-Expanded)
17. **ON GENERALIZED TWO-INDEX HERMITE MATRIX POLYNOMIALS**
Kargin L., Kurt V.
MISKOLC MATHEMATICAL NOTES, cilt.18, sa.1, ss.223-234, 2017 (SCI-Expanded)
18. **Generalization of Mellin derivative and its applications**
Kargin L., Corcino R. B.
INTEGRAL TRANSFORMS AND SPECIAL FUNCTIONS, cilt.27, sa.8, ss.620-631, 2016 (SCI-Expanded)
19. **Chebyshev-type matrix polynomials and integral transforms**
KARGIN L., Kurt V.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.44, sa.2, ss.341-350, 2015 (SCI-Expanded)
20. **Modified Laguerre Matrix Polynomials**
KARGIN L., Kurt V.
FILOMAT, cilt.28, sa.10, ss.2069-2076, 2014 (SCI-Expanded)
21. **ON GENERALIZED HUMBERT MATRIX POLYNOMIALS**
KARGIN L., Kurt V.
MISKOLC MATHEMATICAL NOTES, cilt.15, sa.2, ss.509-524, 2014 (SCI-Expanded)
22. **On the generalization of the Euler polynomials with the real parameters**
KARGIN L., Kurt V.
APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, cilt.218, sa.3, ss.856-859, 2011 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **On Cauchy Numbers and Their Generalizations**
KARGIN L.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.33, sa.2, ss.456-474, 2020 (ESCI)
2. **Some Formulae for Products of Geometric Polynomials with Applications**
Kargin L.
JOURNAL OF INTEGER SEQUENCES, cilt.20, sa.4, 2017 (ESCI)
3. **Riemann Zeta Matrix Function**
Kargin L., Kurt V.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.28, sa.4, ss.683-688, 2015 (ESCI)
4. **Some relations on Hermite matrix polynomials**
KARGIN L., KURT V.
Mathematical and Computational Applications, cilt.18, sa.3, ss.323-329, 2013 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **A Generalization of Arakawa-Kaneko Zeta Function**
Kargin L.
International Conference on Number Theory dedicated to the 70th birthdays of Professors Antanas Laurincikas and Eugenijus Manstavicius, Plunge, Litvanya, 9 - 15 Eylül 2018
2. **Some properties of poly-p-Bernoulli numbers**
Kargin L.
7nd International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Kyiv, Ukrayna, 28 - 31 Ağustos 2018
3. **Convolution identities for Fubini polynomials**
Kargin L.
17th International Conferences on Fibonacci Numbers and their Applications, Caen, Fransa, 27 Haziran - 02 Temmuz 2016
4. **Üstel Polinomlar ve Yüksek Mertebeden Apostol Euler Sayıları**
KARGIN L.
28. Ulusal Matematik Sempozyumu, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2015
5. **Some Results for Gegenbauer Matrix Polynomials**
KARGIN L., KURT V.
International Conference on Algebra and Number Theory, 5 - 08 Ağustos 2014
6. **Chebyshev Matris Polinomlarının Bazı Özellikleri ve İntegral Dönüşümler**
KARGIN L., KURT V.
26. Ulusal Matematik Sempozyumu, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2013
7. **Some Properties of Gamma Matrix Function and Zeta Matrix Function**
KARGIN L., KURT V.
4th International Conference on Matrix Analysis and its Applications, 2 - 05 Temmuz 2013
8. **Some Relations On Hermite Matrix Polynomials**
KARGIN L., KURT V.
4th International Conference on Mathematical and Computational Applications, 11 - 13 Haziran 2013
9. **On Generalized Two Index Hermite Matrix Polynomials**
KARGIN L., KURT V.
International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, 2 - 05 Haziran 2013
10. **Euler Polynomials with the Real Parameters and their Interpolation Function**
KARGIN L., KURT V.
International Congress in Honour of Professor H.M. Srivastava on his 70th Birth Anniversary, 18 - 21 Ağustos

Akademik İdari Deneyim

2015 - 2016	MYO Müdür Yardımcısı	Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi, Akseki Meslek Yüksekokulu
2011 - 2015	MYO Müdür Yardımcısı	Akdeniz Üniversitesi, Akseki Meslek Yüksekokulu

Verdiği Dersler

Lineer Cebir, Lisans, 2021 - 2022
 İşletme Matematiği, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018
 Özel Fonksiyonlar II, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2018 - 2019
 Analitik Geometri II, Lisans, 2021 - 2022
 Bitirme Çalışması II, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
 Lineer Cebir ve Vektör Analizi, Lisans, 2021 - 2022
 Genel Matematik II, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
 Analitik Geometri I, Lisans, 2021 - 2022
 Analiz II, Lisans, 2020 - 2021
 Matematik I, Lisans, 2021 - 2022
 Bitirme Çalışması I, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
 Matematik I, Lisans, 2021 - 2022
 Özel Fonksiyonlar I, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
 Matematik I, Lisans, 2021 - 2022
 Analitik Geometri II, Lisans, 2019 - 2020
 Temel Matematik, Lisans, 2020 - 2021
 Fonksiyonlar Teorisinde Seçme Konular II, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
 Analiz I, Lisans, 2020 - 2021
 Genel Matematik I, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
 Temel Matematik, Lisans, 2018 - 2019
 Matematik II, Lisans, 2018 - 2019
 Matematik II, Lisans, 2018 - 2019
 Analitik Geometri I, Lisans, 2019 - 2020
 Mesleki Matematik, Ön Lisans, 2017 - 2018
 Matematik, Lisans, 2017 - 2018
 Matematik I, Lisans, 2018 - 2019
 Analitik Fonksiyonlar Teorisinde Seçme Konular I, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
 Karmaşık Analiz II, Lisans, 2018 - 2019, 2015 - 2016, 2014 - 2015
 Analiz I, Lisans, 2016 - 2017, 2013 - 2014
 Karmaşık Analiz I, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
 Temel Matematik, Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

Kargın L., Stirling Katsayılı Polinom Aileleri, Yüksek Lisans, Y.YILDIZ(Öğrenci), 2022
 Can M., Kargın L., Tornheim tipli seriler üzerine, Yüksek Lisans, E.ÇAY(Öğrenci), 2020

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Gazi Üniversitesi Fen Fakültesi Dergisi, Editör, 2021 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Mathematica - Romanian Academy, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2021

Acta Mathematica Hungarica, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021

Mediterranean Journal Of Mathematics, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021

Quaestiones Mathematicae, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021

Thai Journal of Mathematics, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021

Communications Faculty of Sciences University of Ankara Series A1 Mathematics and Statistics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2020

Journal of Integer Sequences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020

Turkish Journal of Mathematics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

Indian Journal of Pure and Applied Mathematics, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019

Journal of New Theory, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2018

Turkish Journal of Mathematics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2018

Miskolc Mathematical Notes, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Applications and Applied Mathematics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2018

Konuralp Journal of Mathematics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017

Applications and Applied Mathematics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017

Journal of Inequalities and Applications, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015

Mathematical Methods in the Applied Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2014

Communications Faculty of Sciences University of Ankara A 1: Mathematics and Statistics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2013

Metrikler

Yayın: 37

Atıf (WoS): 79

Atıf (Scopus): 88

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 6

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International Conference on Number Theory dedicated to the 70th birthdays of Professors Antanas Laurindikas and Eugenijus Manstavicius, Katılımcı, Plunge, Litvanya, 2018

7 th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Katılımcı, Kyyiv, Ukrayna, 2018

17th International Conference on Fibonacci Numbers and their Applications, Katılımcı, Caen, Fransa, 2016

28. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015

International Conference on Algebra and Number Theory, Katılımcı, Samsun, Türkiye, 2014

26. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, Diyarbakır , Türkiye, 2013

4th International Conference on Matrix Analysis and its Applications, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2013

4th International Conference on Mathematical and Computational Applications, Katılımcı, Manisa, Türkiye, 2013

International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

International Congress in Honour of Professor H. M. Srivastava on his 70th Birth Anniversary at Uludag University,

