

**Prof. Dr. Serap ÖZTOP
KAPTANOĞLU**



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 455 5831](tel:+902124555831)

E-posta: oztops@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/oztops/>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0553-2471

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAE-5619-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 13402

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Université de Mons-Hainaut, Matematik, Belçika 1997 - 1998

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat/Fen Bilimleri/Analiz Ve Fonksiyonlar Teorisi, Türkiye 1992 - 1996

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Fransızca, C1 İleri

Araştırma Alanları

Matematik, Fonksiyonel Analiz, Fourier Analizi, Soyut Harmonik Analiz, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2009 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, 2017 - Devam Ediyor

İstanbul Üniversitesi, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Matematiksel Mantık, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Seminer, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Fonksiyonel Analiz (II. Öğr), Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017

Türevli Denklemler II, Lisans, 2018 - 2019

Harmonik Analizden Konular, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 -

2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007
Fourier Analiz, Doktora, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2009 - 2010, 2008 - 2009
Fonksiyonel Analiz, Lisans, 2018 - 2019, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006
Kişisel Proje, Lisans, 2018 - 2019
Hilbert Uzayları ve Fourier Analiz, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Küreselleşme Çağında Bilim, Lisans, 2018 - 2019
Analizden Konular, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007
Seminar, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Topics in Analysis, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Türevli Denklemler, Lisans, 2018 - 2019
Banach ve Operatör Cebirleri, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Küreselleşme Çağında Bilim, Lisans, 2017 - 2018
AnalizIII, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Distribüsyon Uzayları, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2009 - 2010, 2008 - 2009
Fonksiyonel Analiz, Lisans, 2016 - 2017
Analiz III (II.Öğr), Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
AnalizIV, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Analiz IV (II. Öğr), Lisans, 2016 - 2017
Harmonik Analizden Konular, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Hilbert Uzayları ve Fourier Analiz (II.öğr), Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Fonksiyonel Analiz (II.Öğr.), Lisans, 2015 - 2016, 2009 - 2010
Analiz IV (II. Öğr.), Lisans, 2015 - 2016
Seminer, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013
AnalizIV (II.Öğretim), Lisans, 2013 - 2014
Fonksiyonel Analiz(II.Öğretim), Lisans, 2013 - 2014, 2010 - 2011
Analiz II, Lisans, 2012 - 2013, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2005 - 2006, 2004 - 2005
Analizden Konular, Yüksek Lisans, 2013 - 2014
İntegral Hesap (II.Öğretim), Lisans, 2013 - 2014
Fourier Analiz, Doktora, 2013 - 2014
Distribüsyon Uzayları, Doktora, 2013 - 2014
AnalizIII (II.Öğretim), Lisans, 2013 - 2014
İntegral Hesap, Lisans, 2013 - 2014
Fonksiyonel Analiz, Lisans, 2012 - 2013
Fourier Analiz, Doktora, 2012 - 2013
Analiz I, Lisans, 2012 - 2013
Matematik , Lisans, 2012 - 2013
Distribüsyon Uzayları, Doktora, 2012 - 2013
Harmonik Analizden Konular, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Fonksiyonel Analiz (İkinci Öğretim), Lisans, 2012 - 2013
Matematik , Lisans, 2012 - 2013
Analiz II, Lisans, 2012 - 2013
Analiz II (İkinci Öğretim), Lisans, 2012 - 2013
Analizden Konular, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Analiz I (İkinci Öğretim), Lisans, 2012 - 2013
Analiz I (II.Öğretim), Lisans, 2010 - 2011
Analiz II (II.Öğretim), Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Topolojiye Giriş (II. Öğr), Lisans, 2010 - 2011
Topolojiye Giriş, Lisans, 2010 - 2011
Analiz I (II.Öğretim), Lisans, 2009 - 2010

Topolojik vektör Uzayları II , Doktora, 2007 - 2008
Topolojik Vektör Uzayları I, Doktora, 2007 - 2008
Banach Modulleri, Yüksek Lisans, 2005 - 2006, 2004 - 2005
Analiz II, Lisans, 2006 - 2007, 2003 - 2004
Topolojik Gruplarda İntegrasyon, Yüksek Lisans, 2005 - 2006, 2004 - 2005
Analiz II (Fizik), Lisans, 2002 - 2003, 2001 - 2002, 2000 - 2001
Analiz I (Fizik), Lisans, 2002 - 2003, 2001 - 2002, 2000 - 2001

Yönetilen Tezler

Öztop Kaptanoğlu S., Orlicz uzaylarının bazı homolojik özellikleri , Doktora, R.ÜSTER(Öğrenci), 2019
ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Zaman-Frekans Analizi ve Bazı Operatörler Üzerine, Yüksek Lisans, S.Keleş(Öğrenci), 2019
ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Amenable Banach Cebirleri ve Beurling Cebirleri, Yüksek Lisans, M.Titiz(Öğrenci), 2015
ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Ağırlıklı Orlicz Uzaylarının Soyut Harmonik Analizi, Doktora, A.Osançlıol(Öğrenci), 2013
ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Orlicz Uzaylarında Bileşke Operatörleri, Yüksek Lisans, F.Erbay(Öğrenci), 2012
ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Lp Uzayları ve Çarpanları, Yüksek Lisans, A.Osançlıol(Öğrenci), 2007

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Multiplication Operators on Generalized Orlicz Spaces Associated to Banach Function Spaces**
Arıs B., Öztop Kaptanoğlu S., Tabatabaie S. M., Uysal B. H., Üster Gündüz R.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY, TRANSACTION A: SCIENCE, ss.1-9, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Linear and bilinear Fourier multipliers on Orlicz modulation spaces**
Blasco O., Öztop S., Üster R.
Monatshefte für Mathematik, cilt.204, sa.4, ss.679-705, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Orlicz spaces with s-norms that are abstract M-spaces**
Uysal B. H., Öztop Kaptanoğlu S.
ZEITSCHRIFT FÜR ANALYSIS UND IHRE ANWENDUNG, cilt.3, sa.3, ss.200-212, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Dynamical Properties and Some Classes of Non-porous Subsets of Lebesgue Spaces**
Ivković S., Öztop S., Tabatabaie S. M.
Taiwanese Journal of Mathematics, cilt.28, sa.2, ss.313-328, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Bilinear multipliers on Orlicz spaces on locally compact groups**
Osançlıol A., Öztop S.
Journal of Pseudo-Differential Operators and Applications, cilt.14, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Extreme points in Orlicz spaces equipped with s-norms and closedness**
Basar E., ÖZTOP KAPTANOĞLU S., UYSAL B. H., Yasar S.
MATHEMATISCHE NACHRICHTEN, cilt.296, sa.11, ss.5042-5062, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Wiener amalgam spaces with respect to orlicz spaces on the affine group**
ARIS B., ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
JOURNAL OF PSEUDO-DIFFERENTIAL OPERATORS AND APPLICATIONS, cilt.14, sa.2, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Continuity properties and Bargmann mappings of quasi-Banach Orlicz modulation spaces**
Toft J., Uster R., Morsalfard E. N., Oztop S.
FORUM MATHEMATICUM, cilt.34, sa.5, ss.1205-1232, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Disjoint Dynamics on Weighted Orlicz Spaces**
Chen C., Oztop S., Tabatabaie S. M.
COMPLEX ANALYSIS AND OPERATOR THEORY, cilt.14, sa.7, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Invariant Subsets and Homological Properties of Orlicz Modules over Group Algebras**
ÜSTER R., Oztop S.
TAIWANESE JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.24, sa.4, ss.959-973, 2020 (SCI-Expanded)

- XI. **Weighted Orlicz Algebras on Hypergroups**
 Oztop S., Tabatabaie S. M.
 FILOMAT, cilt.34, sa.9, ss.2991-3002, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. **Twisted Orlicz algebras and complete isomorphism to operator algebras**
 Oztop S., Samei E., Shepelska V.
 JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.477, ss.1114-1132, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **Twisted Orlicz algebras, II**
 Oztop S., Samei E.
 MATHEMATISCHE NACHRICHTEN, cilt.292, ss.1122-1136, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **Chaotic translations on weighted Orlicz spaces**
 Chen C., Chen K., Oeztop S., Tabatabaie S. M.
 ANNALES POLONICI MATHEMATICI, cilt.122, sa.2, ss.129-142, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. **Weak amenability of weighted Orlicz algebras**
 Oztop S., Samei E., Shepelska V.
 ARCHIV DER MATHEMATIK, cilt.110, sa.4, ss.363-376, 2018 (SCI-Expanded)
- XVI. **Twisted Orlicz algebras, I**
 Oztop S., Samei E.
 STUDIA MATHEMATICA, cilt.236, ss.271-296, 2017 (SCI-Expanded)
- XVII. **WEIGHTED ORLICZ ALGEBRAS ON LOCALLY COMPACT GROUPS**
 Osancliol A., Oztop S.
 JOURNAL OF THE AUSTRALIAN MATHEMATICAL SOCIETY, cilt.99, sa.3, ss.399-414, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **p-OPERATOR SPACE STRUCTURE ON FEICHTINGER-FIGA-TALAMANCA-HERZ SEGAL ALGEBRAS**
 Oztop S., Spronk N.
 JOURNAL OF OPERATOR THEORY, cilt.74, sa.1, ss.45-74, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **On Minimal and Maximal p-operator Space Structures**
 Oztop S., Spronk N.
 CANADIAN MATHEMATICAL BULLETIN-BULLETIN CANADIEN DE MATHEMATIQUES, cilt.57, sa.1, ss.166-177, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. **Presque périodicité avec poids**
 Muraz G., Oztop S.
 Bulletin Mathématique de la Société des Sciences Mathématiques de Roumanie, cilt.55, ss.295-310, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **Beurling-Figa-Talamanca-Herz algebras**
 Oztop S., Runde V., Spronk N.
 STUDIA MATHEMATICA, cilt.210, sa.2, ss.117-135, 2012 (SCI-Expanded)
- XXII. **Almost periodicity with weight**
 Muraz G., Oztop S.
 BULLETIN MATHEMATIQUE DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES MATHÉMATIQUES DE ROUMANIE, cilt.55, sa.3, ss.295-310, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. **A note on weighted $A(p)(G)$ -modules**
 Oztop S.
 TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.35, sa.2, ss.259-265, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **On the multipliers of the intersection of weighted function spaces**
 Oeztop S.
 TAIWANESE JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.11, sa.1, ss.151-160, 2007 (SCI-Expanded)
- XXV. **A note on multipliers of $L_p(G, A)$**
 Oztop S.
 JOURNAL OF THE AUSTRALIAN MATHEMATICAL SOCIETY, cilt.74, ss.25-34, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Multipliers and tensor products of weighted L_p -spaces**
 Oztop S., Gurkanli A.
 ACTA MATHEMATICA SCIENTIA, cilt.21, sa.1, ss.41-49, 2001 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Dilation estimates for Wiener amalgam spaces of Orlicz type**
ARIS B., Teofanov N., Öztop S.
Sampling Theory, Signal Processing, and Data Analysis, cilt.22, sa.1, 2024 (Scopus)
- II. **On some properties of $A_{p,q}(G)$ Algebras**
ÖZTOP S., Gürkanlı T.
Pure and Applied Matematika Sciences, cilt.LII, ss.19-30, 2000 (Hakemli Dergi)
- III. **Multipliers of Banach valued weighted Function spaces**
Öztop S.
Int.J.of Mathematics and Mathematical Sciences, cilt.24(8), ss.511-517, 2000 (Hakemli Dergi)
- IV. **Multipliers on some weighted L_p spaces**
ÖZTOP S.
Int.J.of Mathematics and Mathematical Sciences, cilt.24(9), ss.651-656, 2000 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Orlicz Uzaylarının Teorisi ve Uygulamaları**
Öztop Kaptanoğlu S., Osançlıol A., Üster Gündüz R., Arıs B., Başar E., Uysal B. H., Yaşar Ş., Uçar S.
Istanbul University Press, İstanbul, 2023
- II. **Analiz I**
Öztop Kaptanoğlu S.
Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Bir s -normuyla Donatılmış Orlicz Uzaylarının Dual Uzayları**
Uysal B. H., Öztop Kaptanoğlu S.
36. Ulusal Matematik Sempozyumu, Amasya, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2024, ss.34
- II. **Orlicz Amalgam Spaces**
Öztop Kaptanoğlu S.
6th International Workshop on Function Theory (IWFT6), Jeju-Si, Güney Kore, 18 - 22 Ekim 2023, ss.1
- III. **Wiener type Orlicz Algebras**
Öztop Kaptanoğlu S.
Harmonic and Spectral Analysis 2023, Debrecen, Macaristan, 4 - 06 Ekim 2022, ss.1
- IV. **Closedness of extreme point of Orlicz spaces**
Uysal B. H., Başar E., Yaşar Ş., Öztop Kaptanoğlu S.
XII Annual International Conference of the Georgian Mathematical Union, Batumi, Gürcistan, 29 Ağustos - 03 Eylül 2022
- V. **Classification of s -Norms**
Uysal B. H., Öztop Kaptanoğlu S., Başar E., Yaşar Ş.
Georgian Mathematical Union XII Annual International Conference, Batumi, Gürcistan, 29 Ağustos - 03 Eylül 2022, ss.64
- VI. **Bilinear multipliers in Orlicz spaces on locally compact groups**
Öztop Kaptanoğlu S.
Canadian Abstract Harmonic Analysis Symposium (CAHAS), Banff, Kanada, 17 - 19 Haziran 2022, ss.1
- VII. **Bilinear multipliers on Orlicz spaces**
Öztop Kaptanoğlu S.
Time-Frequency Representations for Function Spaces (TIFREFUS), Novi-Sad, Sırbistan, 11 - 13 Nisan 2022

- VIII. **Twisted Orlicz algebras and locally compact groups**
Öztop Kaptanoğlu S.
Harmonic and Spectral Analysis, Debrecen, Macaristan, 8 - 10 Haziran 2020, ss.14
- IX. **Orlicz Algebras on Locally Compact Groups**
Öztop Kaptanoğlu S.
The 48th Canadian Operator Symposium, Toronto, Kanada, 25 - 29 Mayıs 2020, ss.2
- X. **A survey of Orlicz algebras on locally Compact groups**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
International Workshop on Harmonic Analysis and Operator Theory WHO19, İstanbul, Türkiye, 26 Ağustos - 29 Ekim 2019, ss.35
- XI. **Gabor Analysis on Heisenberg-Type Group Extensions**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
International Workshop on Operator Theory and Applications, Şangay, Çin, 23 - 27 Temmuz 2018, ss.1
- XII. **Twisted Orlicz Algebras as Operator Algebras**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
Advanced Courses in Operator Theory and Complex Analysis, Bolonya, İtalya, 11 - 14 Haziran 2018, ss.14
- XIII. **Some Properties of Orlicz Algebras on Groups**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
the 6th Workshop on Fourier Analysis and Related Fields, Pecs, Macaristan, 23 - 31 Ağustos 2017, ss.1
- XIV. **A New Approach to Orlicz spaces on Groups**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
ATFA Aspects of Time Frequence Analysis, Torino, İtalya, 5 - 07 Haziran 2017, ss.1
- XV. **A New Approach to Feichtinger Algebras**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
HFS Hilbert Function Spaces 2017, Gargnano, İtalya, 29 Mayıs - 02 Haziran 2017, ss.1
- XVI. **A Note on Twisted Orlicz Algebras**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
Recent Advances in Operator Theory and Operator Algebras, Bangalore, Hindistan, 13 - 22 Aralık 2016, ss.9
- XVII. **Twisted Orlicz Algebra**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
Time-Frequency Analysis and Related Topics, Strobl, Avusturya, 6 - 10 Haziran 2016, ss.24
- XVIII. **Minimal Segal algebra in the Figa-Talamanca-Herz algebra**
ÖZTOP KAPTANOĞLU S.
10th ISAAC Congress, Macou, Çin, 3 - 08 Ağustos 2015, ss.44-45
- XIX. **A Note on p- Feichtinger Algebras**
ÖZTOP S.
7th. Conference on Function Spaces at SIUE, Edwardsville, Edwardsville, Amerika Birleşik Devletleri, 20 - 24 Mayıs 2014, ss.24
- XX. **A Note on weighted Orlicz Algebras**
ÖZTOP S.
Banach Algebras and Applications, Gothenburg, İsveç, 29 Temmuz - 04 Ağustos 2013, ss.31
- XXI. **On weighted Orlicz Algebras**
ÖZTOP S.
International Conference on Abstract Harmonic Analysis (Çağrılı Konuşmacı), Granada, İspanya, 20 - 24 Mayıs 2013, ss.21
- XXII. **“ p-Operator algebra”**
ÖZTOP S.
The International Workshop on Functional Analysis, Timisoara, Romanya, 1 - 04 Ekim 2012, ss.1
- XXIII. **Öztop S. “ A Note on Weighted $L_1(G)$ and Multipliers”,**
ÖZTOP S.
Abstract Harmonic Analysis Conference 2011, Chern Matematik Enstitüsü, Nankai Üniversitesi, (Çağrılı konuşmacı),

- Çin, 1 - 04 Haziran 2011, ss.1
- XXIV. **“On Weighted -Modules”**
ÖZTOP S.
Satellite Conference on Harmonic Analysis, SATEHA-ICM 2010, Bhubaneswar-, Hindistan, 1 - 04 Eylül 2010, ss.1
- XXV. **“ Weighted $A_p(G)$ Modules”**
ÖZTOP S.
The Sixth Conference on Function Spaces, Southern Illinois University, Edwardsville,, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.1
- XXVI. **A Characterization for Multipliers of some Weighted $L_1(G,A)$ -Modules**
ÖZTOP S.
MASSE International Congress on Mathematics MICOM2009, Makedonya, 1 - 04 Eylül 2009, ss.26
- XXVII. **A Characterization for Multipliers of Weighted Banach Valued $L_p(G)$ spaces**
ÖZTOP S.
7th ISAAC Congress, Birleşik Krallık, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.58
- XXVIII. **A Note on Multipliers of weighted $L_p(G,A)$ spaces**
ÖZTOP S.
Conference on Time-Frequency Analysis, Avusturya, 1 - 04 Haziran 2009, ss.58
- XXIX. **On Multipliers of $L_p(G,A)$**
ÖZTOP S.
The 20th International Congress of Jangeon Mathematical Society, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2008, ss.78
- XXX. **A Note on Weighted L_1 -Modules**
ÖZTOP S.
International Sociey for Analysis its Applications and Computation-6th ISAAC Congress, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2007, ss.15
- XXXI. **Weighted Almost Periodicity**
ÖZTOP S.
International Congress of Mathematicians, ICM2006, İspanya, 1 - 04 Ağustos 2006, ss.21
- XXXII. **On the multipliers of $A_{p,q,w}(G)$**
ÖZTOP S.
International Conference Function Spaces, Differential Operators, Nonlinear Analysis -FSDONA-04, Çek Cumhuriyeti, 1 - 04 Haziran 2004, ss.12
- XXXIII. **A note on the $A_{p,q}$ - modules**
ÖZTOP S.
International Conference on Sampling Theory and Applications, Avusturya, 1 - 04 Mayıs 2003, ss.15
- XXXIV. **Construction and analysis of $A_{p,q,w}(G)$ algebra**
Öztop Kaptanoğlu S.
International Congress of Mathematicians, Beijing, Çin, 1 - 04 Aralık 2002, sa.1, ss.19-30
- XXXV. **A note on the multipliers of some weighted intersection function spaces**
ÖZTOP S.
XIV.Ulusal Matematik Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2001, ss.58
- XXXVI. **A note on multipliers of Banach valued L_p spaces related to normed algebras**
ÖZTOP S.
International Conference Function Spaces, Differential Operators, Nonlinear Analysis-FSDONA-01, Almanya, 1 - 04 Nisan 2001, sa.1, ss.19
- XXXVII. **Multipliers and Tensor Products on the space $D_{p,q,w}$**
ÖZTOP S.
XI. Ulusal Matematik Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1998, ss.56
- XXXVIII. **On some properties of $A_{p,q}(G)$ algebras**
ÖZTOP S., Gürkanlı T.
X.Ulusal matematik Sempozyumu, Bolu, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1997, ss.22
- XXXIX. **Ağırlıklı $L_1(G) \cap L_p(G)$ Uzayları ve bazı özellikleri**

Diğer Yayınlar

- I. **The Multipliers of $A_{p,w}(G)$, Prepublication de L'Institut Fourier**
ÖZTOP S.
Diğer, ss.1-7, 2003
- II. **Weighted Almost Periodicity, Prepublication de L'Institut Fourier**
ÖZTOP S.
Diğer, ss.1-13, 2003

Desteklenen Projeler

- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Twisted Orlicz Cebirleri, 2020 - 2023
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., ÜSTER R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Orlicz Uzaylarının Bazı Homolojik Özellikleri, 2018 - 2021
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, p-Operator Space Structure on Feichtinger-Figa-Talamanca-Herz Segal Algebras, 2015 - 2018
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Minimal Segal algebra in the Figa-Talamanca—Herz algebra, 2015 - 2015
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beurling-Figa-Talamanca-Herz Algebra, 2013 - 2015
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A Note on weighted $A_p(G)$ modules, 2012 - 2015
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A Note on p- Feichtinger Algebras, 2014 - 2014
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağırlıklı Orlicz Uzaylarının Soyut Harmonik Analizi, 2012 - 2014
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Operator Space Structure on minimal $A_p(G)$ algebra, 2011 - 2014
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, p-operator algebra, 2012 - 2012
- ÖZTOP KAPTANOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Multipliers of Function Spaces (1166 nolu projenin revize edilmiş halidir), 2007 - 2009

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

- Istanbul Journal of Mathematics , Editör, 2022 - Devam Ediyor
- Complex Analysis And Operator Theory, Editörler Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor
- HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor
- İstanbul Univ. Sci. Fac. J. Math. Phys. Astronom., Editörler Kurulu Üyesi, 2012 - 2017

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

- American Mathematical Society, Üye, 2006 - Devam Ediyor , Amerika Birleşik Devletleri
- Türk Matematik Derneği, Asli Üye, 1993 - Devam Ediyor , Türkiye

Metrikler

Yayın: 73

Atıf (WoS): 45

Atıf (Scopus): 35

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

6 th International Workshop on Function Theory, Davetli Konuşmacı, Jeju-Si, Güney Kore, 2023

Harmonic and Spectral Analysis 2023, Davetli Konuşmacı, Debrecen, Macaristan, 2023

IWOTA 2023, Katılımcı, Helsinki, Finlandiya, 2023

Canadian Abstract Harmonic Analysis Symposium 2020, Davetli Konuşmacı, Banff, Kanada, 2022

Time-Frequency Representations for Function Spaces (TIFREFUS), Davetli Konuşmacı, Novi-Sad, Sırbistan, 2022

Harmonic and Spectral Analysis: Recent Developments and Results, Davetli Konuşmacı, Debrecen, Macaristan, 2020

International Workshop on Harmonic Analysis and Operator Theory WHO19 , Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2019

International Conference on Abstract Harmonic Analysis, Davetli Konuşmacı, Granada, İspanya, 2013

Canadian Mathematical Society (CMS), Summer Meeting ., Katılımcı, Regina, Kanada, 2012

Canadian Operator Symposium (COSY 2012), Katılımcı, Queen's University, Kingston, Kanada, 2012

Canadian Mathematical Society (CMS), Winter Meeting, Katılımcı, Toronto, Kanada, 2011

Conferences on Banach Algebras 2011, Katılımcı, Waterloo, Kanada, 2011

Abstract Harmonic Analysis Conference 2011, Davetli Konuşmacı, Tianjin, Çin, 2011

5.Ankara Matematik Günleri, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2010

XXII. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, Nesin Matematik Köyü,Şirince-İzmir, Türkiye, 2009