

## Prof. Dr. MURAT HAYRETTİN YURDAKUL

### Kişisel Bilgiler

E-posta: myur@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/myur>

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1978 - 1984

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2004 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1995 - 2004

Yrd. Doç. Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1987 - 1995

Öğretim Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1980 - 1987

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 1975 - 1980

### Yönetilen Tezler

YURDAKUL M. H., On the isomorphic classification of the cartesian products of Köthe spaces, Yüksek Lisans, E.TAŞTÜNER(Öğrenci), 2019

YURDAKUL M. H., On bounded and unbounded operators, Doktora, E.UYANIK(Öğrenci), 2017

YURDAKUL M. H., On some consequences of the isomorphic classification of cartesian products of locally convex spaces, Doktora, E.KIZGUT(Öğrenci), 2016

YURDAKUL M. H., I-köfte uzaylarının eş yapıları, Doktora, E.Karapınar(Öğrenci), 2004

YURDAKUL M. H., Isomorphisms of L-köthe spaces, Doktora, E.KARAPINAR(Öğrenci), 2004

YURDAKUL M. H., The SCBS property in locally convex spaces, Doktora, T.ABDEL(Öğrenci), 2000

YURDAKUL M. H., On isomorphic classification of cartesian products of  $1p$ -finite ve  $1q$ -infinite power series spaces, Yüksek Lisans, A.ŞİMŞEK(Öğrenci), 1999

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bounded factorization property for  $\ell$ -Köthe spaces**  
YURDAKUL M. H., TAŞTÜNER E.  
Filomat, cilt.37, sa.11, ss.3631-3637, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **A NOTE ON TRIANGULAR OPERATORS ON SMOOTH SEQUENCE SPACES**  
Uyanik E., YURDAKUL M. H.  
OPERATORS AND MATRICES, cilt.13, sa.2, ss.343-347, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **A remark on a paper of P. B. Djakov and M. S. Ramanujan**  
Uyanik E., YURDAKUL M. H.  
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.43, sa.5, ss.2494-2498, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Frechet-Hilbert spaces and the property SCBS**  
Uyanik E., YURDAKUL M. H.

- TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.42, sa.3, ss.1294-1297, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Bounded operators and complemented subspaces of Cartesian products**  
DJAKOV P., TERZIOĞLU A. T., YURDAKUL M. H., Zahariuta V.  
MATHEMATISCHE NACHRICHTEN, cilt.284, ss.217-228, 2011 (SCI-Expanded)
- VI. **Vibrational frequencies and structural determination of 2,2'-biquinoline**  
Yurdakul S., Yurdakul M.  
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.834, ss.555-560, 2007 (SCI-Expanded)
- VII. **HF and DFT studies and vibrational spectra of 1,2-bis(2-pyridyl) ethylene and its zinc (II) halide complexes**  
Ozhamam Z., Yurdakul M., Yurdakul S.  
VIBRATIONAL SPECTROSCOPY, cilt.43, sa.2, ss.335-343, 2007 (SCI-Expanded)
- VIII. **DFT studies and vibrational spectra of trans 1,2-bis(4-pyridyl)ethylene and its zinc(II)halide complexes**  
Ozhamam Z., Yurdakul M., Yurdakul S.  
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE-THEOCHEM, cilt.761, ss.113-118, 2006 (SCI-Expanded)
- IX. **On some normability conditions**  
Terzioglu T., Yurdakul M., Zahariuta V.  
MATHEMATISCHE NACHRICHTEN, cilt.278, sa.14, ss.1714-1725, 2005 (SCI-Expanded)
- X. **The property of smallness up to a complemented Banach subspace**  
Abdeljawad T., Yurdakul M.  
PUBLICATIONES MATHEMATICAE-DEBRECEN, cilt.64, ss.415-425, 2004 (SCI-Expanded)
- XI. **Factorization of unbounded operators on Kothe spaces**  
Terzioglou T., Yurdakul M., Zuhariuta V.  
STUDIA MATHEMATICA, cilt.161, sa.1, ss.61-70, 2004 (SCI-Expanded)
- XII. **Molecular structure and vibrational spectra of 4-tert-butylpyridine by density functional theory and ab initio Hartree-Fock calculations**  
Kurt M., Yurdakul M., Yurdakul S.  
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE-THEOCHEM, cilt.663, ss.127-134, 2003 (SCI-Expanded)
- XIII. **Strictly singular operators and isomorphisms of Cartesian products of power series spaces**  
Djakov P., Onal S., Terzioglu T., Yurdakul M.  
ARCHIV DER MATHEMATIK, cilt.70, sa.1, ss.57-65, 1998 (SCI-Expanded)
- XIV. **Bounded operators and isomorphisms of Cartesian products of Frechet spaces**  
Djakov P., Terzioglu T., Yurdakul M., Zahariuta V.  
MICHIGAN MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.45, sa.3, ss.599-610, 1998 (SCI-Expanded)
- XV. **Isomorphic classification of Cartesian products of power series spaces**  
Djakov P., Yurdakul M., Zahariuta V.  
MICHIGAN MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.43, sa.2, ss.221-229, 1996 (SCI-Expanded)

## Metrikler

Yayın: 15

Atf (WoS): 51

Atf (Scopus): 44

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 4

## Akademi Dışı Deneyim

Atılım Üniversitesi, İdari Bilimler Fakültesi

Başkent Üniversitesi, İdari Bilimler Fakültesi

Bilkent Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi