



Dr. Öğr. Üyesi İBRAHİM İNCE

Mahmutbey Teknoloji Yerleşkesi
+90 (212) 604 01 00 / (0212) 604 01 00
ibrahim.ince@altinbas.edu.tr

0000-0003-3462-0411

EĞİTİM BİLGİLERİ

Derece	Üniversite	Bölüm	Yıl
Doktora	SAKARYA ÜNİVERSİTESİ	TOPOLOJİ	2016 - 2022
Yüksek Lisans	SAKARYA ÜNİVERSİTESİ	TOPOLOJİ	2013 - 2016
Lisans	SAKARYA ÜNİVERSİTESİ	MATEMATİK	2008 - 2013

ARAŞTIRMA ALANLARI

TOPOLOJİ

AKADEMİK GÖREVLER

Görev	Üniversite	Alan	Yıl
-------	------------	------	-----

İDARİ GÖREVLER

Görev	Üniversite	Yıl
-------	------------	-----

AKADEMİK VE MESLEKİ ÜYELİKLER

Kurum	Üyelik	Yıl
-------	--------	-----

ÜNİVERSİTE DIŞI DENEYİM

Ülke	Kurum	Görev	Yıl
------	-------	-------	-----

KİTAPLAR

MAKALELER

Generalized fuzzy Mandelbrot and Mandelbar sets

İbrahim İNCE, Soley ERSOY

Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation, 2023

[Uluslararası DOI: https://doi.org/10.1016/j.cnsns.2022.107045](https://doi.org/10.1016/j.cnsns.2022.107045)

Fuzzy Mandelbrot Set and Its Perturbations by Dynamical Noises

Nikola Popović, Soley Ersoy, İbrahim İnce, Ana Savić, Vladimir Baltić

Fractal and Fractional, 2024

[Uluslararası DOI: https://doi.org/10.3390/fractalfract8030158](https://doi.org/10.3390/fractalfract8030158)

Fuzzy Mandelbrot Sets

İbrahim İNCE, Soley ERSOY

Fuzzy sets and systems, 2022

[Uluslararası DOI: https://doi.org/10.1016/j.fss.2021.03.007](https://doi.org/10.1016/j.fss.2021.03.007)

On Sequential Topological Groups

İbrahim İNCE, Soley ERSOY

The Pure and Applied Mathematics, 2018

[Uluslararası DOI: https://doi.org/10.7468/jksmeb.2018.25.4.243](https://doi.org/10.7468/jksmeb.2018.25.4.243)

Strongly k-spaces

Soley Ersoy, İbrahim İnce, Merve Bilgin

Bulletin of the Iranian Mathematical Society, 2017

[Uluslararası](#)

MAKALELER

Generalized open sets of Minkowski space

Ersoy, Soley, Merve Bilgin, and İbrahim İnce
Mathematica Moravica, 2015

Uluslararası

BİLDİRİLER

"Generalized Open Subsets of Minkowski Space"

Ersoy S., Bilgin M., and Ince I.

3rd International Eurasian Conference on Mathematical Sciences And Applications, Vienna, Austria, p. 440, 25-28 August 2014.,

Uluslararası

"Strongly k-space"

Ersoy S., Ince I., and Bilgin M.

4th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences And Applications, Athens, Greece, p. 322, 31 August-03 September 2015.,

Uluslararası

"Sequentially Topological Groups"

Ince I., Ersoy S.

5th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences And Applications, Belgrade, Serbia, p. 223, 16-19 August 2016,

Uluslararası

"Fuzzy Square-Compact Sets"

Ince I., Ersoy S., and Elturhan O.

20th International Geometry Symposium, Van, Türkiye, 18 - 20 July 2024.,

Uluslararası

PROJELER

TEZ DANIŞMANLIKLARI

DERSLER

Ders Türü	Ders Kodu	Ders Adı
Yüksek lisans	MATH500	ADVANCED ENGINEERING MATHEMATICS
Lisans	MATH220	PROBABILITY AND STATISTICS
Lisans	MATH260	DIFFERENTIAL EQUATIONS
Yüksek lisans	ECE572	THEORY OF FUZZY SYSTEMS

KİŞİSEL BİLGİLER

İLETİŞİM BİLGİLERİ

Mahmutbey Teknoloji Yerleşkesi

Mahmutbey Dilmenler Caddesi, No:26, 34217 Bağcılar - İSTANBUL

+90 (212) 604 01 00 / (0212) 604 01 00

<https://scholar.google.com.tr/citations?user=ILz0WcQAAAAJ&hl=tr>

