

## Arş. Gör. Dr. Faruk DEVELİ

### Kişisel Bilgiler

**İş Telefonu:** [+90 212 383 4359](tel:+902123834359) Dahili: 4359

**E-posta:** fdeveli@yildiz.edu.tr

**Web:** <https://avesis.yildiz.edu.tr/fdeveli>

**Posta Adresi:** Yıldız Teknik Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü Oda No: E-2041 34220 Esenler/İSTANBUL

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4447-3582

ScopusID: 57204800642

Yoksis Araştırmacı ID: 279957

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2016 - 2018

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, Türkiye 2012 - 2016

### Araştırma Alanları

Fonksiyonel Analiz

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik, 2018 - Devam Ediyor

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

- I. **Implicit fractional differential equations: Existence of a solution revisited**  
Çelik C., DEVELİ F.  
Mathematical Methods in the Applied Sciences, cilt.47, sa.6, ss.5090-5097, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **On the stability analysis of Darboux problem on both bounded and unbounded domains**  
Çelik C., DEVELİ F.  
Applications of Mathematics, cilt.69, sa.1, ss.139-150, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **A new proof of Hartman and Winter's theorem**  
Develi F., Çelik C.  
JOURNAL OF FIXED POINT THEORY AND APPLICATIONS, cilt.25, ss.1-6, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Existence and stability analysis of solution for fractional delay differential equations**  
DEVELİ F., DUMAN O.  
Filomat, cilt.37, sa.6, ss.1869-1878, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Existence and Hyers-Ulam stability of solutions for a delayed hyperbolic partial differential equation**  
Celik C., Develi F.  
PERIODICA MATHEMATICA HUNGARICA, cilt.84, sa.2, ss.211-220, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Existence and Hyers-Ulam Stability Results for Partial Fractional-Order Delay Differential Equations**

- Duman O., Develi F.  
Results in Mathematics, cilt.77, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Existence and Ulam-Hyers stability results for nonlinear fractional Langevin equation with modified argument**  
DEVELİ F.  
Mathematical Methods in the Applied Sciences, cilt.45, sa.7, ss.3417-3425, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Almost contraction mappings in cone b-metric spaces over banach algebras**  
Develi F., Özavşar M.  
Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics, cilt.49, sa.6, ss.1965-1973, 2020 (SCI-Expanded)

### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Almost Contraction Mappings and \$(S,T)\$-Stability of Jungck Iteration in Cone Metric Spaces over Banach Algebras**  
DEVELİ F., ÖZAVŞAR M.  
Turkish Journal of Mathematics and Computer Science, cilt.15, sa.1, ss.35-41, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Weak c-Comparison Function and a Fixed Point Theorem in Cone Metric Spaces over Banach Algebras**  
Özavşar M., Develi F.  
Mathematical Advances in Pure and Applied Sciences, cilt.2, sa.1, ss.25-33, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **A Proper Generalization of Banach Principle for Nadler Type Mappings in Cone b-Metric Spaces Over Banach Algebras**  
Develi F., Özavşar M., Radenovic S.  
Journal of Engineering Technology and Applied Sciences, cilt.4, sa.1, ss.11-18, 2019 (Hakemli Dergi)

### **Desteklenen Projeler**

ÇELİK KARAASLANLI C., DEVELİ F., Değerli K., DEMİR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kesirli Diferansiyel Denklemler için Varlık Teklik Kararlılık ve Hopf Çatallanma Analizi, 2023 - 2024

### **Metrikler**

Yayın: 13  
Atıf (WoS): 3  
Atıf (Scopus): 11  
H-İndeks (WoS): 1  
H-İndeks (Scopus): 3