

## Arş. Gör. NEDİME SELİN ÇÖPGEVEN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: nscopgeven@anadolu.edu.tr

Web: <https://avesis.anadolu.edu.tr/nscopgeven>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: JR8GHRQAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2280-809X

Publons / Web Of Science ResearcherID: HPG-9942-2023

Yoksis Araştırmacı ID: 318078

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Anadolu Üniversitesi, SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, Uzaktan Eğitim (Dr), Türkiye 2021 - Devam Ediyor  
Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, Uzaktan Eğitim (Yl) (Tezli), Türkiye 2018 - 2021  
Lisans, Anadolu Üniversitesi, EĞİTİM FAKÜLTESİ, BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ, Türkiye 2012 - 2016

### Araştırma Alanları

Açık ve Uzaktan Öğrenme

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Anadolu Üniversitesi, AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ, UZAKTAN ÖĞRETİM BÖLÜMÜ, 2020 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effects of Dashboard Usage on elearning Interactions and Academic Achievement of Distance Education Students**  
ÇÖPGEVEN N. S., FIRAT M.  
JOURNAL OF EDUCATORS ONLINE, cilt.21, 2024 (Scopus)
- Açık ve uzaktan öğrenmede yapay zeka destekli oyunlaştırma**  
ÇÖPGEVEN N. S., ÖZKAYA H., AYDIN S.  
Açıköğretim Uygulamaları ve Araştırmaları Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.386-407, 2023 (Hakemli Dergi)
- Uzaktan eğitimde algoritmalar: 2007-2019 sistematik alanyazın taraması**  
ÇÖPGEVEN N. S., FIRAT M.  
Açıköğretim Uygulamaları ve Araştırmaları Dergisi, cilt.5, sa.4, ss.65-91, 2019 (Hakemli Dergi)

### Kitap & Kitap Bölümleri

- Proje-Tabanlı Öğrenmede Dijital Yöntemlerin Kullanımı**

ÇÖPGEVEN N. S., BEYLİK A.

Açık ve Uzaktan Öğrenmenin Dijital Dönüşüm Boyutu, Prof. Dr. T. Volkan YÜZER - Prof. Dr. Mehmet KESİM, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.416-436, 2022

**II. Hızlı İçerik Geliştirme**

SAYKILI A., BEYLİK A., ÇÖPGEVEN N. S.

Açık ve Uzaktan Öğrenmenin Teknoloji Boyutu, Kesim Mehmet, Yüzer T. Volkan, Editör, Pegem, Ankara, ss.131-163, 2020

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. Açık ve Uzaktan Öğrenmede Yapay Zeka Destekli Oyunlaştırma**  
ÇÖPGEVEN N. S., ÖZKAYA H., AYDIN S.  
5th International Open and Distance Learning Conference, Eskişehir, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2022, ss.1037-1052
- II. Açık ve Uzaktan Öğrenmede Öğrenene Geri Bildirim Vermede Yapay Zeka**  
ÇÖPGEVEN N. S., Kuleli S., EV ÇİMEN E., KURUBACAK G.  
IDOL 2022, Eskişehir, Türkiye, 28 Eylül 2022
- III. e-Öğrenmede Öğrenen İhtiyaçlarına Uygun Gösterge Paneli Tasarımı**  
ÇÖPGEVEN N. S., FIRAT M.  
Uluslararası Pegem Eğitim Kongresi'nde (IPCEDU-2021), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2021
- IV. Öğrenme Analitiklerinin Görünen Yüzü: Gösterge Panellerinin Karşılaştırılması**  
ÇÖPGEVEN N. S., FIRAT M.  
Uluslararası Pegem Eğitim Kongresi'nde (IPCEDU-2021), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2021