

## 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

### Verdiği Dersler

#### Lisans

Kullanıcı Deneyimi Tasarımı, Lisans, 2024 - 2025

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- LEARNING ANALYTICS FOR PERSONAL LEARNING ENVIRONMENTS: DETERMINING JOURNAL PUBLICATION TRENDS**  
MUŞTU YALDIZ D., KULELİ S., SOYDAN OKTAY Ö., ÇÖPGEVEN N. S., AKYOL EMMUNGİL E., YILDIRIM Y., SÖSUNCU F., FIRAT M.  
TURKISH ONLINE JOURNAL OF DISTANCE EDUCATION, cilt.25, sa.3, ss.141-166, 2024 (ESCI)
- 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)

- III. **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)
- IV. **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)

## Kitaplar

- I. **Kullanıcı Arayüzü Tasarımı**  
ÇÖPGEVEN N. S.  
Kullanıcı Deneyimi Tasarımı, ÇALIŞKAN HASAN, OKUR MUHAMMET RECEP, Editör, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, ss.192-233, 2024
- II. **Görsel İletişim ve Tasarım İlkeleri**  
BEYLİK A., ÇÖPGEVEN N. S.  
Kullanıcı Deneyimi Tasarımı, ÇALIŞKAN HASAN, OKUR MUHAMMET RECEP, Editör, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, ss.158-190, 2024
- III. **Sağlıkta Dijitalleşme ve Mobil Sağlık Uygulamaları**  
GÜLER E., ÇÖPGEVEN N. S.  
Dijital Ailede Öğrenme ve Farkındalık, UĞUR SERAP, Editör, Anadolu Üniversitesi, ss.100-135, 2024
- IV. **Dijital Görsel İçerik Geliştirme ve Medya Seçimi**  
ÇÖPGEVEN N. S.  
Öğretim Tasarımı, USTA İLKER, Editör, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, ss.136-178, 2024
- V. **Kullanıcı Deneyiminde Teknolojiler ve Eğilimler**  
ÇÖPGEVEN N. S.  
Kullanıcı Deneyimi Tasarımı, ÇALIŞKAN HASAN, OKUR MUHAMMET RECEP, Editör, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, ss.234-267, 2024
- VI. **Büro Donanımları ve Cihazları**  
ÇÖPGEVEN N. S.  
Büro Teknolojileri, KAYA ESRA, Editör, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, ss.30-64, 2024
- VII. **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
- VIII. **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 Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- 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

## **Desteklenen Projeler**

Öztürk Ö., Aydın S., Güler E., Özöğüt Ö., Güler C., Çöpgeven N. S., Uğurhan Y. Z. C., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, eÖğrenme Malzemelerinin Yapay Zeka Teknolojisi ile Üretilmesi ve Öğrenenler Üzerindeki Etkisi, 2024 - 2026  
Saykılı A., Koçdar S., Aydemir M., Çöpgeven N. S., Aydın C. H., Erasmus Projesi, Online Proctoring Manager - further education programme for supporting digital transformation at HEIs, 2021 - 2024