

**EK - 4A**  
**ÖZGEÇMİŞ**

**1. Adı Soyadı** : Selin Merve Yaşar

**İletişim Bilgileri** : Bahçeşehir Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesi Yıldız Mah. Çırağan  
**Adres** Cad. Osmanpaşa Mektebi Sok. No:4 Beşiktaş/İST

**Telefon** : 02123810307

**Mail** : selinmerve.yasar@es.bau.edu.tr

**2. Doğum Tarihi** : 18.07.1994

**3. Unvanı** : Araştırma Görevlisi

**4. Öğrenim Durumu** : Yüksek Lisans

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	PDR	Bahçeşehir Üniversitesi	2017
Yüksek Lisans	PDR	Bahçeşehir Üniversitesi	Devam ediyor
Doktora			

**5. Akademik Unvanlar**

Araştırma Görevlisi: Bahçeşehir Üniversitesi-Eğitim Bilimleri Fakültesi-Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü 2020-

**6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri**

**6.1. Yüksek Lisans Tezleri**

**6.2. Doktora Tezleri**

**7. Yayınlar**

### 7.1. Uluslar arası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.2. Uluslar arası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

7.3. Yazılan Uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

### 7.6 Diğer Yayınlar

Kararımak, Ö. & Yaşar, S. M. (2020). Bahçeşehir Üniversitesi Elazığ Depremi Sonrası Psikososyal Destek Hizmeti. *Okul Psikolojik Danışmanı e-Bülten*, 10, 56-61.

## 8.Projeler

Ders Kapsamında Yapılan Projeler

Nisan 2017	Araştırma Projesi, Genç Yetişkinlerde Psikolojik Yardım Arama Tutumu / Bahçeşehir Üniversitesi, İstanbul / TÜRKİYE
Ekim 2015	Araştırma Projesi, Romantik İlişkilerdeki Gerçekdışı İnançların İncelenmesi / Bahçeşehir Üniversitesi, İstanbul / TÜRKİYE
Mayıs 2015	Araştırma Projesi, Genç Yetişkinlerde Bilinçli Farkındalık ve Kaygı Düzeylerinin İncelenmesi / Bahçeşehir Üniversitesi, İstanbul / TÜRKİYE

## 9.İdari Görevler

## 10.Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

Türk Psikolojik Danışma ve Rehberlik Derneği

## 11.Ödüller

## 12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	

