

## Arş. Gör. Mesut ÖCAL

### Kişisel Bilgiler

E-posta: mesut.ocal@istanbul.edu.tr

Diğer E-posta: mesutocal@protonmail.com

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/69591>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Öğretim Üyeleri Binası, Zemin Kat, Kapı No:23

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1847-607X

### Eğitim Bilgileri

Lisans, Galatasaray Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Sosyoloji, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Hukuk Bölümü, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Hukuk Bölümü, Türkiye 2016 - 2019

Lisans, Boğaziçi Üniversitesi, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, Turizm İşletmeciliği Bölümü, Türkiye 2016 - 2018

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Hukuk Fakültesi, Türkiye 2011 - 2015

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Hab.Müh.Böl, Türkiye 2010 - 2011

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Yoksulluk Nafakasının Süresi, İstanbul Üniversitesi, Hukuk Fakültesi, Özel Hukuk Bölümü, 2018

### Araştırma Alanları

Hukuk , Medeni Hukuk, Özel Hukuk, Bilişim Hukuku

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Hukuk Fakültesi, Özel Hukuk Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ali Fuad Başgil Hukuk Fakültesi, Özel Hukuk Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

### Kitap & Kitap Bölümleri

#### I. Yoksulluk Nafakasının Süresi

Öcal M.

On İki Levha Yayınları, İstanbul, 2019

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

- I. **ANALYSIS OF 89 PATIENTS WITH GIANT CELL ARTERITIS FROM TURKEY: PET-CT AS AN EMERGING METHOD FOR DIAGNOSIS AND HIGH FLARE RATE WITH STANDARD CARE**  
İNCE B., ARTAN S., YALÇINKAYA Y., Artim-Esen B., GÜL A., ÖCAL M., İNANÇ M.  
Annual European Congress of Rheumatology (EULAR), ELECTR NETWORK, 03 Haziran 2020, cilt.79, ss.1536-1537
- II. **INVESTIGATION OF PERMANENT ORGAN DAMAGE IN GIANT CELL ARTERITIS: DISEASE FLARES ARE ASSOCIATED WITH INCREASED DAMAGE SCORES**  
İNCE B., ARTAN S., YALÇINKAYA Y., Artim-Esen B., GÜL A., ÖCAL M., İNANÇ M.  
Annual European Congress of Rheumatology (EULAR), ELECTR NETWORK, 03 Haziran 2020, cilt.79, ss.1536

## **Metrikler**

Yayın: 3