

## Arş. Gör. TAHA BERKAY BOR

### Kişisel Bilgiler

E-posta: tberkay.bor@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/2070>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0009-0002-2437-9257

Publons / Web Of Science ResearcherID: JMQ-4303-2023

Yoksis Araştırmacı ID: 401978

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Yozgat Bozok Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Dicle Üniversitesi, Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri, Histoloji ve Embriyoloji, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Lisans, İstanbul Kültür Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, Türkiye 2015 - 2020

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Deneysel Alzheimer Modelinde Apilarnil'in Nav1.6 kanalı ve Endoplazmik Retikulum Stresi ile İlişkili Nöroprotektif Etkileri, Yozgat Bozok Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2024

### Araştırma Alanları

Histoloji-Embriyoloji, Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2023 - Devam Ediyor

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

- DENEYSEL TİP 1 DİYABETLİ KARACİĞER DOKUSUNDA BECLİN-1 PROTEİNİNİN İMMÜNOHİSTOKİMYASAL OLARAK GÖSTERİLMESİ**  
AĞCA R. A. B., BOR T. B., OKAN OFLAMAZ A.  
1. ULUSAL SAĞLIK BİLİMLERİ ÖĞRENCİ KONGRESİ & UNIKOP II. ÖĞRENCİ KALİTE BULUŞMASI, 5-6 HAZİRAN 2024, Kırıkkale, Türkiye, 05 Haziran 2024, cilt.1, ss.1-319
- DENEYSEL DİYABET MODELİNDE PANKREASTA S100 İFADESİ**

Erdađ D., BOR T. B., OKAN OFLAMAZ A.

1. ULUSAL SAĞLIK BİLİMLERİ ÖĞRENCİ KONGRESİ & UNIKOP II. ÖĞRENCİ KALİTE BULUŞMASI, 5-6 HAZİRAN 2024, Kırıkkale, Türkiye, 05 Haziran 2024, cilt.1, ss.1-319

## **Metrikler**

Yayın: 2