

ABDULHAMİT ÇALI

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi

: abdulhamit.cali@lokmanhekim.edu.tr

Telefon (İş)

: 4448548

Adres

: Lokman Hekim Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksekokulu (6.Kat) Söğütözü Mh. 2179 Sk. No:6 Çankaya
Ankara

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2019-	SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ (TEZLİ)
Yüksek Lisans 2014 23/Mart/2017	SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/TIBBİ MİKROBİYOLOJİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Hastanede yatan hastalardan izole edilen mikroorganizmaların biyofilm formasyon aktiviteleri, Tez Danışmanı: Cem Çelik
Lisans 2010 16/Haziran/2014	SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ (3.54/4.00)

Projelerde Yaptığı Görevler

1. HASTANEDE YATAN HASTALARDAN İZOLE EDİLEN MİKROORGANİZMALARIN BİYOFİLM FORMASYON AKTİVİTELERİ (T-680), CÜBAP PROJESİ, Yürütücü: CEM ÇELİK, Araştırmacı: ABDULHAMİT ÇALI, 01/03/2016 - 01/03/2017 (ULUSAL)

Dersler

2020-2021

Lisans

163306 Tıbbi Laboratuvar Organizasyonu

Öğretim Dili Ders Saati

Türkçe 2

Eserler

Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler::

1. **Abdulhamit Çalı, Cem Çelik, Uğur Tutar, Mustafa Zahir Bakıcı**, (2018). Hastanede yatan hastalardan izole edilen mikroorganizmaların biyofilm formasyon aktiviteleri. Kocaeli Tıp Dergisi, 7(3).82-88.

Üniversite Dışı Deneyim

2014-2020 Biyolog Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Sertifikalar

1. Bruker, "MALDI Biotyper-MALDI-TOF-MS Sistemi Kullanım Eğitimi" Cumhuriyet Üniversitesi , Sivas, 6 Mayıs 2015.
2. FİT Medikal, "Beckman Coulter IMAGE 800 Cihaz Eğitimi", Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, 13 Mayıs 2015.
3. İNFOTEK LTD.ŞTİ., "BD MAX Moleküler Sistem Eğitim", Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, Mart 2016.
4. MYD. LTD. ŞTİ. "Diesse Marka Chorus Cihazı Eğitimi", Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, 2 Ocak 2019

