

FATMA BANU BEKMAN

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : fatmabanubekman@ayvansaray.edu.tr
Telefon (İş) : -
Telefon (Cep) : 5062900104
Adres : Ayvansaray Caddesi No: 45 Balat - İstanbul

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2018	YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/İŞ GÜVENLİĞİ VE İŞÇİ SAĞLIĞI (DR)
Yüksek Lisans 2010 26/Aralık/2013	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİYOKİMYA (YL) (TEZLİ) Tez adı: Poli (metakrilamid / maleik asit) kopolimerik hidrojellerinin hazırlanması, karakterizasyonu ve invertaz immobilizasyonunda kullanılması (2013) Tez Danışmanı:(Hesna Nursevin ÖZTOP)
Lisans 2006 12/Temmuz/2010	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/KİMYA BÖLÜMÜ/KİMYA PR.

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2020	İSTANBUL AYVANSARAY ÜNİVERSİTESİ/PLATO MESLEK YÜKSEKOKULU/ECZANE HİZMETLERİ BÖLÜMÜ/ECZANE HİZMETLERİ PR. (TAM BURSLU))
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2017-2019	İSTİNYE ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ/İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PR. (TAM BURSLU))

İdari Görevler

Program Başkanı 2020	İSTANBUL AYVANSARAY ÜNİVERSİTESİ/PLATO MESLEK YÜKSEKOKULU/ECZANE HİZMETLERİ BÖLÜMÜ/ECZANE HİZMETLERİ PR. (TAM BURSLU)
Program Başkanı 2020	İSTANBUL AYVANSARAY ÜNİVERSİTESİ/PLATO MESLEK YÜKSEKOKULU/DİŞÇİLİK HİZMETLERİ BÖLÜMÜ/DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ PR. (TAM BURSLU)
Program Başkanı 2017-2018	İSTİNYE ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ/İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PR. (TAM BURSLU)

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2019-2020

Önlisans

Kimya

Türkçe

4

2018-2019

Önlisans

İş Sağlığı ve Güvenliği

Türkçe

3

2017-2018

Önlisans

Süreç Yönetimi

Türkçe

3

İş Sağlığı ve Güvenliği

Türkçe

4

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. OLGUN PELİN, BEKMAN FATMA BANU (2017). Üniversitelerdeki İş Sağlığı ve Güvenliği Planlama Sürecine Öğrencilerin de Çalışan Kapsamında Dahil Edilmesi Önerisi. Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6235933)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. BAĞDA ESRA, BEKMAN FATMA BANU, AKÇAY Mehmet (2009). Giemsa Stain ile Askorbik Asit Arasındaki Tepkimeye İnhibisyon Etkisi Yapan Bakırın Spektrofotometrik Tayini. 23. Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6235925)

Üniversite Dışı Deneyim

2012-2016 **Kaplama ve Fotolitografi Laboratuvarı Sorumlusu** Anadolu Tıp Teknolojileri A.Ş., Ar-Ge, (Diğer)