**ÖZGEÇMİŞ**

**1. Adı Soyadı:** İbrahim BEKTAŞ

**2. Doğum Tarihi:** 02/11/1988

**3. Ünvan:** Öğretim Görevlisi

**4. Öğrenim Durumu:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DERECE | ALAN | ÜNİVERSİTE | YIL |
| LİSANS | Fen Fakültesi, Kimya Bölümü | Fırat Üniversitesi | 2011 |
| YÜKSEK LİSANS | Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıp programı, Tıbbi Biyokimya ABD | Fırat Üniversitesi | 2015 |
| DOKTORA | Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıp programı, Tıbbi Biyokimya ABD | Fırat Üniversitesi | 2018- Devam ediyor |

**Yüksek lisans Tezi Başlığı ve Danışmanı:**

**Yüksek Lisans Tezi :** Azoksimetan ile oluşturulan deneysel kolon kanserinde antiinflamatuvarların etkinliği

**Tez Danışmanı:**Prof. Dr. Nevin İLHAN

**5. Akademik Görevler**

Öğretim Görevlisi (2016- Harran Üniversitesi Sağlık Hizmetleri MYO)

**6. Yayınlar**

**6.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**

* Selek, S., Koyuncu, I., Caglar, H. G., **Bektas, I**., Yilmaz, M. A., Gonel, A., & Akyuz, E. **(2018)**. Theevaluation of antioxidant and anticancer effects of Lepidium Sativum Subsp Spinescens L. methanol extract on cancer cells. *Cellular and molecular biology (Noisy-le-Grand, France)*, *64*(3), 72-80.

**6.2. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**

* Karataş, F.,**Bektaş, İ**., Birişik, A., Aydın, Z., & Kurtul, A. **(2011)**. Çiriş Otu’nda (Asphodelus aestivus L.) suda çözünen bazı bileşiklerin araştırılması. *SDÜ Journal of Science (E-Journal)*, *6*(1), 35-39.

**6.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler**

* **İ. Bektaş**, N. İLHAN, and İ. H. ÖZERCAN, “The Effects Of Rosmarinic Acid On The Colon Tissue In Colorectal Cancer Model Created By Azoxyethane,” presented at the 23rd Meeting of The Balkan Clinical Laboratory Federation, **2015**
* N. İLHAN, **İ. Bektaş,**N. İLHANand İ. H. ÖZERCAN, “Effectiveness of anti-inflammatory agents in azoxymethane induced experimental colon cancer” 41st

FEBS Congress, **2016**

* Ismail Koyuncu, Ataman Gonel, Mustafa Durgun, Mesut Isik, Abdurrahman Akdag, Mahmut Padak, Adem Necip, Resat Dikme, **İbrahim Bektaş**, OmerGoç, *"antı-cancer effect of 4-(3,5-dıkloro-2-hıdroksı-benzılamıno) benzensulfonamıt on ht-29 (colon adenocarcınoma cells)"* International Congress on Fundamental and Applied Sciences 21-25 August 2017 Sarajevo, Bosnia andHerzegovina, **2017**
* İsmaıl Koyuncu, Adem Necip, **İbrahim Bektaş**, Mesut Işık, Abdurrahman Akdağ, Ömer Göç *"determınatıon of the antıoxıdant actıvıty of haplophyllum buxbaumıı plant ındıfferent solvents"* I. Internatıonal Congress on Medıcınal and Aromatıc Plants: “Natural and Healthy Lıfe”, **2017**

**7. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

Kimyagerler Derneği

**8.Sertifikalar**

C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı Belgesi (çalışma ve sosyal güvenlik bakanlığı)

HPLC (yüksek performanslı sıvı kromatografisi) eğitim sertifikası (kimyagerler derneği)

**9. Son iki yılda verdiğiniz dersler**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Akademik Yıl** | **Dönem** | **Dersin Adı** | **Haftalık Saati** |
| 2016-2017 | Bahar | Kozmetik, Doğal ve İlaç Dışı Ürünler | 2 |
| Eczane Teknikerliği Uygulamaları-II | 8 |
| 2017-2018 | Güz | Klinik Biyokimya | 1 |
| Biyokimya | 2 |
| Eczane Teknikerliği Uygulamaları-I | 8 |
| Eczane Hizmetleri ve Eczacılık Mevzuatı | 4 |
| Bahar | Kozmetik, Doğal ve İlaç Dışı Ürünler | 2 |
| Eczane Teknikerliği Uygulamaları-II | 8 |
| Biyokimya | 2 |
| Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz | 2 |
| İş Sağlığı ve Güvenliği | 2 |
| 2018-2019 | Güz | Klinik Biyokimya | 1 |
| Biyokimya | 2 |
| İş Sağlığı ve Güvenliği | 2 |
| Eczane Hizmetleri ve Eczacılık Mevzuatı | 4 |
| Genel Fizyoloji | 2 |
| Biyokimya | 2 |
| Fizyoloji | 2 |
| Temel İş Sağlığı ve Güvenliği | 2 |