

2020 YILI AKADEMİK FAALİYET RAPORU

Öğretim Elemanı Ad Soyad: Doç. Dr. Fatih ASLAN

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokul: Fen-Edebiyat

Bölüm: Kimya

DERSLER VE TEZLER

Öğretim Üyesinin Verdiği Dersler

| Kod | Lisans Dersi |
|---------|--|
| | Fizikokimya II |
| | Fizikokimya Lab II |
| | Seç. Anorganik Tepkime Mekanizması |
| | Seç. Kompleks Bil. Ve Uygulaması |
| | Kimya II(Fizik Böl.) |
| | Seç. Su Kimyası |
| | Kimya II (Bahçe Bit.) |
| 0621151 | Kimya I (Bahçe Bit.) |
| 0625151 | Kimya I (Tarla Bit.) |
| 0801103 | Kimya I (Fizik Böl.) |
| 0803313 | Seç. Stokiyometri |
| 0803315 | Seç. Çevre Kimyası |
| 0803505 | Fizikokimya I |
| 0803710 | Fizikokimya Lab I |
| FBE214 | Kimya III (Eğitim Fak. Fen Bil. Öğrt.) |
| Kod | Yüksek Lisans Dersi |
| | Yok |
| | Yok |
| Kod | Doktora Dersi |
| | Yok |
| | Yok |

| | |
|--|--|
| Öğretim Üyesinin Yaptığı Görevler | |
| İdarî Görevler | |
| Yok | |
| Komisyon veya Danışmanlık Görevi | |
| Yok | |
| Üniversite İdarî Görevleri | |
| Yok | |
| Üniversite Dışı Hizmetleri | |
| Yok | |
| Lisans Bitirme Projeleri | |
| Öğrenci | Konu Başlığı |
| | |
| | |
| Yürütülen Yüksek Lisans Tezleri | |
| Öğrenci | Konu Başlığı |
| EMRE ÇAĞATAY KELEŞ | 1-formil-2-naftoldan yeni organosiklotrifosfazenlerin sentezi ve karakterizasyonu, Harran Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Kimya Anabilim Dalı (Şubat 2020 tez tamamlandı) |
| SERCAN CANKATAR | Trietil amin baz varlığında heksaklorosiklotrifosfazen ile bazı formil fenol türevlerinin tepkimesinden oluşan organosiklotrifosfazenlerin yapısı, Harran Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Kimya Anabilim Dalı (Şubat 2020 tez tamamlandı) |
| Yürütülen Doktora Tezleri | |
| Öğrenci | Konu Başlığı |
| Orhan Pamukçu | Bazı Alifatik Karboksilik Asitlerden Organosiklotrifosfazenlerin Sentezi Ve Karakterizasyonu, HARRAN ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/KİMYA (DR)/ (Eylül 2020 tez tamamlandı) |
| | |
| Öğretim Üyesinin Takım Çalışması Yaptırdığı Dersler | |
| Yok | |

PROJELER VE YAYINLAR

| Tamamlanan/Sürdürülen Bilimsel Projeler ÖDENEKLER DE YAZILACAK | | |
|---|---|---|
| * (Y) : Yürütücü, (A) : Araştırmacı, (D): Danışman | | |
| Bilimsel Araştırma Projesi | | |
| | | |
| Tamamlanan/Sürdürülen Endüstriyel Projeler ÖDENEKLER DE YAZILACAK | | |
| Endüstri Projeleri | | |
| | | |
| Yayımlanan Makaleler | | |
| Yazarlar | Başlık | Dergi Adı |
| ÖZŞAHİN KİREÇCİ AYŞE DİLEK,Beşer Derya,ÖZTÜRK ALİ İHSAN,ASLAN FATİH,YILMAZ ÖKKEŞ | Effects of Cyclophosphazene Derivatives on Malondialdehyde, Glutathione and Total Protein Content in Yeast Culture Media | KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, 23(2), 281-288., 2020. Doi: 10.18016/ksutarimdog.vi.600569 (Yayın No: 6443462) |
| ASLAN FATİH,ÖZTÜRK ALİ İHSAN,Binici Mustafa | Organocyclotriphosphazenes with poly Schiff bases and aldehydes from hexachlorocyclotriphosphazene, 5-chloro-salicylaldehyde and 5-bromo-salicylaldehyde under the room conditions without using Ar or N2 atmosphere. | Inorganica Chimica Acta, 502, 119308, 2020. Doi: 10.1016/j.ica.2019.119308 (Yayın No: 6022744) |
| PAMUKÇU ORHAN ASLAN FATİH | Trietilamin varlığında bazı alifatik karboksilik asitlerden disüstitüe organosiklotrifosfazenlerin sentezi ve karakterizasyonu. | Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 22(2), 709-716., 2020. Doi: 10.25092/baunfbed.757301 (Kontrol No: 6348865) |
| Yayımlanan Bildiriler (Ulusal ve Uluslararası) | | |
| Yazarlar | Başlık | Kongre/Sempozyum/Çalıştay Adı |
| | | |
| | | |

| Yazılmış Kitap İçi Bölümler | | |
|--|-----------------------------|------------|
| | | |
| | | |
| Editörlük/ Hakemlik Yapılan dergiler ve kitaplar | | |
| Dergi Adı | Makale/Editörlük | |
| | | |
| | | |
| Endüstriye ve/veya Sektöre Verilen Meslekî Eğitim Kursları | | |
| Kurum İsmi | Meslekî Eğitim Kursu Konusu | |
| | | |
| | | |
| Öğretim Üyesinin Aldığı Ödüller | | |
| Ödül Alan | Ödül | Ödül Veren |
| | | |
| | | |
| Düzenlenen Teknik Geziler | | |
| | | |