

Prof.Dr. SALİHA BEGEÇ

Kişisel Bilgiler

E-posta: saliha.begec@inonu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Türkiye 1992 - 1997

Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI), Türkiye 1988 - 1992

Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Türkiye 1984 - 1988

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Oktaklorosiklotetrafosfazatetraen ile bazı tert-bütill fenollerin reaksiyonlarının incelenmesi, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), 1997

Yüksek Lisans, Hekzaklorosiklotrifosfazatrien ile 2,6-Di-T-bütillfenol Türevlerinin Reaksiyonları, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI), 1992

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2008 - 2014

Yrd.Doç.Dr., İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1998 - 2008

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1994 - 1998

Araştırma Görevlisi, Dumlupınar Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1993 - 1994

Mesleki Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2012 - 2015

Yönetilen Tezler

BEGEÇ S., Fosfor-klor bağı içeren bileşiklerin -NH₂, -SH ve -OH fonksiyonel grupları ile etkileştirilmesi, Doktora, S.ALATAŞ(Öğrenci), 2012

BEGEÇ S., Silisyum ve fosfor halojenürlerin halkalı bileşiklerle reaksiyonlarının incelenmesi, Yüksek Lisans, N.KAN(Öğrenci), 2008

BEGEÇ S., Hekzaklorosiklotrifosfazatrienin piridin türevleri ile reaksiyonlarının incelenmesi, Yüksek Lisans, S.ALATAŞ(Öğrenci), 2005

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis and characterization of aryltriphenylsilyl ethers and crystal structure of 2,4,6-trimethylphenyl triphenylsilyl ether**
BEGEÇ S., KILIÇ A., YÜKSEL F., ALATAS S., KAN N.
JOURNAL OF COORDINATION CHEMISTRY, cilt.66, ss.1459-1466, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF NOVEL ALKYL-SUBSTITUTED ARYL DIPHENYLPHOSPHINATE ESTERS**
BEGEÇ S., ALATAS S., KILIÇ A.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.186, ss.1531-1537, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Aminofosfin / [RuCl₂(p-simen)]₂ Katalizörlüğünde Transfer Hidrojenasyonu**
SERİN S., BEGEÇ S., KILIÇ A., KARACA E. Ö., GÜRBÜZ N., ÖZDEMİR İ.
ORGANOMETALİK KİMYA VE KATALİZ ÇALIŞTAYI, Malatya, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2010, ss.72
- II. **Aminofosfin / [RuCl₂(p-simen)]₂ Katalizörlüğünde Transfer Hidrojenasyonu**
SERİN S., BEGEÇ S., KILIÇ A., KARACA E. Ö., GÜRBÜZ N., ÖZDEMİR İ.
ORGANOMETALİK KİMYA VE KATALİZ ÇALIŞTAYI, Malatya, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2010, ss.72
- III. **Aminofosfin / [RuCl₂(p-simen)]₂ Katalizörlüğünde Transfer Hidrojenasyonu**
SERİN S., BEGEÇ S., KILIÇ A., KARACA E. Ö., GÜRBÜZ N., ÖZDEMİR İ.
ORGANOMETALİK KİMYA VE KATALİZ ÇALIŞTAYI, Malatya, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2010, ss.72

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-İndeksi (WOS):1