

ALİ ERDEM ŞABİK

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : erdemsabik@osmaniye.edu.tr
Telefon (İş) : 3288612282-
Telefon (Cep) :
Faks :
Adres : BAHÇE MYO BAHÇE/OSMANİYE

Öğrenim Durumu

Yüksek Lisans 2005-2008	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/KİMYA (YL) (TEZLİ) Tez adı: Karboksil ve Sülfoksil Grubu İçeren Schiff Bazı La(III) Komplekslerinin Elektrokimyasal Özelliklerine Çözücü ve PH'nın Etkilerinin Araştırılması (2008) Tez Danışmanı:(MEHMET TÜMER)
Lisans 1997-2002	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/KİMYA BÖLÜMÜ

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ
2004 OSMANİYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ/BAHÇE MESLEK YÜKSEKOKULU)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Metal Oksit Esaslı Yeni Nano Seramik Pigmentlerin Sentezi Karakterizasyonu ve Selektif Kataliz Özelliklerinin İncelenmesi. DİĞER. Araştırmacı. 2012-NaN)

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. ALİ ERDEM ŞABİK, MUHARREM KARABÖRK, GÖKHAN CEYHAN, MEHMET TÜMER , METİN DIĞRAK (2012). Polydentate Schiff Base Ligands and Their La(III) Complexes: Synthesis, Characterization, Antibacterial, Thermal, and Electrochemical Properties. International Journal of Inorganic Chemistry, 2012(2012), 10-21. (Yayın No: 192270)
2. MUSTAFA DOLAZ, VICKIE MC KEE, SERHAN URUŞ, NECMETTİN DEMİR, ALİ ERDEM ŞABİK, AYŞEGÜL GÖLCÜ, MEHMET TÜMER (2010). Synthesis, structural characterization, catalytic, thermal and electrochemical investigations of bidentate Schiff base ligand and its metal complexes. Spectrochimica Acta, 76(2), 174-181. (Yayın No: 192687)
3. MEHMET ASLANTAŞ, ENGİN KENDİ, NECMETTİN DEMİR, ALİ ERDEM ŞABİK, MEHMET TÜMER, METİN KERTMEN (2009). Synthesis, spectroscopic, structural characterization, electrochemical and antimicrobial activity studies of the Schiff base ligand and its transition metal complexes. Spectrochimica Acta, 74(3), 617-624. (Yayın No: 193089)

