

# ÖZGEÇMİŞ

## 1. GENEL

<b>DÜZENLEME TARİHİ</b>	13/03/2017
<b>ÜNVANI ADI SOYADI</b>	Arş. Gör. Tülin AVCI HANSU
<b>YAZIŞMA ADRESİ</b>	Siirt Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Kimya Mühendisliği Bölümü Kimyasal Teknolojiler ABD
<b>TELEFON</b>	(0484) 212 11 11/3045
<b>DOĞUM YILI</b>	1989
<b>E-POSTA</b>	tulinn_avci@hotmail.com

## 2. EĞİTİM

<b>MEZUNİYET TARİHİ</b>	<b>DERECE</b>	<b>ÜNİVERSİTE-FAKÜLTE-BÖLÜM/ANABİLİM DALI</b>
2011	Lisans	Harran Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü
2014	Yüksek Lisans	Siirt Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Mühendisliği ABD
Devam Ediyor	Doktora	Yüzüncüyıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Kimya Mühendisliği ABD

## 3. AKADEMİK VE MESLEKİ DENEYİM

<b>KURUM/KURULUŞ</b>	<b>ÜLKE</b>	<b>ŞEHİR</b>	<b>BÖLÜM/BİRİM</b>	<b>GÖREV</b>	<b>GÖREV DÖNEMİ</b>
Siirt Üniversitesi	Türkiye	Siirt	Kimya Mühendisliği Bölümü	Arş. Gör.	2014-

## 4. PROJE DENEYİMİ

<b>PROJE ADI</b>	<b>KURUM</b>	<b>BÜTÇE</b>	<b>TARİH</b>	<b>GÖREV</b>	<b>PROJE TÜRÜ</b>	<b>ARDEB NO</b>
Lityum Metaborat Dihidrat Tuzunun Kristalizasyonu ve Kristalizasyonuna Etki Eden Parametrelerin Belirlenmesi	TÜBİTAK		2010-2011	Bursiyer		111M299

## 5. DİĞER AKADEMİK FALİYETLER (Hakemlik/Danışmanlık/Editörlük Deneyimi)

<b>Son bir yılda uluslararası indekslere kayıtlı makale/derleme için yaptığınız danışmanlık sayısı</b>		
<b>Son bir yılda projeler için yaptığınız danışmanlık sayısı</b>		
<b>Yayınlara aldığınız toplam atıf sayısı</b>	<b>19</b>	
<b>Danışmanlığını yaptığınız öğrenci sayısı</b>		
	<b>Tamamlanan</b>	<b>Devam Eden</b>
<b>Yüksek Lisans</b>		
<b>Doktora</b>		
<b>Uzmanlık</b>		

<b>Diğer Faaliyetler (Eser/sorumluluk/üyelik vb.)</b>	
<b>Yönetilen Tezler (Tamamlanan)</b>	

## 6. YAYINLAR

<b>SCI, SSCI, AHCI indekslerine giren dergilerde yayınlanan makaleler</b>
1. Arzu EKİNCİ, Ömer ŞAHİN, Cafer SAKA, Tülin AVCI HANSU, "The Effects of Plasma Treatment on Electrochemical Activity of Co-W-B Catalyst for Production by Hydrolysis of NaBH <sub>4</sub> " International Journal of Hydrogen Energy 2013.
<b>Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler</b>
<b>Uluslararası hakemli konferans/sempozyumların bildiri kitaplarında yer alan yayınlar</b>
1. Arzu EKİNCİ, Ömer ŞAHİN, Tülin AVCI HANSU, Asım BALBAY, "Mikrodalga İle Aktivitesi Arttırılmış Co-B Katalizörünü Kullanarak Sodyum Borhidrür'den Hidrojen Üretimi" IX. Clean Energy Symposium, UTES'13. 25-28 December 2013, Konya.
<b>Ulusal hakemli konferans/sempozyumların bildiri kitaplarında yer alan yayınlar</b>
1. Mehmet Sait İZGİ, Tülin AVCI, Ömer ŞAHİN, "Lityum Metaborat Dihidratın Difüzyon Katsayısının Diyafram Hücrede İletkenlik Yardımıyla Belirlenmesi" 26. Ulusal Kimya Kongresi Muğla- Fethiye 01-10-2012. 2. Tülin AVCI, Veli KASIM, "Sterik Engelli Aromatik Köprülü Bis-Salisilaldiminlerin Geçiş Metal Komplekslerinin Jenerasyonu" 25. Ulusal kimya Kongresi Erzurum 2011(1999).

## 7. İDARİ GÖREVLER

<b>KURUM/KURULUŞ</b>	<b>GÖREV</b>	<b>GÖREV DÖNEMİ</b>