


IŞIK ÜNİVERSİTESİ
Makina Mühendisliği Bölümü
ÖĞRETİM ELEMANI BİLGİ FORMU

A. KİŞİSEL BİLGİLERİ		
Ünvanı	Öğretim Görevlisi	
Adı Soyadı	OlcaY TÜRKÖĞLU	
Doğum Yeri ve Yılı	AKHİSAR 1987	
e-Posta / Kişisel Web Sayfası	olcay.turkoglu@isikun.edu.tr	
Çalışma Alanı	Makina Mühendisliği ve Teknolojisi	
Yabancı Dil	İngilizce	

B. EĞİTİM			
	Tarih	Alan	Kurum
Doktora	-	-	-
Yüksek Lisans	2013	Malzeme ve İmalat	İstanbul Teknik Üniversitesi
Lisans	2010	Makina Mühendisliği	İstanbul Teknik Üniversitesi
Önlisans	-	-	-

C. AKADEMİK		
Ünvan	Tarih	Kurum
Profesör	-	-
Doçent	-	-
Yardımcı Doçent	-	-
Öğretim Görevlisi	2013 -	İŞIK Üniversitesi, Makine Mühendisliği Bölümü
Araştırma Görevlisi	2010-2013	İŞIK Üniversitesi, Makine Mühendisliği Bölümü

D. MESLEKİ DENEYİM	
a. Yurtiçi	
2009	Mercedes-Benz Türk A.Ş. Hoşdere/İSTANBUL (Stajyer)
2008	Çağrı Endüstri A.Ş. Cevizlibağ/İSTANBUL (Stajyer)

E. İDARİ GÖREVLER	
a. Üniversite İçi	
-	-
b. Üniversite Dışı	
2011-2013	Yürütme Kurulu Üyesi, MMO İstanbul Şubesi Ümraniye Temsilciliği

F. ÇALIŞMA KONULARI	
Malzemelerin Mekanik Davranışı	
Biyomalzemeler-Biyomekanik	
Teknik Resim ve 3B Katı Modelleme	

G. VERDİĞİ DERSLER	
a. Işık Üniversitesi	b. Diğer Kuruluşlar
ME120 Mühendislikte Çizim	-
ME301 Ölçme Laboratuvarı	-

H. YÖNETİLEN LİSANSÜSTÜ TEZ SAYILARI	
Yüksek Lisans	-
Doktora	-

I. YAYINLAR						
Türü	SCI Uluslararası Makale	Diğer Uluslararası Makale	Ulusal Hakemli Makale	Uluslararası Bildiri	Ulusal Bildiri	Kitap / Kitapta Bölüm (Çeviri Dahil)
Sayıları	-	-	-	-	-	-
SCI Toplam Atıf Sayısı	-					
Önemli Yayınları	-					

J. ARAŞTIRMA DENEYİMİ						
Proje Sayıları	DPT Projeleri	TÜBİTAK Projeleri	SANTEZ Projeleri	BAP Projeleri	AB Projeleri	Diğer Projeler
Yürütücü	-	-	-	-	-	-
Araştırmacı	-	-	-	-	-	-

K. HAKEMLİKLER								
	SCI Dergileri	Diğer Dergiler		Sempozyum		Ar-Ge Projeleri		
		Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	ARDEB	TEYDEB	Uluslararası
Sayıları	-	-	-	-	-	-	-	-

L. FİKRİ HAKLAR			
Patent	Faydalı Model	Endüstriyel Tasarım	Diğer
-	-	-	-

M. ÜYE OLUNAN MESLEKİ KURULUŞLAR
Türkiye MMO, Makina Mühendisleri Odası
-