



ÖZGEÇMİŞ

Yrd. Doç. Dr. Cemal Merih ŞENGÖNÜL

Telefon :	90-312-5868710
e-posta :	msengonul@atilim.edu.tr

EĞİTİM BİLGİLERİ

Ülke	Üniversite	Fakülte/Enstitü	Öğrenim Alanı	Derece	Mezuniyet Yılı
ABD	Stevens Institute of Technology	Muhendislik	MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ	Doktora	2006
Türkiye	Orta Doğu Teknik Üniversitesi	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	POLİMER BİLİM VE TEKNOLOJİ	Yüksek Lisans	1998
Türkiye	Orta Doğu Teknik Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	Lisans	1993

AKADEMİK/MESLEKTE DENEYİM

Kurum/Kuruluş	Ülke	Şehir	Bölüm/Birim	Görev Türü	Görev Dönemi
Atılım Üniversitesi	Türkiye	Ankara	İmalat Muhendisligi	Yrd. Doç. Dr.	2009-
Atılım Üniversitesi	Türkiye	Ankara	İmalat Muhendisligi	Yrd. Doç. Dr.	2009-2010

UZMANLIK ALANLARI

Uzmanlık Alanları
POLİMERLER, POLİMER ALAŞIM VE HARMANLARI, POLİMER-NANOKOMPOZİTLER, BİYOPOLİMERLER, AKILLI YÜZEY VE ARA YÜZEYLER, BİYODİRENÇLİ YÜZEYLER, NANOMALZEMELER

DİĞER AKADEMİK FAALİYETLER

Son Bir Yılda Uluslararası İndekslere Kayıtlı Makale/Derleme İçin Yapılan Danışmanlık Sayısı		
Son Bir Yılda Projeler İçin Yapılan Danışmanlık Sayısı		
Yayınlara Alınan Toplam Atıf Sayısı		22
Diğer Faaliyetler (Eser/görev/faaliyet/sorumluluk/olay/üyelik vb.)	Eglenceli Bilim Dergisi Yayın Kurulu Uyeliği	

ÖDÜLLER

Ödülün Adı	Alındığı Kuruluş	Yılı
Distinguished Teaching Assistant Award	Stevens Institute of Technology	2001

YAYINLARI

SCI, SSCI, AHCI indekslerine giren dergilerde yayımlanan makaleler

SENGONUL, M., A. SOUSA, M. LIBERA, "SELECTIVE ADSORPTION OF SURFACE-MODIFIED FERRITIN ON A PHASE-SEPARATED POLYMER BLEND", COLLOIDS AND SURFACES B: BIOINTERFACES, 73, PP152-155, OCTOBER 2009.

SENGONUL, M., J. RUZICKA, A. ATTYGALLE, M. LIBERA, "SURFACE MODIFICATION OF PROTEIN NANOCONTAINERS AND THEIR SELF-DIRECTING CHARACTER IN POLYMER BLENDS", POLYMER, 48 (13), JUNE 2007, PP 3632-3640

SOUSA, A., M. SENGONUL, R. LATOUR, J. KOHN, M. LIBERA, "SELECTIVE PROTEIN ADSORPTION ON A PHASE-SEPARATED SOLVENT-CAST POLYMER BLEND", LANGMUIR, 22 (14), PP6286 -6292, MAY 2006

Hakemli konferans/sempozyumların bildiri kitaplarında yer alan yayımlar

M.NAUSHAD ALI, M.SENGONUL, N. HASIRCI AND V. HASIRCI, "THERMOSENSITIVE NANOPARTICLES OF PNIPAM-CO-PMMA AND PNIPAM", IV. NATIONAL BIOENGINEERING CONGRESS, EGE UNIVERSITY, IZMIR, TURKEY, OCT. 2008

K.U.REDDY, M.SENGONUL, N.HASIRCI AND V.HASIRCI, "PLASMA MODIFICATION OF P(L,DL)LA FILMS FOR BONE TISSUE ENGINEERING", IV. NATIONAL BIOENGINEERING CONGRESS, EGE UNIVERSITY, IZMIR, TURKEY, OCT. 2008

AYHAN, U., G. GUNDUZ, B. CICEK, H. GOKTAS, H. DISBUDAK, M. SENGONUL, "SYNTHESIS OF CARBON NANOTUBES", SAVTEK 2004, PROCEEDINGS OF CONGRESS OF DEFENSE TECHNOLOGIES, JUNE 24-25, 2004, ANKARA, PP.135-142

Düzenleme Tarihi :16/03/2011