


Kişisel Bilgiler		
Adı-Soyadı:	Özcay TEMEL	
Unvan:	Öğretim Görevlisi	
E-posta:	ozcaytemel@uludag.edu.tr	
Telefon:	224 2942380	
Göreve Başlama Tarihi :	17.01.1993	
Uzmanlık Alanları: Bilgisayar yazılım, donanım ve güvenlik sistemleri. Linux sunucu sistemleri, Mobil teknolojiler (Android, Win CE Cihazlar ve Uygulamaları) Veri Tabanı Sunucuları Tasarımı ve Yönetimi. Endüstriyel Elektronik Uygulamaları, Yazılım ve Donanım Geliştirme. Mikrobilgisayar Sistemleri, PLC (Programlanabilir Mantık Kontrol)		
Öğrenim Durumu		
Üniversite	Uludağ Üniversitesi Müh. Mim. Fak. Elektronik Müh.	
Yüksek Lisans	Ahmet Yesevi Üniversitesi Bilgisayar Müh.	
Doktora		
Verdiği Dersler		
Sayısal Elektronik	Sayısal Tasarım	
Güç Elektroniği	Prog. Mantık Denetleyiciler	
Elektronik I	Elektronik II	
İşyeri Eğitimi		
İdari Görevler		
Program Başkanı	U.Ü. Teknik Bil. MYO Bilgisayar Prog.	2000-2002
Yönetim Kurulu Üyesi	U.Ü. Bilgi İşlem Uyg. ve Araştırma Merkezi	2009-2010
Teknik Prog. Bölüm Başkan Yardımcısı	U.Ü. Teknik Bilimler MYO	2009-2010
Program Başkanı	U.Ü. Teknik Bil. MYO Elektronik Tekn. Prog.	2015-

Akademik Çalışmalar

AVRUPA BİRLİĞİ PROJELERİ

I- AB Mesleki Eğitim Programı Leonardo Da Vinci Hareketlilik Projesi kapsamında yürütülen “Bosch-Bursa ve Bursa civarındaki mesleki eğitim faaliyetlerinin Avrupa Birliği’ne entegrasyonu” konulu, TR/05/A/F/EX1-1300 nolu proje yararlanıcısı olarak 18 Ekim 2005-13 Şubat 2006 tarihleri arasında Bursa ve Almanya’da (Bamberg,Stuttgart,Homburg) gösterilen faaliyetler;
18 Ekim 2005 – 16 Kasım 2005 ‘Tofaş, Renault, Coşkunöz. Bosch, Hürriyet EML, Atatürk EML, Uludağ Üniversitesi TBMYO’ mesleki eğitim faaliyetlerinin incelenmesi, seminerler ve çeşitli eğitim toplantıları. Bursa

21 Kasım 2005 – 03 Aralık 2005 ‘Bosch-Bamberg, Bosch-Stuttgart-Feuerbach, Bosch-Homburg, Werner Siemens Berufsschule, Staatliche Berufsschule’ mesleki eğitim faaliyetlerinin, sanayi ve meslek okulları tarafından yürütülen “Dual System” yapısının incelenmesi, toplantılar ve seminerler. Bamberg, Stuttgart, Homburg

II- AB Mesleki Eğitim Programı Leonardo Da Vinci Hareketlilik Projesi kapsamında yürütülen “Mesleki Eğitimde Nesneye Yönelik Programlama Yaklaşımlarının İncelenmesi” konulu, 2008-1 TR-LEO3-01329 nolu projede yararlanıcı olarak 01-15 Ağustos 2009 tarihleri arasında Almanya European Busines Academy’ de düzenlenen faaliyetler.