

SELİM GÜLLÜLÜ

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

E-Posta Adresi : selimgullulu@maltepe.edu.tr
Telefon (İş) : -
Telefon (Cep) : 05303138521
Adres : Ataköy 9.Kısım

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2004 4/Ocak/2013	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ (DR) Tez adı: Signal based data mining for feature extraction and fault detection (2012) Tez Danışmanı:(ŞAHİN SERHAT ŞEKER)
Yüksek Lisans 2001 30/Temmuz/2003	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI (DİSİPLİNLERARASI)/SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Dalgacık ve spektral analiz yöntemlerinin birleşimi ile elektrik motorlarında arıza tanısına yönelik yeni bir yaklaşım (2003) Tez Danışmanı:(ŞAHİN SERHAT ŞEKER)
Lisans 1994 26/Haziran/1998	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ/ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2020	MALTEPE UNIVERSİTESİ/MUHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU)
------------------------------	---

Dersler *

2019-2020

Lisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Microcontrollers and Applications	İngilizce	5
Fundamentals of Electronics	İngilizce	5

2020-2021

Lisans

Fundamentals of Electronics	İngilizce	5
Communication Networks	İngilizce	3

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. GÜLLÜLÜ SELİM,ŞEKER ŞAHİN SERHAT (2020). Signal based approach for data mining in fault detectionof induction motor. Scientific Research Essays (Yayın No: 6341878)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. Şengüler Tayfun,Karatoprak Erinç,AYAZ EMİNE,GÜLLÜLÜ SELİM,ŞEKER ŞAHİN SERHAT (2007). Entropy approach using PCA for sequential accelerated aging processes in electrical motors. 2007 IEEE International Symposium on Diagnostics for Electric Machines, Power Electronics and Drives (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6341908)
2. ŞEKER ŞAHİN SERHAT,GÜLLÜLÜ SELİM,AYAZ EMİNE (2008). Transfer Function approach based upon wavelet transform for bearing damage detection in electric motors. 2008 IEEE International Symposium on Industrial Electronics (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6341894)

Üniversite Dışı Deneyim

2014-2019	OSS Group Manager	Nokia, (Ticari (Özel))
2013-2015	IP Platforms Program Manager	Nokia, (Ticari (Özel))
2011-2015	Program Manager Vodafone Account	Nokia, (Ticari (Özel))
2009-2013	Group Manager	Nokia, GNEIC (Global Network Engineering and Integration Center) - Turkey Manager, (Ticari (Özel))
2006-2008	Product TAC Manager	Alcatel-Lucent, Technical Assistance Center - NGN Solutions, (Ticari (Özel))
2005-2006	NGN International Support Engineer	Alcatel-Lucent, (Ticari (Özel))
2001-2005	Payphone Systems Support Engineer	Alcatel-Lucent, (Ticari (Özel))
2000-2001	Mobile Networks Support Engineer	Alcatel-Lucent, (Ticari (Özel))
1999-2000	Yardımcı Araştırmacı	TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi, (Kamu)