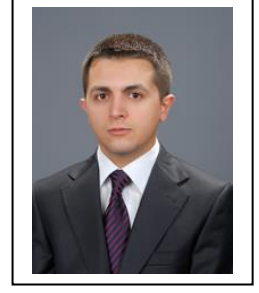


**AVRUPA TOPLULUĐU
ÖZGEÇMİŐ
FORMU**



KİŞİSEL BİLGİLER

İsim ve Soyad	Fatih İSSİ
Adres	Çankırı Karatekin Üniversitesi Meslek Yüksekokulu
Telefon	0376 213 11 95
E-posta	fatihissi@karatekin.edu.tr
Ülke	Türkiye
Doğum Tarihi	01.08.1985

İŐ TECRÜBESİ

• Tarih (Başlangıç-bitiş)	Kasım 2013 -
• İşverenin İsmi ve Adresi	Çankırı Karatekin Üniversitesi Meslek Yüksekokulu
• Kurumun Çalışma Alanı	Yüksek Eğitim – Öğretim
• Çalışılan Kurumdaki Görev	Öğretim Görevlisi
• Etkinlik ve Sorumluluk Alanı	Elektronik ve Otomasyon

• Tarih (Başlangıç-bitiş)	Eylül 2011 - Haziran 2013
• İşverenin İsmi ve Adresi	Gazi Üniversitesi Gazi Meslek Yüksekokulu
• Kurumun Çalışma Alanı	Yüksek Eğitim – Öğretim
• Çalışılan Kurumdaki Görev	Öğretim Görevlisi
• Etkinlik ve Sorumluluk Alanı	Elektronik ve Otomasyon

• Tarih (Başlangıç-bitiş)	Şubat 2011- Haziran 2011
• İşverenin İsmi ve Adresi	Gazi Üniversitesi Atatürk Meslek Yüksekokulu
• Kurumun Çalışma Alanı	Yüksek Eğitim – Öğretim
• Çalışılan Kurumdaki Görev	Öğretim Görevlisi
• Etkinlik ve Sorumluluk Alanı	Elektronik ve Otomasyon

EĞİTİM-ÖĞRETİM

• Tarih (Başlangıç-bitiş)	2005-2010
• Eğitim – Öğretim Kurumunun İsmi	Gazi Üniversitesi Teknik Eğitim Fakültesi
• Eğitim Alınan Bölüm veya Program	Elektrik Eğitimi Bölümü Elektrik Öğretmenliği Programı
• Diplomanın Türü ve Alanı	Lisans
• Ulusal sınıflandırma Derecesi	

• Tarih (Başlangıç-bitiş)	2011-2013
• Eğitim – Öğretim Kurumunun İsmi	Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü
• Eğitim Alınan Bölüm veya Program	Elektrik Eğitimi
• Diplomanın Türü ve Alanı	Yüksek Lisans
• Ulusal sınıflandırma Derecesi	

KİŞİSEL BECERİ VE YETERLİLİK

ANA DİL	Türkçe
----------------	--------

DİĞER YABANCI DİLLER

	İngilizce
• Okuma Becerisi	Çok iyi <input type="checkbox"/> İyi <input checked="" type="checkbox"/> Temel Seviye <input type="checkbox"/>
• Yazma Becerisi	Çok iyi <input type="checkbox"/> İyi <input checked="" type="checkbox"/> Temel Seviye <input type="checkbox"/>
• Konuşma Becerisi	Çok iyi <input type="checkbox"/> İyi <input checked="" type="checkbox"/> Temel Seviye <input type="checkbox"/>

TEKNİK BECERİ VE YETERLİLİKLER

C dili ile Mikrodenetleyici Programlama
Elektrik-Elektronik Simulasyon Programları
PIC ve dsPIC Programlama
PLC Programlama
WinTR Scada Tasarım
Elektronik Kart Tasarımı
Nesne Yönelimli Programlama
Matlab & Simulink
Visual C#.NET
Microsoft SQL
Asp.NET ile Web Programlama
PHP ile Web Programlama
Android Programlama
Office Programları

GÖREVLER

PEMC 2014 - 16th International Power Electronics and Motion Control Conference and Exposition, Web Sistem Yöneticiliği
Powereng 2013 - International Conference on Power Engineering, Energy and Electrical Drives, Yerel Organize Komitesi, Web Sistem Yöneticiliği
IJRER - International Journal of Renewable Energy Research, Dizgi Editörlüğü

PROJELER

1. Gazi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, Proje Kodu: 07/2011-37, "Topraklama Direncinin Mikrodenetleyici Kullanılarak Ölçülmesi ve Sabit Tutulması", 2011-2013

<p style="text-align: center;">ULUSLARARASI YAYINLAR VE BİLDİRİLER</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Colak, I., Garip I., Issi F., "An Application of Maintaining Constant Grounding Resistance of Renewable Energy Sources by Using a Dspic", 9th International Conference on Ecological Vehicles and Renewable Energies (EVER), March 25-27, Monaco, 2014. 2. Kaplan O., Issi F., Ersan M., "A High Efficient Driver Design for LED Lighting System", 4th International Conference on Power Engineering, Energy and Electrical Drives(Powereng 2013), Istanbul, Turkey. 3. İlhami Colak, Heinz Wilkening, Gianluca Fulli, Julija Vasiljevka, Fatih Issi, Orhan Kaplan, "Analysing the Efficient Use of Energy in a Small Smart Grid System ", International Conference on Renewable Energy Research and Applications, 11-14 November, 2012, Nagasaki, Japan. 4. Kaplan O., Yavanoglu U., Issi F., "Country Study on Renewable Energy Sources in Turkey", International Conference on Renewable Energy Research and Applications, 11-14 November, 2012, Nagasaki, Japan. 5. İlhami Colak, Erdal İrmak, Naki Guler, Fatih Issi, "Remote Monitoring and Reporting the Parameters of a Hybrid Power System via Internet", EVER'12, Monaco. 6. Adem Kurt, Ahmet Ayata , Fatih Issi, "Toz Metal Al Malzemelerde Gözeneklilik Oranının Elektrik İletkenliğine Etkisi", 6th International Powder Metallurgy Conference and Exhibition, October 05 - 09, 2011, Ankara. 7. Colak, I., İrmak, E., Kabalci, E. and Issi, F. (2011), "Design and implementation of a remote laboratory platform using MATLAB builder for NE". Computer Applications in Engineering Education.(SCI)
<p style="text-align: center;">ULUSAL YAYINLAR VE BİLDİRİLER</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fatih Issi, Mustafa Teke, Mustafa Karhan, Şener Eski, Mustafa Öztürk, "Android Tabanlı Cep Telefonu İle Mazeball Uygulaması", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı (Mkt 2014) 22-24 Mayıs 2014 Sinop 2. Fatih Issi, Mustafa Teke, Mustafa Karhan, Şener Eski, Göküsü Görel, Bilal Çakıroğlu, "IOIO Platformu İle Doğru Akım Motoru Kontrolü", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı (Mkt 2014) 22-24 Mayıs 2014 Sinop 3. Fatih Issi, Mustafa Teke, Mustafa Karhan, Şener Eski, Mustafa Öztürk, "IOIO Platformu İle Servo Motor Kontrolü Örnek Uygulama: Örümcek Robot Kontrolü", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı (Mkt 2014) 22-24 Mayıs 2014 Sinop 4. Fatih Issi, Mustafa Teke, Mustafa Karhan, Mustafa Öztürk ,Abidin Şahinoğlu , Hüseyin Gökçe , İbrahim Kutar ,Göksu Görel, "Android Uygulamalı 3 Boyutlu Robot Kol Tasarımı", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı (Mkt 2014) 22-24 Mayıs 2014 Sinop 5. İlhami Çolak, Fatih Issi, " Matlab İle Usb Portu Üzerinden Mikrodenetleyici Kontrolü ", Ulusal Meslek Yüksekokulları Çalıştayı ve Öğrenci Sempozyumu – UMÇÖS 2012, Ürgüp, Nevşehir
<p style="text-align: center;">ÜYELİKLER</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. GEMEC - Gazi Electrical Machines & Energy Control Group 2. GURER - Gazi University Renewable Energy Research Center