

**Şanslı 100 kişinin arasında yerini  
almak için fırsatı kaçıрма!**

**Eğitimleri Tamamla**

**HER GÜN 10 € KAZAN!**

**Ek Kazanç Sağla**

**SEKTÖRDE YERİNİ AL!**



## PROJE KOORDİNATÖRÜ

**Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi**

**Ayrıntılı Bilgi**

**Ü. Ceren KALLINCI**

**Tel: 0537 054 40 46**

**Mail: fowoku237@gmail.com**

**fow.osmaniye.edu.tr**



Bu Proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.  
Bu broşür, Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti'nin mali katkısıyla hazırlanmıştır. Bu yayının içeriğinden yalnızca Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi sorumludur ve bu içerik hiçbir şekilde Avrupa Birliği veya Türkiye Cumhuriyeti'nin görüş ve tutumunu yansıtmamaktadır.



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.



**Cinsiyet Eşitliği Odağında  
Geleceğin İnsana Yakışır İşleri  
Yaklaşımının Desteklenmesi Hibe  
Programı**

**"Yenilenebilir Enerji Sektöründe  
Akıllı Şebeke İstihdamı"**

**Yenilenebilir Enerji Sektöründe  
Akıllı Şebeke Alanında Becerilerini  
Geliştirerek Meslek Sahibi Olmak  
İster misin?**

**Haydi Başvur?**



İNSAN KAYNAKLARININ  
GELİŞTİRİLMESİ  
PROGRAM OTORİTESİ



T.C. ÇALIŞMA VE  
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI  
ÇALIŞMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



T.C. ÇALIŞMA VE  
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI



## EĞİTİMLERE KATIL HER GÜN 10 € KAZAN

### Seçim Kriterleri

- \* Elektrik teknolojisi alanında akademik bir geçmişe sahip olmak
- \* Elektrik üretimi, iletimi ve kontrol sistemleri gibi konularda bilgi sahibi olmak
- \* Mühendislik ve teknoloji fakülteleri ile yükseköğretim meslek okullarının mezunları
- \* 21 - 29 yaş arasında olanlar
- \* Kadınlara öncelik
- \* Engelli bireylere öncelik

### Kazanımlar

- \* Toplam eğitim süresi 200 saat olmak üzere, yüz yüze akıllı şebeke teknolojisiyle ilgili yedi mesleki eğitim
- \* Akıllı şebekeye giriş
- \* Elektrik şebekesi modernizasyonu
- \* Akıllı şebeke teknolojisi bileşenleri
- \* Akıllı şebekelerin yenilenebilir enerjiye entegrasyonu
- \* Uygulama, standart ve birlikte çalışabilirlik
- \* Akıllı şebekelerde ve tüketici arayüzlerinde bulut bilgi işlem ve mobil uygulamalar
- \* Akıllı şebeke dağıtımı
- \* Akıllı şebeke çalışması
- \* Her bir eğitim için geçerli/kabul gören sertifika

## ÇAĞIN VE SEKTÖRÜN İHTİYAÇ VE GEREKLERİNE UYGUN ESNEK MESLEKİ EĞİTİM PROGRAMI

## DAHA FAZLASI İÇİN



**ACELE ET!**

**HEMEN BAŞVUR!**

**[fow.osmaniye.edu.tr](http://fow.osmaniye.edu.tr)**

**SENİ BEKLİYORUZ**



İNSAN KAYNAKLARININ  
GELİŞTİRİLMESİ  
PROGRAM OTORİTESİ



T.C. ÇALIŞMA VE  
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI  
ÇALIŞMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



T.C. ÇALIŞMA VE  
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

