



Bu program Avrupa Birliđi ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir

SEKTÖREL YATIRIM ALANLARINDA GENÇ İSTİHDAMININ DESTEKLENMESİ HİBE PROGRAMI

TRH1.2.PYEIS/P-03/523

ENDÜSTRİYEL TASARIMDA MODERN KONTROL TEKNİKLERİ PROJESİ



PROJE SAHİBİ, ORTAKLARI ve SORUMLULUKLARI

	 FIRAT ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK ELEKRONİK MÜHENSİSLİĞİ	 ELAZIĞ ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	 GAZİ MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ	 FIRAT ÜNİVERSİTESİ SÜREKLİ EĞİTİM MERKEZİ
Projenin hazırlanmasın daki rolü ve katılımı	Hazırlayıcı	Tecrübe Paylaşımı	Hazırlayıcı	Tecrübe Paylaşımı
Projenin uygulanmasın daki rolü ve katılımı	Yürütücü	Tanıtım, Sanayi işbirliğinin sağlanması, Staj desteği	Tanıtım, Eğitici Desteği, Staj Faaliyetlerinin izlenmesi	Tanıtım, Eğitici Desteği, Sürdürülebilirlik

Projenin hibe miktarı

Projenin Toplam Bütçesi : 313.114,91 Avro.

Avrupa Birliđinin katkısı : 278.609,64 avro.

Üniversitemizin katkısı : 34.505,27 Avro.

Projenin süresi : 01/03/2016 - 28/02/2017
tarihleri arasında 12 ay.

Projenin Amaçları

- Genç İşsizlerin mesleki yeterlilik kazandırarak istihdamlarını kolaylaştırmak,
- Elazığ Organize Sanayi Bölgelerindeki (EOSB) işletmelerin nitelikli personel ihtiyacını karşılamak
- **120** gencin Endüstriyel Otomasyon alanında mesleki yeterliliklerini arttırmak
- Gençlerin İstihdam edilebilirliklerini arttırmak,
- Üniversite eğitime devam eden gençlerin iş hayatına katılımlarını desteklemek,
- Üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek,

Proje kapsamında yapılacak faaliyetler

- Projenin tanıtılması,
- Eğitim Laboratuvarlarının oluşturulması,
- Kursiyerlerin belirlenmesi,
- Kursiyer ders notlarının hazırlanması,
- Eğitim programlarının uygulanması,
- Mezun izleme sisteminin oluşturulması,
- Projenin tamamlanması ve Raporlama

Projenin hedef grupları

- Elazığ ilindeki üniversite mezunu işsiz gençler
- Üniversiteye devam eden gençler,
- Elazığ organize sanayi bölgesindeki işletme sahipleri ve çalışanları.
- Meslek Lisesi öğrencileri

Proje Eđitimlerine kimler başvurabilir ?

- Elektrik Elektronik Mühendisliği öğrencileri ve mezunları,
- Mekatronik Mühendisliği öğrencileri ve mezunları,
- Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği öğrencileri ve mezunları

Kursiyer seçim kriterleri

- Katılımcılar 15–29 yaş aralığında olmalıdır.
- İşkur'a kayıtlı olmalıdır.
- Mezun işsizler öncelikli olacaktır.
- Şartların eşit olması halinde mühendislik fakültesi mezunları öncelikli olacaktır.

Proje kapsamında verilecek eğitimler

EĞİTİM PROGRAMI	EĞİTİM KONUSU	SÜRE
Genel Beceri Eğitimi	Temel Bilgisayar Bilimleri	20 Saat
	Temel Elektrik	20 Saat
	Temel Elektronik	20 Saat
	İş Güvenliği ve İş Sağlığı	20 Saat
Mesleki Eğitim	Matlab-Simulink ve Kontrol Toolbox	20 Saat
	Programlanabilir Mantık Denetleyiciler (PLC)	20 Saat
	Üniversal Proses Kontrolörler ve Programlanması	20 Saat
	Veri Toplama ve Kontrol Kartları	30 Saat
	CNC Programlama	30 Saat
Girişimcilik Eğitimi	Girişimcilik Eğitimi	70 Saat
İş Başı Eğitimleri	Staj	15 gün

Eğitim Saatleri

Hafta İçi	17⁰⁰ – 22¹⁰	
Hafta Sonu	Sabah	08⁰⁰ – 12⁰⁰
	Öđle	13⁰⁰ – 17⁰⁰

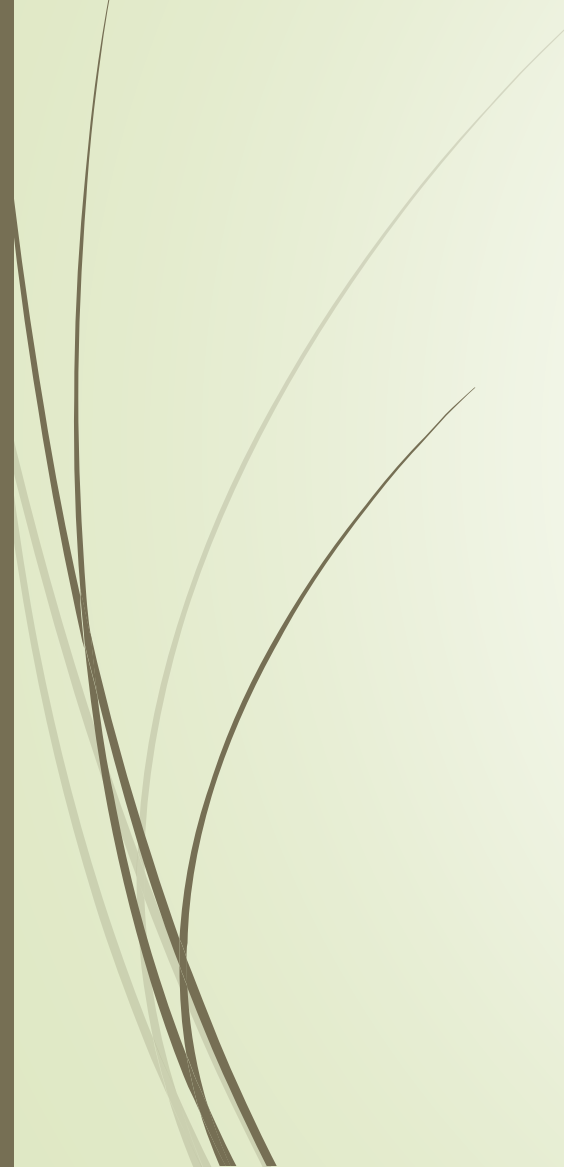
Projemizin sonuçları

- Modern Kontrol Teknikleri laboratuvarı oluşturulması,
- 120 işsiz gence Genel Beceri, Rehberlik ve Danışmanlık hizmetleri sağlanması,
- 120 işsiz gence özel sektörün ihtiyaçları doğrultusunda nitelikli eleman yetiştirilmesi,
- 120 kişiye girişimcilik eğitimleri verilmesi,
- Eğitimi başarı ile bitirenlere sertifika verilmesi.
- Mezun izleme sistemi oluşturulması

Projeye Başvuru Yeri:

- Fırat Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümündeki Proje Ofisi (C-101) 8:30 – 17:30 saatleri arasında şahsen yapılacaktır.
- Telefon : 2370000/4322

Başvuru Bitiş Tarihi: 30.05.2016



TEŞEKKÜRLER