



**ARAS ELEKTRİK DAĞITIM AŞ
&
ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
ARASINDA
İŞ BİRLİĞİ VE ORTAK
KULLANIMINA İLİŞKİN
PROTOKOL**

MART 2016

1. AMAÇ VE KAPSAM

- 1.1. Protokolün amacı, üniversite ile Aras Elektrik arasında diyalog ve güven ortamı oluşturarak üniversitenin sahip olduğu bilgi birikiminin Aras Elektrik'e, yeni teknoloji ve süreç geliştirme aşamalarında katkı sağlaması, kalite ve verimliliği arttırması ve öğrencilere uygulamalı eğitim olanaklarının sağlanması için birlikte çalışma kültürünün oluşturulması
- 1.2. Üniversite ve Aras Elektrik iş birliği ile eğitimlerin düzenlenmesi, öğrencilerin Aras Elektrik'te staj ve teknik gezi yapabilmesi, Aras Elektrik'in, üniversitenin sağladığı eğitmen ve derslik ortamlarından faydalanması ve başarılı öğrencilere istihdam olanaklarının sağlanması amacıyla taraflar arasında işbirliği yapılmasıdır.

2. TARAFLAR

Bir tarafta Şükrüpaşa Mahallesi TEK Lojmanları Sokak No:57 YAKUTİYE/ ERZURUM adresindeki Aras Elektrik Dağıtım A.Ş. diğer tarafta Çat Yolu Üzeri 4. Km Yakutiye/ERZURUM adresinde mukim Erzurum Teknik Üniversitesi (kısaca Üniversite olarak anılacaktır) aşağıda belirtilen hususlarda mutabakata varmışlardır.

3. TANIMLAR

- 3.1. **Aras Elektrik:** Aras Elektrik Dağıtım AŞ
- 3.2. **Üniversite:** Erzurum Teknik Üniversitesi
- 3.3. **Aras Elektrik Akademi:** Aras Elektrik'in kendi personeline işe devam ederken ve kendi bünyesinde istihdam edeceği adaylara işe almadan önce eğitim verilmesi ve mesleki gelişiminin sağlanması için oluşturduğu eğitim organizasyonu

4. YÜRÜTME ESASLARI

- 4.1. Bu Protokolün yürütülmesinden Erzurum Teknik Üniversitesi adına Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Aras Elektrik adına Kurumsal İletişim, Kalite ve İnsan Kaynakları Koordinatörlüğü sorumludur.
- 4.2. Taraflar, bağlı oldukları mevzuat dâhilinde, bu protokolün amaç ve kapsamına uygun şekilde başarıyla uygulanması için çaba sarf edecekler ve üzerlerine düşen yükümlülükleri yerine getireceklerdir.
- 4.3. İşbirliğini arttırmak ve değerlendirmek için yılda en az dört defa Aras elektrik ve Üniversite arasında değerlendirme toplantısı yapılır.
- 4.4. Üniversite öğrencilerine Aras Elektrik tarafından staj yapılacak birimlerde kontenjan oluşturulur. Bu kontenjan, dönemlik belirlenen stajyer kontenjanının %30'udur.
- 4.5. Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünde 1. Sınıfta verilen "Elektrik Elektronik Mühendisliğine Giriş" dersine, talep edilmesi halinde Aras Elektrik'te görev yapan deneyimli personel konuşmacı olarak katılır.
- 4.6. Aras Elektrikte görev yapan deneyimli mühendislerin konuşmacı olarak katılımı ile panel ve söyleşiler düzenlenir.
- 4.7. Üniversitede yapılacak teorik eğitim ile Aras Elektrik'te yapılacak pratik çalışmalar, ilgili derslerin içeriği doğrultusunda planlanır ve uygulanır.
- 4.8. Aras Elektrik, Üniversite bünyesinde geçmişten günümüze kullanılan elektrik teçhizatlarından (eski trafolar, sayaçlar...vb.) oluşan "Aras Sergisi" kurulması için gerekli çalışmayı yapar.
- 4.9. Aras Elektrik, eğitimlerine devam eden Üniversite öğrencilerine ders saatlerinin dışında kalan sürede uygun vardiyalara göre İŞKUR İşbaşı Eğitim Programı dâhilinde iş imkânı

sağlar. Her eğitim dönemi başında Aras Elektrik ve Üniversite tarafından kontenjan sayısı belirlenir.

- 4.10. Aras Elektrik her yıl, Üniversitenin Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümünden başarılı olarak mezun olan ilk 5 (beş) öğrenciye kendi bünyesinde istihdam imkânı sağlar.
- 4.11. Aras Elektrik ve Üniversite, öğrencilere ve akademisyenlere yönelik kendi bünyesinde teknik geziler için program yapar.
- 4.12. Üniversite ve Aras Akademi düzenlenecek eğitimlerin müfredatını, içeriğini ve süresini belirler.
- 4.13. Üniversite, Aras Elektrik Akademisi bünyesinde verilecek dersler için akademik takvime ve sınıf kullanım durumuna göre sınıf ortamını sağlar. Üniversitenin ve Aras akademinin belirleyeceği müfredat kapsamında verilecek eğitimler aşağıdaki durumlar göz önünde bulundurularak gerçekleştirilecektir:
 - A) Verilecek dersler bölümün lisans müfredatında bulunması durumunda kursiyerler özel öğrenci statüsünde bu derslere dönem boyunca katılırlar ve dönem sonunda başarılı kursiyerlere katılım sertifikası verilir. (Özel öğrenci yönergesi için bakınız: <http://www.erasurum.edu.tr/Content/Yuklemeler/DosyaGenel/Dosya11494.pdf>)
 - B) Verilecek derslerin bölüm müfredatında olmaması durumunda eğitimler, Aras Elektrik'te bulunan tecrübeli mühendisler tarafından bölüm başkanlığının koordinasyonunda verilir.
- 4.14. Üniversite, Aras Elektrik Akademi eğitim alan kursiyerlerin dönem sonu başarı durumunu Aras Elektrik'e raporlar.
- 4.15. Üniversite, Aras Elektrik bünyesinde görev yapan Elektrik-Elektronik mühendisi ünvanına sahip personeline her dönem belirlenen Anabilim Dallarında Lisansüstü eğitimi verecektir. Yüksek lisans kontenjanı, dönemlik belirlenen kontenjanının %30'udur.

5. DİĞER HUSULAR

- 5.1. Taraflar, bu protokolün uygulanmasında karşılaşılabilecekleri sorunları karşılıklı iyi niyet esasına dayanarak çözümlenmeyi ve gerektiğinde karşılıklı mutabakatla protokolde değişiklik ve ekler yapmayı kabul eder. Taraflar arasında bu protokol nedeni ile doğacak her türlü ihtilafların hallerinde Erzurum Mahkemeleri yetkilidir.
- 5.2. İş bu protokol ve uygulaması ile ilgili olarak yapılacak her türlü tebligatlar için tarafların yazılı adresleri yasal ikametgâh olarak belirlenmiştir. Taraflar, bu adreslerdeki vaki değişiklikleri diğer tarafa yazılı olarak bildirmedikleri takdirde, eski adreslerine yapılacak tebligatların yasal, geçerli, usulüne uygun ve kendilerine yapılmış sayılacağını kabul ederler.
- 5.3. İş bu protokol imzalanmasını müteakip yürürlüğe girer. Protokol hükümleri/....../20.. tarihine kadar geçerlidir.
- 5.4. İş bu protokolün süresi 1 (bir) yıl olup taraflar sürenin bitiminden en az 1(bir) ay önce aksini yazılı olarak bildirmediği takdirde protokol aynı sürelerde kendiliğinden uzar.
- 5.5. Toplam "5" (beş) maddeden ibaret iş bu protokol, "2" (iki) nüsha olarak düzenlenmiş ve taraflarca okunarak içeriğinin iradelerine uygunluğunun teyidini takiben imzalanmıştır.

Erzurum,/....../20..

Fikret AKBAŞ

Aras Elektrik Dağıtım AŞ
Genel Müdürü

Prof. Dr. Muammer YAYLALI

Erzurum Teknik Üniversitesi
Rektörü