

**Rusya Federasyonu Ulusal Araştırma Üniversitesi Moskova Enerji
Enstitüsü'nün (UAÜ MEE)
13.04.01 Isı Enerjisi ve Isı Mühendisliği, 13.04.02 Elektrik mühendisliği, 13.04.03 Enerji
Mühendisliği, 15.04.03 Uygulamalı mekanik, 14.04.01 Nükleer Enerji ve Termofizik
Alanlarında
Yüksek Lisans Programı Kapsamında Eğitim Görmek Üzere
Lisans Mezunlarının Kabulüne İlişkin
Duyuru**

1. Adaylarda aranacak koşullar.

UAÜ MEE'de eğitim almak üzere,
a) "13.04.01 Isı Enerjisi ve Isı Mühendisliği" alanı için 10 kişi,
b) "13.04.02 Elektrik Enerjisi ve Elektrik Mühendisliği" alanı için 13 kişi,
c) "04.14.01 Nükleer Enerji ve Termofizik Nükleer Enerjinin Fizik ve Teknik Sorunları
(nükleer reaktörler ve nükleer santrallerin güvenliği)" alanı için 12 kişi,
d) "14.04.01 Nükleer Enerji ve Termofizik (fizik ve düşük sıcaklık teknolojisi, soğutma ve
kriyojenik tesisler) alanı için 12 kişi olmak üzere toplam 47 öğrencinin kabul edilmesi
planlanmaktadır.

Eğitime; Türk üniversitelerinin 4 yıllık mühendislik, fizik ve kimya bölümlerinden lisans
derecesinde mezun veya 2024 yılı içinde mezun olacak Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları kabul
edilecektir.

2. UAÜ MEE Yüksek Lisans Eğitim Programı ve İstihdam Olanığı

Yüksek lisans programının eğitim dili Rusça olup, ilk yılı teknik Rusça hazırlık dil
eğitimi ve akabinde sınav yapılmak üzere eğitim toplam süresi 3 yıldır. Öğrencilerin, yüksek lisans
eğitiminin ardından yapılacak Rusça dil sınavını başarı seviyesiyle geçmeleri ve sertifikalarını
almaları gerekmektedir.

Yüksek lisans eğitim programı mezunları, Rosatom Devlet Kuruluşu'nun eğitim ve
tatbikat merkezinde uygulamalı eğitime tabi tutularak 1 ila 3 aya kadar staj yapar.

Yüksek lisans eğitimi ve stajı tamamlayan mezunlar, onaylanan kadro listesine uygun
olarak Akkuyu Nükleer Güç Santrali'nde çalışmak üzere Akkuyu Nükleer A.Ş.'de istihdam
edilecektir.

3. Yüksek lisans programları için başvuru ve değerlendirme süreci.

Başvuru kabul tarihi: yayımlandığı tarihten itibaren – 17 Mart 2024

Başvurular, www.education-in-russia.com adresinde yer alan elektronik başvuru formu
doldurularak yapılabilir. ÖNEMLİ: Web sitesinin oluşabilecek arızalarından dolayı,
başvuru sahipleri ile Şirket temsilcileri arasındaki iletişimi kolaylaştırmak için
www.akkuyu.com web sitesinde ad, soyad, cep telefonu numarası ve e-posta adresini
belirten bir başvuru oluşturmak da gerekecektir.

Başvuruya eklenmesi gereken belgeler:

- TC kimlik belgesinin kopyası,
- Mezun adaylar için lisans diplomasının Türkçe veya İngilizce veya Rusça (varsa)
kopyası; Türkçe diplomalar için diplomanın Rusça veya İngilizceye çevirisi sunulmalı

- c) 2024 yılı içinde mezun olacak ve henüz diplomalarını almamış adaylar için alınan derslerin transkriptlerinin kopyası ile Rusça veya İngilizceye çevirisi,
- d) İngilizce özgeçmiş (e-posta adresinin belirtilmesi zorunludur),
- e) İngilizce dilinde yazılmış niyet mektubu (ön yazı),
- f) Renkli vesikalık fotoğraf (fotoğraf **başvuru tarihinden en fazla 6 ay önce çekilmiş** olmalıdır),
- g) Rusça veya İngilizce dil yeterlilik seviyesini gösteren belgenin (var ise) kopyası.

Başvuru sahipleri ile mülakatlar 18 Mart – 26 Mart 2024 tarihleri arasında uzaktan erişim ile İngilizce, Türkçe veya Rusça dilinde (başvuru sahibinin tercihinine göre) gerçekleştirilecektir.

Her aday için mülakat tarihi ve saati, adayların başvurusu incelendikten sonra adaylara e-posta ile bildirilecektir.

Mülakatlarda başarılı olan başvuru sahiplerinin (47 kişilik asil ve 47 kişilik yedek listeleri) e-posta ile bildirilecektir.

Adaylar, başvuru sürecine ilişkin herhangi bir masrafın geri ödenmesini talep edemez.

Mülakatlarda başarılı olan başvuru sahiplerinin, aşağıda belirtilen belgeleri daha sonra duyurulacak tarihlerde Akkuyu Nükleer A.Ş. Ankara ofisine teslim etmeleri gerekmektedir:

- a) İngilizce başvuru dilekçesi (fotoğraflı),
- b) Lisans öğrenimini yurtdışında tamamlamış adayların Yükseköğretim Kurulunca verilen denklik belgesinin fotokopisi, ders transkriptlerinin yeminli tercüman tarafından çevrilmiş, noter onaylı Rusça çevirileri,
- c) Rusya Federasyonu'nda eğitim görmek için herhangi bir sağlık engelinin bulunmadığına dair belgenin noter onaylı Rusça tercümesi ve bu belgenin kopyası,
- d) Türk adayın eğitim vizesine giriş tarihinden itibaren en az 18 ay geçerlilik süresi olan, Rusya Federasyonu sınırını geçmek için kullanacağı pasaport sayfalarının Rusça diline tercüme edilmiş noter tasdikli kopyası (eğitim daveti alabilmek için bilgileri içeren, okunaklı şekilde)
- e) Belgelerin kopyaları (uluslararası ve ulusal yarışmalarda ve olimpiyatlarda kazananların diplomaları, sertifikaları vb.).

Mülakatı başarıyla geçtikten ve sağlık raporunu sunduktan sonra öğrenci, hak ve yükümlülüklerini tanımlayan noter tasdikli bir taahhüt sözleşmesini imzalar.

Taahhüt sözleşmesini imzalayan başvuru sahipleri, Akkuyu Nükleer A.Ş. Ankara ofisinde düzenlenen oryantasyon eğitimine katılırlar.

4. Öğrencilere sunulacak imkânlar ve öğrencilerin yükümlülükleri.

Öğrencilere MEE'deki eğitimleri sırasında aşağıdaki imkânlar sağlanacaktır:

- a) yılda bir kez İstanbul (Ankara) - Moskova - İstanbul (Ankara) güzergahında gidiş-dönüş biletleri.
- b) Öğrenci yurdunda 2-3 kişilik odalarda konaklama.
- c) 1 ila 3 yıl süre boyunca staj sırasında eğitimi tamamladıktan sonra konaklama imkanı.
- d) Akademik dönem boyunca, fiili eğitim süresi dikkate alınarak aylık 35.912 (otuz beş bin dokuz yüz on iki) Ruble tutarında burs.
- e) Ayrıca devlet destekli eğitim alan Rus öğrencilerde de olduğu gibi yüksek lisans döneminde öğrencilere Rusya Federasyonu devlet bursu (2.200 Ruble) ödenir.
- f) Rusya Federasyonu'ndaki yabancı öğrencilere uygulanan mevzuat uyarınca sağlık sigortası.
- g) Üniversitenin talimatnamesi ile eğitim için kaydolan öğrenciler için üniversite tarafından öğrenci vizesi işlemlerinin ödenmesi.

UAÖ MEE, her akademik dönemde Akkuyu Nükleer A.Ş.'ye öğrencilerin derse katılım ve akademik başarı durumuna ilişkin raporlar gönderecektir.

Öğrencilerin başarısızlığı, disiplinsizliği, haklı gerekçesi olmaksızın derslere ve sınavlara katılmaması durumunda, kendilerine UAÖ MEE'nin kurumsal düzenlemeleri çerçevesinde yaptırım uygulanacaktır.

Öğrencilerin, yüksek lisans programından mezun olduktan ve sonrasında staj yaptıktan sonra, UAÖ MEE'deki öğrenim süresinin ve Devlet Kurumu Rosatom'un eğitim ve tatbikat merkezlerindeki uygulamalı eğitim süresinin ve staj süresinin iki katı süreyle Akkuyu Nükleer Güç Santrali'nde çalışma yükümlülüğü vardır.

Mücbir sebepler ve AKKUYU NÜKLEER A.Ş.'nin kabul ettiği istisnai haller dışında, öğrenimlerinin herhangi bir aşamasında eğitim almaktan vazgeçen veya haklı gerekçesi olmaksızın üniversiteden ilişiği kesilen veya Türkiye Cumhuriyeti devlet makamlarının kararı üzerine üniversiteden ilişiği kesilen öğrenciler, AKKUYU NÜKLEER A.Ş.'ye aldıkları burs, RF'de sağlık sigortası poliçesi, vize, uçak biletleri ve transfer masraflarını tazmin etmekle yükümlüdürler.

Akkuyu Nükleer Güç Santralinde çalışmaya başladıktan sonra santralin eğitim ve tatbikat merkezinde öğrenimini başarıyla tamamlayan, uzmanlık alanında mühendis pozisyonu için sınavda başarılı olan ve bağımsız çalışma izni alan öğrencilere, piyasa seviyesinde, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununda yer alan 1 inci sınıf mühendisler için öngörülen ücretten düşük olmamak üzere ücret ödenecektir.

İletişim Bilgileri:

E-mail: education@akkuyu.com

Telefon: +90 312 442 6000 (5195)