



T.C.  
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Genel Sekreterlik

Sayı : E-13186036-839-2300024440  
Konu : Re-You Proje Başvurusu

30.01.2023

DAĞITIM YERLERİNE

Güney Marmara Kalkınma Ajansı, Balıkesir Üniversitesi ve Üniversitemiz paydaşlığında yürütülen, “**Yenilenebilir Gençlik Enerjisi**” (kısa adı **Re-You**) isimli, yenilenebilir enerji sektöründe eğitim ve kariyer fırsatı sunacak AB projesinde, öğrenciler için eğitim başvuru süreci başlamıştır.

Proje kapsamında 18-29 yaş arası 480 gence, yenilenebilir enerji sektöründe *rüzgar, fotovoltaik ve biyogaz* olmak üzere 3 enerji sistemine yönelik eğitimler verilerek, alanda inistihdam edilebilmeleri için gerekli nitelikleri kazandırılması amaçlanmaktadır.

Fakültelerin mühendislik bölümlerinden, fen ve teknik alanlarından (4 yıl) ile yüksekokulların (2 yıl) ilgili teknik bölümlerinden gerekli niteliklere sahip olarak mezun olan ve/veya eğitim programının başvuru süresi sonuna kadar mezun statüsünde olacak 18-29 yaş arası 480 gencin yararlanabileceği başvuru süreci hakkında ilişikte gönderilen metnin kurumunuz bünyesinde duyurulması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Başvuru adresi :<https://reyouproject.org/>

Prof. Dr. Sedat MURAT  
Rektör

Ek:

- 1- Re-You Duyuru Metni
- 2- Re-You Switch On Basın Bülteni

DAĞITIM LİSTESİ

İçişleri Bakanlığı

(Çanakkale Valiliği)

İSTANBUL 29 MAYIS ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

KİLİS 7 ARALIK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

AMASYA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

ADANA ALPARSLAN TÜRKEŞ BİLİM VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ

REKTÖRLÜĞÜ

ACIBADEM MEHMET ALİ AYDINLAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: F7949TF

Belge Takip Adresi: [dogrulama.comu.edu.tr](http://dogrulama.comu.edu.tr)

Adres: Hüseyin Akif Terzioğlu Yerleşkesi Rektörlük A Blok Kat.2/Merkez-ÇANAKKALE

Bilgi için :

Bahar Ünalın Kodal  
Şef

Telefon No: (0 286) 2180018

Faks No:

e-Posta:

İnternet Adresi: <https://www.comu.edu.tr>

Telefon No:

Kep Adresi: [comu@hs01.kep.tr](mailto:comu@hs01.kep.tr)





This project is financed by  
the European Union and the Republic of Türkiye



## YENİLENEBİLİR ENERJİ SEKTÖRÜNDE EĞİTİM ve KARIYER FIRSATI YENİLENEBİLİR ENERJİ EĞİTİMLERİ İÇİN BAŞVURULAR BAŞLADI!

24/01/2023

“Yenilenebilir Gençlik Enerjisi” kısa adıyla RE-YOU Projesi, fakültelerin mühendislik bölümlerinden, fen ve teknik alanlarından (4 yıl) ile yüksekokulların (2 yıl) ilgili teknik bölümlerinden gerekli niteliklere sahip olarak mezun olan ve/veya eğitim programının başvuru süresi sonuna kadar mezun statüsünde olacak 18-29 yaş arası 480 gencin, yenilenebilir enerji sektöründe istihdam edilmesi için gerekli nitelikleri kazandırmayı amaçlıyor.

Re-You Proje ekibi ve uzmanları gençlerin yenilenebilir enerji sektöründe istihdama kazandırılması için verilecek eğitimler, bu eğitimlerin müfredatları, eğitimlere başvuru süreçleri gibi konularda çalışmalar yapmaktadır. **Rüzgar, fotovoltaik ve biyogaz olmak üzere, 3 enerji sisteminin dahil olduğu yenilenebilir enerji alanında eğitim alacak 480 kişi için başvurular başlamıştır.**

**Başvurular bir süre daha devam edecek ve eğitimler bahar aylarında başlayacak.** Eğitimler; rüzgar, fotovoltaik, biyogaz enerjisi ve kariyer odaklı kurslar için toplamda 3 ay sürecektir. Başvuru sürecinde adaylardan kariyer hedeflerine göre enerji sistemlerinden (rüzgar, fotovoltaik, biyogaz) birini seçmeleri istenecek. Eğitimlerde başarılı olan kursiyerlere Türkiye genelindeki yenilenebilir enerji şirketlerinde staj yapma imkanı sağlanacak.

**EĞİTİM MERKEZLERİ: Balıkesir Üniversitesi ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi**  
Eğitimler için hem Balıkesir Üniversitesi’nde hem de Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi’nde yenilenebilir enerji laboratuvarları kurulmuştur. Eğitim süresince uygulamalı ve teorik dersler verilecektir. Başarılı olan kursiyerler, eğitim sonunda yapılan sınavda başarılı olmaları halinde “Seviye – 5 Mesleki Yeterlilik Belgesi” alacaklardır. Rüzgar alanında eğitim alan gençler ayrıca 5 günlük “Global Wind Organization Basic Safety Training’e” katılacak ve başarılı olmaları koşuluyla sertifika alacaklardır.

Rüzgar, fotovoltaik, biyogaz enerjisi ve kariyer odaklı kurslar (motivasyon, zaman yönetimi, iletişim, girişimcilik, yönetim ve organizasyon gibi) için “5. seviye Ulusal Meslek Standartları (NOSs)” kapsamında yenilenebilir enerji sistemleri eğitimleri de verilecektir.

3 ay boyunca yenilenebilir enerji eğitimleri ve kariyer odaklı kursları aldıktan sonra, başarılı olan ve EKAT yeterliliklerini sağlayan teknisyenlere Elektrik Akım Tesisleri (EKAT) için İş Yetki Belgesi eğitimi verilecektir. Bu nedenle, 3 ay boyunca yenilenebilir enerji eğitimlerine ve kariyer odaklı kurslara katılacak başarılı teknisyenler, 1 ay daha sürecek olan EKAT eğitimini de almış olacaklardır. EKAT eğitimi sonunda sınavı geçen başarılı kursiyerler “EKAT (Elektrik Kuvvetli Akım) Tesislerinde Yüksek Gerilim Altında Çalışma İzin Belgesi” alacaktır. EKAT eğitimi kursiyerleri, eğitim merkezinin



This project is financed by  
the European Union and the Republic of Türkiye



misafirhanesinde konaklayacaktır. Eğitim süresince konaklama ve öğünler (kahvaltı, öğle yemeği, akşam yemeği) proje tarafından karşılanmaktadır.

Tüm RE-You faaliyetleri ücretsizdir. Kursiyerlerin Çanakkale/Balıkesir'e bir gidiş-dönüş masrafları proje tarafından karşılanacaktır. Kursiyerlerin 3 aylık eğitim süresi boyunca haftanın 7 günü konaklama ve yemek giderleri (kahvaltı, öğle yemeği, akşam yemeği) proje tarafından karşılanacaktır. Kursiyerler, Balıkesir ve Çanakkale'de ücretsiz konaklayacaktır. Kursiyerlere harçlık ödenmeyecektir.

***RE-You ile yenilenebilir enerji sektöründe kariyer yapmak için sen de başvur!***

**Başvuru koşulları ve Başvuru için: <https://reyouproject.org/online-basvuru/>**

**Daha fazla bilgi için: [egitim.reyou@gmail.com](mailto:egitim.reyou@gmail.com)**



This project is financed by  
the European Union and the Republic of Türkiye



## YENİLENEBİLİR ENERJİ SEKTÖRÜNDE EĞİTİM ve KARIYER FIRSATI YENİLENEBİLİR ENERJİ EĞİTİMLERİ İÇİN BAŞVURULAR BAŞLADI!

24/01/2023

“Yenilenebilir Gençlik Enerjisi” kısa adıyla RE-YOU Projesi, fakültelerin mühendislik bölümlerinden, fen ve teknik alanlarından (4 yıl) ile yüksekokulların (2 yıl) ilgili teknik bölümlerinden gerekli niteliklere sahip olarak mezun olan ve/veya eğitim programının başvuru süresi sonuna kadar mezun statüsünde olacak 18-29 yaş arası 480 gencin, yenilenebilir enerji sektöründe istihdam edilmesi için gerekli nitelikleri kazandırmayı amaçlıyor.

Re-You Proje ekibi ve uzmanları gençlerin yenilenebilir enerji sektöründe istihdama kazandırılması için verilecek eğitimler, bu eğitimlerin müfredatları, eğitimlere başvuru süreçleri gibi konularda çalışmalar yapmaktadır. **Rüzgar, fotovoltaik ve biyogaz olmak üzere, 3 enerji sisteminin dahil olduğu yenilenebilir enerji alanında eğitim alacak 480 kişi için başvurular başlamıştır.**

**Başvurular bir süre daha devam edecek ve eğitimler bahar aylarında başlayacak.** Eğitimler; rüzgar, fotovoltaik, biyogaz enerjisi ve kariyer odaklı kurslar için toplamda 3 ay sürecektir. Başvuru sürecinde adaylardan kariyer hedeflerine göre enerji sistemlerinden (rüzgar, fotovoltaik, biyogaz) birini seçmeleri istenecek. Eğitimlerde başarılı olan kursiyerlere Türkiye genelindeki yenilenebilir enerji şirketlerinde staj yapma imkanı sağlanacak.

**EĞİTİM MERKEZLERİ: Balıkesir Üniversitesi ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi**  
Eğitimler için hem Balıkesir Üniversitesi’nde hem de Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi’nde yenilenebilir enerji laboratuvarları kurulmuştur. Eğitim süresince uygulamalı ve teorik dersler verilecektir. Başarılı olan kursiyerler, eğitim sonunda yapılan sınavda başarılı olmaları halinde “Seviye – 5 Mesleki Yeterlilik Belgesi” alacaklardır. Rüzgar alanında eğitim alan gençler ayrıca 5 günlük “Global Wind Organization Basic Safety Training’e” katılacak ve başarılı olmaları koşuluyla sertifika alacaklardır.

Rüzgar, fotovoltaik, biyogaz enerjisi ve kariyer odaklı kurslar (motivasyon, zaman yönetimi, iletişim, girişimcilik, yönetim ve organizasyon gibi) için “5. seviye Ulusal Meslek Standartları (NOSs)” kapsamında yenilenebilir enerji sistemleri eğitimleri de verilecektir.

3 ay boyunca yenilenebilir enerji eğitimleri ve kariyer odaklı kursları aldıktan sonra, başarılı olan ve EKAT yeterliliklerini sağlayan teknisyenlere Elektrik Akım Tesisleri (EKAT) için İş Yetki Belgesi eğitimi verilecektir. Bu nedenle, 3 ay boyunca yenilenebilir enerji eğitimlerine ve kariyer odaklı kurslara katılacak başarılı teknisyenler, 1 ay daha sürecek olan EKAT eğitimini de almış olacaklardır. EKAT eğitimi sonunda sınavı geçen başarılı kursiyerler “EKAT (Elektrik Kuvvetli Akım) Tesislerinde Yüksek Gerilim Altında Çalışma İzin Belgesi” alacaktır. EKAT eğitimi kursiyerleri, eğitim merkezinin



This project is financed by  
the European Union and the Republic of Türkiye



misafirhanesinde konaklayacaktır. Eğitim süresince konaklama ve öğünler (kahvaltı, öğle yemeği, akşam yemeği) proje tarafından karşılanmaktadır.

Tüm RE-You faaliyetleri ücretsizdir. Kursiyerlerin Çanakkale/Balıkesir'e bir gidiş-dönüş masrafları proje tarafından karşılanacaktır. Kursiyerlerin 3 aylık eğitim süresi boyunca haftanın 7 günü konaklama ve yemek giderleri (kahvaltı, öğle yemeği, akşam yemeği) proje tarafından karşılanacaktır. Kursiyerler, Balıkesir ve Çanakkale'de ücretsiz konaklayacaktır. Kursiyerlere harçlık ödenmeyecektir.

***RE-You ile yenilenebilir enerji sektöründe kariyer yapmak için sen de başvur!***

**Başvuru koşulları ve Başvuru için: <https://reyouproject.org/online-basvuru/>**

**Daha fazla bilgi için: [egitim.reyou@gmail.com](mailto:egitim.reyou@gmail.com)**