



TÜRKOTED Kojenerasyon Bursu;

TÜRKOTED (Türkiye Kojenerasyon ve Temiz Enerji Teknolojileri Derneği) 1998 yılında kurulmuş en eski enerji sektörü sivil toplum kuruluşudur. Enerji üretiminin en verimli yolu olan Birleşik Isı ve Elektrik Üretimi- Kojenerasyon uygulamasının ülkemizde en yaygın şekilde kullanılmasını ve yararlanılmasını amaçlamaktadır.

Kojenerasyon uygulaması fosil veya yenilenebilir her türlü yakıtla yapılabilen hibrid enerji üretim sistemlerini destekleyen “verimlilik” odaklı bir teknolojidir.

TÜRKOTED, Üniversitelerin son eğitim yılında okumakta olan öğrencilerden seçilecek uygun nitelikli öğrencilere yılın 10 ayını kapsayan ve aynı öğrenciye bir yılı geçmeyen sürede burs ödemesi yaparak destek olmayı amaçlamaktadır. Burslu öğrencinin burs dönemi boyunca dernek ofisinde veya dernekle ilgili projelerde çalışarak ya da üye şirketlerde staj yoluyla Enerji sektörü, Kojenerasyon sistemleri ve teknolojisi hakkında bilgi ve tecrübe edinmesi sağlanacaktır.

Bursun Esasları;

- Yılda iki Üniversite öğrencisine yılın 10 ayı için her ay 250 TL şeklinde verilecektir.
- TÜRKOTED bursu karşılıksız olup, geri ödeme yükümlülüğü yoktur.
- Burs için başvuran öğrenci TÜRKOTED Yönetim Kurulu Burs Komisyonu tarafından değerlendirmeye alınarak seçilecektir.
- Burs alan öğrenciye üye şirketlerde staj imkanı tanınacaktır.

Öğrencide Aranılan Nitelikler;

- Devlet Üniversitelerinin Mühendislik Fakültelerinde okuması,
- Eğitimin 4. Sınıf dönemlerinde olması,
- Enerji alanında ilgili ve istekli olması,
- Güncel enerji sektörünü takip etmesi,
- MS Office ve sosyal medya program ve kanallarını aktif kullanması



Öğrencinin Sorumlulukları,

- Ders programına göre haftada 5 saat veya ayda 20 saatini TÜRKOTED ofisinde geçirmek veya TÜRKOTED projeleri üzerinde çalışmak
- TÜRKOTED'in web sitesi ve sosyal medya kanalları yönetimi kapsamında içerik oluşturma, yükleme ve yayma işlemlerinde yardımcı olmak
- Dernek tarafından düzenlenen veya derneğin katılımcı olduğu konferans, seminer, çalıştay gibi organizasyonlara yardımcı olmak