



**Meslek seçiminde bulunmadan
önce aday öğrencilerin mutlaka
kendine sorması gereken 4 soru**

Yeteneklerin belirle
(Ben neleri iyi yapabilirim ?)

İlgi alanlarını belirle
(Ben neleri yapmaktan hoşlanırım ?)

Kişilik özelliklerini belirle
(Karakterin nasıl ?)

İş tanımını belirle
(Ben nasıl bir işte çalışmak istiyorum ?)



Orman Mühendisi; bir yetiştirme ortamındaki ekoloji, toprak, sıcaklık, yağış, türlerin biyolojisi gibi her türlü faktörü değerlendirerek, doğal olarak orman kurma tekniklerini bilen, uygulayan bir teknik eleman ve aynı zamanda mevcut orman kaynaklarını sürdürülebilirlik ilkesini gözeterek toplumun ihtiyaçları doğrultusunda işleten ve planlayan kaynak yöneticisidir. Orman Mühendisliği Bölümü'nü bitirenlere Lisans Diploması ve "Orman Mühendisi" unvanı verilmektedir. Bu nedenle Orman Mühendisliği Bölümü'nü tercih edecek adayların matematik-fen konularına ilgi duyan, sosyal ilişkilere yatkın, dışa dönük, yaratıcı, mücadeleci ve doğayı seven bir yapıya sahip olması gerekir.

Orman Genel Müdürlüğünün yayınladığı Ülkemiz Orman Varlığı Durum Raporu'na göre ülkemiz orman varlığı 22.342.935 ha olup, bu miktar ülke genelinin %28,6'sına tekabül etmektedir. Bu nedenle de ülkemizin çeşitli bölgelerinde görev yapan Orman Mühendislerinin sorumluluğunda binlerce hektarlık orman alanları vardır. Mevcut orman alanlarımızın artırılması, doğaya uygun işletme metotları ile yönetilmesi, araştırma, planlama ve geliştirmelerinin yapılması, fonksiyonel ormancılık uygulamalarının gerçekleştirilmesi, konu hakkında ilgili kamu ve özel işletmelerde görev yapacak olan Orman Mühendisleri ile mümkün olmaktadır.

Orman Mühendisleri başta Tarım ve Orman Bakanlığı'na bağlı Orman Genel Müdürlüğü olmak üzere, Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü ve DSİ Genel Müdürlüğü gibi birimlerde çalışmaktadırlar. Ayrıca, Karayolları Genel Müdürlüğü'nde çevre düzenleme işlerinde ve belediyelerin Park ve Bahçeler Müdürlüklerinde görev almaktadırlar. Ayrıca, 08 Temmuz 2006 tarihinde yasalaşan 5531 Sayılı "Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği ve Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Hakkında Kanun" ile ormancılık, orman ve ağaç endüstrisiyle uğraşan gerçek ve tüzel kişilere mühendislik mesleğini, hizmet akdi ile herhangi bir iş yerine bağlı olmaksızın, kendi nam ve hesaplarına serbest olarak icra etmeleri ve denetleme imkânları verilmiştir. Böylece bölüm mezunlarının özel sektör iş imkanları da oldukça artmıştır.

Bu konularda çalışabilecek mühendislerin yetiştirilebilmesi için kapsamlı bir eğitim sistemi gerekmektedir. Öğrencilere kaliteli bir eğitim verebilmek için, Orman Mühendisliği Bölümü öğretim programı uluslararası düzeyde kabul gören Bologna sürecine uygun olarak belirlenmiş ve uygulamalı öğretim modeli temel alınarak oluşturulmuştur. Ege Bölgesi ormanlarının biyolojik çeşitlilik açısından zengin olması, İzmir ilinin odun dışı orman ürünleri ihracat merkezi olması ve yaşanabilir şehirler içerisinde ilk sıralarda yer alması Fakültemizin ve Orman Mühendisliği Bölümü'nün önemli avantajları arasındadır. Bunların yanı sıra İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Dış İlişkiler Koordinatörlüğünün ve Fakültemizin Ulusal ve Uluslararası Üniversiteler ile yaptığı anlaşmalar kapsamında, Orman Fakültesi öğrencileri, Farabi, Mevlana ve Erasmus+ Programları kapsamında ulusal ve uluslararası üniversitelerde bir veya iki dönem öğretim (öğrenim) görme şansına sahip olabilmektedirler.

Seçim senin

Denizin, Yeşilin, Güneşin şehri İZMİR de okumak tahmin ettiğinden çok daha keyifli olacak.

Bu ayrıcalığın farkına sende var..

İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Orman Fakültesi

ORMAN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ