

IE 197 – İş Hayatını Tanıma Programı İzlençesi

Program Danışmanı:

E-mail: @agu.edu.tr

Ofis:

Programın Tanımı ve Amacı:

IE 197 – İş Hayatını Tanıma Programı'nın amacı, Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans programı 2. sınıf öğrencilerinin; (a) iş ortamını, iş ortamındaki ilişkileri, iş yapma kültürünü ve iş süreçlerini ilk elden tecrübe ederek öğrenmelerini sağlamak, (b) üretim ya da hizmet sektörlerindeki bir kamu kurumunu ya da bir özel veya sivil toplum kuruluşunu dışarıdan bir gözle analiz ederek, müteakip yıllardaki derslerde, proje çalışmalarında ve benzer programlarda üzerinde çalışabilecekleri problem alanlarını tespit etmelerine imkân vermek, (c) üretim ya da hizmet sektörlerindeki bir kamu kurumunun ya da bir özel veya sivil toplum kuruluşunun sorunlarını çözmelerine yardımcı olmaları ve/veya AR-GE altyapısını güçlendirmeye katkıda bulunmaları için Üniversite-Sanayi İşbirliği ortamı oluşturmaktır. Ayrıca, kurum ve kuruluşların; (a) akademik dünya ile ortaklaşa bir şekilde problemlerini ve geliştirilmesine ihtiyaç duyulan hususları tespit etmelerini sağlamak, (b) bilimsel altyapıyla desteklenen çözüm önerileri ve proje fikirleri ile verimliliklerinin ve etkinliklerinin artırılmasına katkıda bulunmak, (c) akademik dünyadan sürekli ve uzun vadeli bir şekilde yararlanabilmelerini sağlamaktır. Ayrıca, program, üçüncü nesil bir üniversite olmanın gereği olarak, AGÜ'nün toplumla iç içe olmasına ve toplumsal ve ekonomik fayda yaratmasına katkı sağlayacaktır.

Öğrenme Çıktıları:

Program sonunda öğrencilerimizin;

- derslerde edindikleri teorik bilgiyi, mesleklerini icra ederken karşılaştıkları gerçek hayat problemlerine uygulamalarını,
- kişisel ve mesleki becerilerini geliştirmelerini,
- ilgilendikleri alanlarda gerçekleşen değişimleri gözlemlemelerini,
- ilgilendikleri alanlarda iş bulma olasılıklarını artırmalarını,
- mezun olduklarında iş hayatına hazır olmalarını,
- Endüstri Mühendisliği'nin çalışma ortamı konusunda tecrübe kazanmalarını,
- mühendislerden oluşan proje gruplarında çalışma tecrübesi kazanmalarını,

amaçlamaktayız.

Programa Katılma Ön Koşulları

- Öğrencinin derse kayıt yaptırarak programa katılabilmesi için Endüstri Mühendisliği lisans programında en az 1 yarıyıl okumuş olması gerekir.

- Program süresince çalışılacak kurum ya da kuruluşun ve programın yürütüleceği zamanın, ilgili kurum ya da kuruluş ve Endüstri Mühendisliği Bölümü İş Hayatını Tanıma Programı Komisyonu tarafından onaylanmış olması gerekir.
- Program, akademik takvimde belirtilen eğitim-öğretim dönemi içinde, sınav haftalarında ve öğrenci yaz okulundan ders alıyorsa yaz okulu döneminde yürütülemez. Söz konusu dönemlerde programın yürütülmesinin gerekli olması durumunda, Endüstri Mühendisliği Bölümü İş Hayatını Tanıma Programı Komisyonundan izin alınmak suretiyle yukarıda belirtilen zamanlarda program yürütülebilir.
- Öğrencinin kurum ya da kuruluşta geçireceği süre için sigortası AGÜ tarafından sağlanır. Bunun için gerekli formların doldurulması, öğrencinin sorumluluğundadır.

Programı Başarıyla Tamamlama Gereklilikleri:

- Program süresince öğrenci, en az 6 ardışık hafta boyunca, üretim ya da hizmet sektöründeki bir kamu kurumunda ya da bir özel veya sivil toplum kuruluşunda istihdam edilir.
- Program süresince öğrenci, programın yürütüldüğü kurum ya da kuruluş ile birlikte belirlenecek bir birimde görevlendirilir.
- Program başlama ve bitiş zamanları arasında kalan hafta sonu tatili dışındaki resmi tatil günleri, gerekirse program süresi yeterince uzatılarak, ikame edilir ve bu durum kuruluş onayıyla belgelendirilir.
- Her öğrenciye, kuruluş tarafından bir kurum koçu ve Endüstri Mühendisliği Bölümü İş Hayatını Tanıma Programı Komisyonu tarafından bir akademik danışman atanır.
- Öğrencinin programın yürütülmesi esnasında izin alması gerekirse, ilgili izin kurum koçundan ve akademik danışmandan yazılı olarak alınır.
- Öğrenci, program sonunda İş Hayatını Tanıma Programı Komisyonu tarafından belirlenen formata uygun şekilde bir rapor hazırlar.

Program Ödevleri:

- Programın 3. haftası tamamlandıktan sonra, AGÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü temsilcilerinin, kurum ya da kuruluş temsilcilerin ve öğrencilerin katılımı ile bir değerlendirme toplantısı gerçekleştirilir. Bu toplantıda, öğrenci, edinmiş olduğu tecrübeleri ve programa ilişkin değerlendirmelerini içeren bir sunum yapar.
- Öğrenci, çalıştıkları birimle ilgili tespitlerini, proje fikirlerini ve önerilerini içerecek bir raporu, programın tamamlanmasını takip eden 2 hafta içinde AGÜ Endüstri Mühendisliği Bölümüne ve kurum ya da kuruluştaki ilgililere teslim eder.
- Programın tamamlanmasını müteakip, AGÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü temsilcilerinin, kurum ya da kuruluş temsilcilerin ve öğrencinin katılımı ile bir değerlendirme toplantısı gerçekleştirilir. Bu toplantıda, öğrenci, edinmiş olduğu tecrübeleri ve programa ilişkin değerlendirmelerini içeren bir final sunumu yapar.

Değerlendirme Yöntemi:

- | | |
|--|-----|
| • Program ara değerlendirme toplantısı | 10% |
| • Final raporu | 30% |
| • Final sunumu | 20% |

- İşyeri koçunun değerlendirme anketi 20%
- Akademik danışmanın değerlendirme anketi 20%

Öğrencinin programı başarıyla tamamlayabilmesi için toplamda en az %70 başarılı olması gerekmektedir. Değerlendirme sonunda öğrencinin IE 197 dersinden aldığı not **Başarılı, Düzeltme** veya **Başarısız** olarak ilan edilir. Programda başarısız bulunan ya da düzeltilmesi istenen eksiklikleri bulunan öğrencinin, Endüstri Mühendisliği Bölümü İş Hayatını Tanıma Programı Komisyonu tarafından ilan edilen tarihte, komisyona başvurarak başarısızlık nedenlerini öğrenmesi mümkündür. Düzeltme alan öğrencinin istenen tarihe kadar eksiklerini tamamlaması durumunda, program sonu başarısı yeniden değerlendirmeye alınır.

Endüstri Mühendisliği Bölümü İş Hayatını Tanıma Programı İlkeleri:

- Program sonunda başarısız sayılan öğrenci, ders tekrarını **farklı** bir kurum ya da kuruluşta gerçekleştirmek zorundadır.
- Öğrenci program süresince çalıştığı kurum ya da kuruluşta, disiplin ve emniyetle ilgili bütün kurallara uymak zorundadır.
- Program sonunda, öğrencinin çalıştığı birimdeki problem alanları ile gelişime açık hususları belirlemesi ve en az bir proje fikri ortaya koyması beklenir.
- Öğrencinin kendi görevlendirilmiş olduğu birimin dışındaki birimleri tanıyabilmesi maksadıyla, diğer birimlerde de, program süresince 2-3 gün çalışması sağlanır.
- Öğrenciye, iş süreçlerini, çalışanların düşünce yapısını, iş kültürünü, vb. öğrenmesi için, görevlendirilmiş olduğu birimlerdeki farklı seviyedeki çalışanların (mavi yaka dâhil) görevleri geçici olarak yaptırılabilir.
- Öğrenciye uygulanacak program, kurum ya da kuruluş yetkilileri, kurum koçu ve akademik danışman tarafından ortak belirlenir.
- Program süresinin hesaplanmasında 1 hafta (pazartesi-cuma) 5 iş günü, cumartesi günü de çalışılan kurum ya da kuruluşlarda (pazartesi-cumartesi) 6 iş günü olarak kabul edilir. Eğer kurum ya da kuruluş pazar günleri de çalışıyorsa bu durumun yazılı olarak belgelendirilmesi gerekmektedir. İzin, bayram, faaliyetin durması vb. nedenlerle çalışılmayan günler program süresine dâhil edilmez.
- Öğrencinin program süresince çalıştığı kurum ya da kuruluşta kendisini profesyonel bir çalışan olarak görmesi ve o şekilde hareket etmesi gerekmektedir.