



İTÜ Makina Mühendisliği Bölümü Makina Mühendisliği Programı 2015 Sanayi Anketi

Programımız geleceğe yönelik eğitim hedeflerini daha gerçekçi bir biçimde belirlemek ve eğitim kalitesini yükseltmek amacıyla çalışmalarını sürdürmektedir. İTÜ Makina Mühendisliği Programı mezunlarının sahip olmaları hedeflenen özellikleri etkin bir şekilde saptayabilmek için sizin deneyim ve görüşlerinize ihtiyacımız vardır. Bize ayıracağınız zaman için teşekkür eder, saygılar sunarız.

İTÜ Makina Mühendisliği Bölümü Makina Mühendisliği Programı Kalite Güvence Sistemi

Firma :

•İTÜ Makina Mühendisliği mezunlarını değerlendirmek için yeterli sayıda mezunumuzu tanıma veya beraber çalışma olanağınız oldu mu?

Evet

Hayır

•Cevabınız evet ise, İTÜ mezunu Makina Mühendislerinin diğer üniversitelerin mezunları ile genel bir karşılaştırılmasını yapar mısınız?

• Lütfen aşağıdaki konuların bir Makina Mühendisinin meslek yaşamındaki önemini belirtiniz:

5: çok önemli	5	4	3	2	1
1: hiç önemi yok	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Matematik, temel bilimler ve mühendislik bilgisini kullanabilme becerisi					
Mühendislik problemlerini tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi					
Mühendislik problemlerini çözümede bilgisayarlardan yararlanma becerisi					
Modern araç, gereç ve teçhizat kullanabilme becerisi					
Deney tasarlayabilme ve gerçekleştirme becerisi					
Verileri analiz etme ve yorumlayabilme becerisi					
Bir makinayı, parçasını veya sistemi beklentileri sağlayacak şekilde tasarlama becerisi					
Mühendislik tasarım ve analizlerinde bilgisayar yazılımlarından yararlanma becerisi					
Makina parçalarının imalatı ile ilgili yeterli bilgiye sahip olma					
Etkin olarak yazılı ve sözel iletişim kurma becerisi					
Bilgi sağlama ve iletişimde İnternet'i kullanabilme becerisi					
Çok disiplinli takım çalışmalarında etkin olarak yer alabilme becerisi					
Mühendisliğin topluma etkilerini ve önemini değerlendirebilme becerisi					
Mesleki ve etik sorumluluk anlayışına sahip olma					
Makina mühendisliğinin güncel sorunları hakkında bilgi sahibi olma					
Sürekli (hayat boyu) eğitimin önemini kavramış olma ve uygulamaya yatkınlık					
Ulusal bağlamda mühendislik sorunlarına hakim olma					
Teknik İngilizce'ye hakimiyet					
Zamanı uygun kullanma ve organizasyon becerisi					
Bir makina mühendisi olarak işe başlama güveni					