

ODTÜ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
STAJYER ANKETİ: İŞVEREN DEĞERLENDİRMESİ

Kuruluş								
Kuruluşun sektörü		Kamu				Özel		
Kuruluşun faaliyet alanı		Müteahhitlik		Projeçilik-tasarım		Danışmanlık-müşavirlik		Diğer
Kuruluşta çalışan mühendis sayısı		5'ten az		5-10		11-20		20'den fazla
Yanıtlarınız kaç ODTÜ İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu ile olan deneyiminizi yansıtıyor?		5'ten az		5-10		11-20		20'den fazla

1. BÖLÜM

Lütfen ODTÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü stajyerlerinin performanslarını aşağıdaki kriterlere göre değerlendiriniz. Değerlendirmede aşağıda verilen ölçeği kullanınız.

1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek
Eğer karar veremiyorsanız ya da yeterli gözleminiz yoksa, lütfen "0" olarak işaretleyiniz.

	0	1	2	3	4	5
1. Mühendislik problemlerinin çözümü için gerekli fen ve matematik bilgilerini kullanabilme becerisi						
2. Mühendislik problemlerinin çözümü için gerekli mühendislik bilgilerini kullanabilme becerisi						
3. Diğer disiplinlerle birlikte takım çalışması gerçekleştirebilme becerisi						
4. Hedeflenen işlerin zamanında tamamlanabilmesi için gerekli çalışmaları gerçekleştirme becerisi						
5. İşleri tanımlama ve gerçekleştirmek için sistematik bir yaklaşım uygulama becerisi						
6. Mühendislik problemlerini tanımlama ve çözme becerisi						
7. Deney tasarlama, gerçekleştirme ve deney sonuçlarını analiz ederek, yorumlama becerileri						
8. Bir sistemi, parçayı ya da süreci tasarlama becerisi						
9. Sözlü sunum becerileri						
10. Teknik raporlama becerileri						
11. Mühendislik problemlerinin gerektirdiği yöntemleri, becerileri ve modern mühendislik araçlarını (Bilgisayar vb.) kullanma becerisi						
12. Etik ve mesleki sorumluluk bilinci						
13. Sorunların mühendislik çözümlerinin küresel ve toplumsal etkilerini algılama becerileri						
14. Meslekleriyle ilgili güncel konularda bilgi düzeyi						
15. Yaşam boyu öğrenmenin önemine ve gerekliliğine ilişkin bilinç düzeyi						
16. Yönetsel beceriler (liderlik, organizasyon, iletişim vb.)						