

Ek 3.1 Öğrenci Ders Değerlendirme Anketi



	<p style="text-align: center;">T.C. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ DERS ANKETİ FORMU</p>	
---	---	---

Değerli Öğrencilerimiz,

Bu anket, çağdaş mühendislik eğitiminin verilebilmesi ve eğitimin alt yapısının geliştirilmesine yönelik çalışmaların bir parçasını oluşturmaktadır. Bu çalışmalar için Mühendislik Değerlendirme Kurulu (MÜDEK) ve Uluslararası Mühendislik Değerlendirme Kurulu (ABET 2000) ölçütleri temel alınmıştır. Bu anketin amacı bölümümüzdeki eğitimin kalitesinin sürekli olarak kontrol edilmesidir. Ders ile ilgili aşağıdaki anketi doldurarak teslim etmenizi rica ederiz.

ÖĞRETİM YILI VE DÖNEMİ	201..... / 201.....	<input type="checkbox"/> Güz	<input type="checkbox"/>			
DERS ADI						
ÖĞRETİM TÜRÜ	<input type="checkbox"/> Örgün Öğretim	<input type="checkbox"/> İkinci Öğretim				
ÖĞRETİM ELEMANININ ADI						
		Çok iyi	İyi	Orta	Zayıf	Fikrim Yok
1	Ders içerik, kapsam ve amaç yönü ile dönem başında ayrıntılı olarak verilmesi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Ders ile ilgili kaynak ve dokümanların yeterliliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Ders içeriği ile bu ders için ayrılan zamanın uygunluğu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Önceden alınan derslerin bu derse olan katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Dersin, önceden ilan edilen programa uygun olarak yürütülmesi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Dersin yeterli örnek, uygulamalar ve laboratuvarlarla anlatılması	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Dersin öğretiminde kullanılan yöntemlerin yeterliliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Dersin sunumuna kullanılan ekipmanların yeterliliği (Projeksiyon, tepegöz, bilgisayar vs)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Dersin verilmesinde öğrencinin motive edilmesi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Sınavlar da sorulan soruların ders içeriğine uygunluğu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Sınavların, ders konusundaki bilgilerinizi ölçmedeki yeterliliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Bu dersin mühendislik problemlerini algılama ve çözmedeki katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Dersin öğretim elemanının öğrencilere karşı davranışı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Öğrencinin sorduğu sorulara yeterince cevap alabilmesi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Sınav için verilen sürenin yeterliliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Dersin dışında öğretim elemanına ulaşabilme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Öğretim elemanının derse hazırlığı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	Öğretim elemanının derse hakimiyeti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	Öğretim elemanının öğrencinin seviyesine inebilmesi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	Öğretim elemanının derse gösterdiği özen ve önem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	Sınav sonrası sınav soru ve cevaplara ulaşabilme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	Derslerde verilen ödevlerin katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	Ölçme ve değerlendirmede öğretim elemanının objektifliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	Sınavlar dışında öğrencilere quiz, proje, ödev, derse katılım, fikir beyan etme gibi çalışmalara verilen önem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ek 3.2. Yeni Öğrenci Anketi

	<p style="text-align: center;">T.C. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ YENİ ÖĞRENCİ ANKETİ FORMU</p>	
---	--	---

Sevgili öğrencilerimiz,

Aşağıdaki ankete katılımınız; bölümümüzü seçmenizde rol oynayan faktörleri ve beklentilerinizi tespit etmemize yardımcı olacaktır.

- 1) **SDÜ Jeofizik Mühendisliği'ni seçmenizdeki nedenler nelerdir?**
 - a) İyi iş olanağı
 - b) İyi eğitim olanağı
 - c) Kendimi iyi yetiştirme olanağı
 - d) Çevremin tavsiyesi
 - e) Ailemin yaşadığı yere Isparta'da olması (İklimi, tarihi, yaşantısı açısından)
 - f) Toplumda saygınlık elde etmek.
 - g) Diğer(yazınız)
- 3) **Mezun olunca nasıl bir kariyer düşünüyorsunuz.**
 - a) Özel sektörde çalışmak
 - b) Devlet kuruluşunda çalışmak
 - c) Kendi işimi kurmak / kendi işimizi geliştirmek
 - d) Yurt dışında çalışmak
 - e) Akademik kariyer (Yük. Lisans, Doktora) yapmak
 - e) Diğer(yazınız).....
- 4) **Jeofizik Mühendisliğinde nasıl bir eğitim düşünüyorsunuz?**
 - a) İyi bir mühendislik eğitimi almak
 - b) Mühendisliği belli bir alanında branşlaşmak
 - c) Jeofizik Mühendisliğinin belli bir dalında iyi bir eğitim almak
 - d) Dünyadaki Jeofizik mühendisliği eğitimi ile entegre bir eğitim almak
 - e) Diğer (yazınız).....
- 5) **Kendinizi nasıl bir öğrenci olarak tanımlarsınız?**
 - a) Azimli ve çalışkan öğrenci
 - b) Bilime ve teknolojiye meraklı bir öğrenci
 - c) Hayal gücü yüksek olan bir öğrenci
 - d) Sanata ve kültüre meraklı bir öğrenci
 - e) Diğer (yazınız).....
 - f) Kendimi değerlendiremiyorum.
- 6) **Jeofizik Mühendisliği edinmek istediğiniz meslekler arasında kaçınıcı tercihinizdi?.....**
- 6) **ÖSS sınavında SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümü kaçınıcı tercihinizdi?**
- 7) **ÖSS giriş puanınız?.....**
- 8) **Mezun olduğunuz lise türü?**
 - a) Fen Lisesi
 - b) Anadolu Öğretmen Lisesi
 - c) Anadolu Lisesi
 - d) Özel Lise
 - e) Meslek Lisesi
 - f) Lise



9) Bölüm ya da üniversite değişikliği yapmak istiyor musunuz? Nasıl?

- a) Hayır, düşünmüyorum.
- b) Evet, düşünüyorum. Yeniden ÖSS sınavına gireceğim.
- c) Evet, düşünüyorum. Yatay geçişle başka bir üniversitenin Jeofizik Mühendisliği Bölümü'ne geçmek istiyorum.
- d) Evet, düşünüyorum. Bölümler arası yatay geçişle üniversitemizin Jeofizik Mühendisliği Bölümü'ne geçmek istiyorum.

10) Üniversite eğitiminden beklentileriniz nedir?

- a) Üniversite diplomasına sahip olmak
- b) Meslek sahibi olmak
- c) Bilime katkı sağlamak
- d) Çevre edinmek
- e) İş adamı olmak
- f) Diğer(yazınız).....

Ek 3.3. Stajlarını tamamlamış ve okulu bitirme aşamasında olan son sınıf öğrencilerine uygulanan Son Sınıf Anketi

	<p style="text-align: center;">T.C. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ SON SINIF ANKETİ FORMU</p>	
---	--	---

Değerli Mezunlarımız,

Süleyman Demirel Üniversitesi Jeofizik Mühendisliği Bölümünde çağdaş mühendislik eğitiminin verilebilmesi amacıyla, eğitim programlarında değişiklikler ve eğitim alt yapısında iyileştirmeler yapılmaktadır. Bu çabalarımızın amacına ulaşabilmesi için sizlerin düşüncelerinize, değerlendirmelerinize ve önerilerinize ihtiyacımız vardır. Mezun olduğunuz bölümümüzün gelişimine katkıda bulunmak amacıyla aşağıdaki anketi doldurmanızı rica eder, katkılarınız için teşekkür ederiz.

Adı-Soyadı : **Bölüme Giriş Yılı** :
Mezuniyet Yılı : **Mezuniyet Ortalaması** :
E-posta : **Telefon** :
Öğretim Türü : Örgün Öğretim İkinci Öğretim
Sürekli Adres :

		Çok İyi	İyi	Orta	Zayıf	Fikrim Yok
1	Aldığınız eğitimin analitik düşünme, tasarım geliştirme ve araştırma faaliyetlerine olan katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Aldığınız eğitimin, mesleğin başarılı ve yetkin biçimde yürütebilme kabiliyetine olan katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Aldığınız eğitimin, üretim, plan proje Ar-Ge alanlarında Jeofizik Mühendisi olarak faaliyet göstermenizi sağlayan mesleki beceri ve yeteneğinize olan katkısı,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünün sahip olduğu laboratuvar ve teknolojik alt yapısının Jeofizik Mühendisliği eğitimi için yeterliliği,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünde verilen eğitim ve yapılan uygulamaların, proje oluşturma, araştırma, planlama ve pratik uygulama konularında mesleki kültür ve beceri kazandırması,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünde görmüş olduğunuz derslerin, mesleki beceri ve deneyime katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Yapılan stajların mesleki deneyime katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Jeofizik Mühendisliği eğitiminin, etik, çevre ve mesleğe sağlamış olduğu katkı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Bölümdeki danışmanlarınızın size SDÜ sonrasındaki yaşamınızı planlamanızdaki yardımları (Örneğin iş veya yüksek lisans seçimi gibi)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Aldığınız eğitimin paydaş meslekler ile gurup çalışmasına olan katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümü'nde lisans eğitiminiz sırasında size sağlanan aşağıda belirtilen olanaklar sizce ne derece yeterliydi? (12-16)						
11	Bilgisayar olanakları	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Laboratuvar olanakları	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Bölümün staj yeri bulmanızdaki desteği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Kütüphane olanakları	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Meslek alanı ve iş dünyasını tanımada verilen bilgilerin yeterliliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ek 3.4. Programımızdan iki yıl içinde mezun olmuş ve hali hazırda bir işte çalışan mezunlarımıza uygulanan Yeni Mezun Anketi

	<p style="text-align: center;">T.C. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ SON SINIF ANKETİ FORMU</p>	
---	--	---

Değerli Mezunlarımız,

Süleyman Demirel Üniversitesi Jeofizik Mühendisliği Bölümünde çağdaş mühendislik eğitiminin verilebilmesi amacıyla, eğitim programlarında değişiklikler ve eğitim alt yapısında iyileştirmeler yapılmaktadır. Bu çabalarımızın amacına ulaşabilmesi için sizlerin düşüncelerinize, değerlendirmelerinize ve önerilerinize ihtiyacımız vardır. Mezun olduğunuz bölümümüzün gelişimine katkıda bulunmak amacıyla aşağıdaki anketi doldurmanızı rica eder, katkılarınız için teşekkür ederiz.

Adı-Soyadı : **Bölüme Giriş Yılı** :
Mezuniyet Yılı : **Mezuniyet Ortalaması** :
E-posta : **Telefon** :
Öğretim Türü : Örgün Öğretim İkinci Öğretim
Sürekli Adres :

		Çok iyi	İyi	Orta	Zayıf	Fikrim Yok
1	Aldığınız eğitimin analitik düşünme, tasarım geliştirme ve araştırma faaliyetlerine olan katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Aldığınız eğitimin, mesleğin başarılı ve yetkin biçimde yürütebilme kabiliyetine olan katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Aldığınız eğitimin, üretim, plan proje Ar-Ge alanlarında Jeofizik Mühendisi olarak faaliyet göstermenizi sağlayan mesleki beceri ve yeteneğinize olan katkısı,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünün sahip olduğu laboratuvar ve teknolojik alt yapısının Jeofizik Mühendisliği eğitimi için yeterliliği,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünde verilen eğitim ve yapılan uygulamaların, proje oluşturma, araştırma, planlama ve pratik uygulama konularında mesleki kültür ve beceri kazandırması,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünde görmüş olduğunuz derslerin, mesleki beceri ve deneyime katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Yapılan stajların mesleki deneyime katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Jeofizik Mühendisliği eğitiminin, etik, çevre ve mesleğe sağlamış olduğu katkı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Bölümdeki danışmanlarınızın size SDÜ sonrasında yaşamınızı planlamanızdaki yardımları (Örneğin iş veya yüksek lisans seçimi gibi)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Aldığınız eğitimin paydaş meslekler ile gurup çalışmasına olan katkısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümü'nde lisans eğitiminiz sırasında size sağlanan aşağıda belirtilen olanaklar sizce ne derece yeterliydi? (12-16)						
11	Bilgisayar olanakları	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Laboratuvar olanakları	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Bölümün staj yeri bulmanızdaki desteği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Kütüphane olanakları	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Meslek alanı ve iş dünyasını tanımada verilen bilgilerin yeterliliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ek 3.5. Programımızdan en az iki yıl önce mezun olmuş ve hali hazırda bir işte çalışan mezunlarımıza uygulanan Mezun Anketi

	<p style="text-align: center;">T.C. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ MEZUNLAR ANKETİ FORMU</p>	
---	---	---

Değerli Mezunlarımız,

Süleyman Demirel Üniversitesi Jeofizik Mühendisliği Bölümünde çağdaş mühendislik eğitiminin verilebilmesi amacıyla, eğitim programlarında değişiklikler ve eğitim alt yapısında iyileştirmeler yapılmaktadır. Bu çabalarımızın amacına ulaşabilmesi için sizlerin düşüncelerinize, değerlendirmelerinize ve önerilerinize ihtiyacımız vardır. Mezun olduğunuz bölümümüzün gelişimine katkıda bulunmak amacıyla aşağıdaki anketi doldurmanızı rica eder, katkılarınız için teşekkür ederiz.

Adı-Soyadı : **Bölüme Giriş Yılı** :
Mezuniyet Yılı : **Mezuniyet Ortalaması** :
E-posta : **Telefon** :
Öğretim Türü : **Örgün Öğretim** **İkinci Öğretim**
Sürekli Adres :

BÖLÜM 1

Lütfen aşağıdaki soruları uygun bir şekilde cevaplayınız.

1. Hangi sektörde çalışıyorsunuz?.....
2. İşyerinizde kaç kişi çalışıyor?.....
3. İşyerinizde kaç mühendis çalışıyor?.....
4. İşyerinizde kaç tane Jeofizik mühendisi çalışıyor?
5. Hangi mühendislik alanında çalışıyorsunuz?
 - a. Araştırma- Geliştirme
 - b. Tasarım
 - c. Üretim
 - d. Tesilat-Konstrüksiyon
 - e. Bakım
 - f. Yönetim
 - g. Eğitim Danışmanlık
 - h. Satış-Pazarlama
 - i. Diğer.....
6. Mezuniyetinizden sonra mesleğinizle ilgili kurs, seminer veya herhangi bir eğitim aldınız mı? Evet ise lütfen belirtiniz.
 - a. Evet :
 - b. Hayır
7. Mesleğiniz ile ilgili yayınları takip ediyor musunuz? Evet ise hangi yayınlar?
 - a. Evet:
 - b. Hayır

BÖLÜM 2

1. Sizce iş yaşamında başarılı olmak için öğrencilik döneminde hangi özelliklerin kazandırılması önemlidir?

.....
.....
.....

2. SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünde almış olduğunuz ve şu andaki konumunuzda en çok katkısı olduğunu düşündüğünüz beş ders ismini yazınız?



.....3. SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünde verilmesi gerektiğini düşündüğünüz bir ders önerebilir misiniz?

BÖLÜM 3

Lütfen aşağıdaki soruları ilgili alanlarda sahip olduğunuz yetkinliği en iyi temsil edecek birer not vererek cevaplandırınız.

		Çok iyi	İyi	Orta	Zayıf	Fikrim Yok
1	Mühendislik problemlerini tanımlayabilme ve uygulama beceriniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Mühendislik problemlerinin çözümünde ölçme metotlarını kullanabilme beceriniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili parçaları tasarlayabilme beceriniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımlarınızı verimlilik açısından değerlendirme beceriniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımlarınızı ekonomiklik açısından değerlendirme beceriniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<i>Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımlarınızı standartlara uygunluk açısından değerlendirme beceriniz</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımlarınızı çevreye duyarlılık açısından değerlendirme beceriniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Mühendislik problemlerinin çözümünde, tasarımda ve üretimde takım çalışmalarına olan yatkınlığınız	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Mesleki gelişmeleri ne ölçüde takip edebiliyorsunuz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Lisans eğitiminizde öğretilenlerin dışında yeni kavramları öğrenme konusundaki istekliliğiniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Mesleğinizin etik sorumlulukları hakkındaki düzeyiniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Mesleğinizin evrensel ve toplumsal etkileri konusundaki bilinç düzeyiniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Bilgiye ulaşabilme beceriniz,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	İnsiyatif kullanabilme beceriniz,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Çağın sorunlarına olan duyarlılığınız	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Mesleğinizden memnuniyetiniz,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Şu andaki işinizden memnuniyetiniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	Bu işe kabul edilmenizde SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümünün etkisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ek 3.6. Programımızdan mezun bir mühendisin çalıştığı işletmenin yönetici pozisyonunda bulunan kişilere uygulanan İşveren-Yönetici Anketi

	<p style="text-align: center;">T.C. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İŞVEREN-YÖNETİCİ ANKETİ FORMU</p>	
---	---	---

Değerli İşverenimiz,

Süleyman Demirel Üniversitesi (SDÜ) Jeofizik Mühendisliği Bölümünde çağdaş mühendislik eğitiminin verilebilmesi için, eğitim programlarında değişiklikler, eğitim alt yapısında iyileştirmeler yapılmaktadır. Eğitim amaçlarımızın sağlıklı olarak değerlendirilebilmesi için sizlerin düşüncelerinize, değerlendirmelerinize ve önerilerinize ihtiyacımız vardır. Bölümümüzün gelişimine ve nitelikli mühendis yetiştirme hedefine katkıda bulunmak amacıyla aşağıdaki anketi doldurmanızı rica eder, katkılarınız için teşekkür ederiz.

Adı-Soyadı :
Firma Adı :
E-posta :
Tel :
Fax :

BÖLÜM 1

1. Hangi alanda faaliyet gösteriyorsunuz?
2. İşyerinizde toplam kaç kişi çalışıyor?
3. İşyerinizde toplam kaç mühendis çalışıyor?
4. İşyerinizde toplam kaç Jeofizik mühendisi çalışıyor?
5. İşyerinizde toplam kaç SDÜ mezunu Jeofizik Mühendisi çalışıyor?
6. Sizce bir mühendisin iş yaşamında başarılı olabilmesi için hangi özelliklere sahip olması gerekir?

.....
.....
.....

7. Mühendislerin işe alınmasında mezun oldukları kurum önemli mi ? SDÜ Jeofizik mühendislerinin kuvvetli ve zayıf yönleri nelerdir.

.....
.....
.....

8. Anketlerde sorgulanan konuların dışında mezunlarımız hakkında ilave etmek istediğiniz düşünce ve önerilerinizi lütfen belirtiniz.

.....

Yazışma adresi: _____
SDÜ Mühendislik Fak. Jeofizik Müh. Böl.
Çünür (32260) ISPARTA
e-mail: jeofizik@sdu.edu.tr

Fax : 0 (246) 237 08 59
Telefon : 0 (246) 211 13 60

BÖLÜM 2

Süleyman Demirel Üniversitesi'nden mezun olmuş ve işyerinizde çalışan Jeofizik mühendislerinin aşağıdaki konularda yetkinliğini lütfen değerlendiriniz.

		Çok iyi	İyi	Orta	Zayıf	Fikrim Yok
1	Temel bilim ve mühendislik bilgilerini kullanma becerisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Mühendisliğin küresel ve toplumsal etkilerini anlayabilecek genel kültür düzeyi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Mühendislik problemlerinin çözümünde modern mühendislik araçlarını, analiz ve ölçme metotlarını kullanabilme becerisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Belirli ihtiyaçlara yönelik bir sistem veya süreç tasarlayabilme becerisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili parçaları tasarlayabilme becerisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımları verimlilik açısından değerlendirebilme yeteneği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımları ekonomiklik açısından değerlendirebilme yeteneği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<i>Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımları standartlara uygunluk açısından değerlendirebilme yeteneği</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Mühendislik sistemlerini ve/veya bu sistemlerle ilgili tasarımları çevreye duyarlılık açısından değerlendirebilme yeteneği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Mühendislik problemlerinin çözümünde, tasarımda ve üretiminde takım çalışmalarına olan yatkınlığı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Yazılı ve sözlü olarak iletişim kurabilme yeteneği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Mesleki gelişmeleri takip edebilme etkinliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Yeni kavramları öğrenme konusundaki istekliliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Mesleğinin etik sorumlulukları hakkındaki bilinç düzeyi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Mesleğinin evrensel ve toplumsal etkileri konusundaki bilinç düzeyi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Bilgiye ulaşabilme becerisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	İnsiyatif kullanabilme becerisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	Çağın sorunlarına olan duyarlılığı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	SDÜ Jeofizik Mühendisliği Bölümü mezununu ne ölçüde tercih edersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	Disiplinler arası çalışma becerisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	Yabancı dil seviyesi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>