

**METU DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
EMPLOYER SURVEY**

Your name:

Your position:

Company name:

Company Address

Company tel;

E-mail:

Area of activity:

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Health                       | <input type="checkbox"/> Education and culture   | <input type="checkbox"/> Justice       | <input type="checkbox"/> Agriculture                   |
| <input type="checkbox"/> Mining                       | <input type="checkbox"/> Power                   | <input type="checkbox"/> Manufacturing | <input type="checkbox"/> Construction/<br>public works |
| <input type="checkbox"/> Transportation communication | <input type="checkbox"/> Financial/<br>insurance | <input type="checkbox"/> Tourism       | <input type="checkbox"/> Domestic trade/<br>service    |
| <input type="checkbox"/> Foreign trade                | <input type="checkbox"/> Other _____             |  |  |

Number of engineers in the company:     Less than 5     5-10     11-12     More than 20

Answers reflect experience based on \_\_\_\_\_ Engineers from METU     Less than 5     5-10     11-12     More than 20

Answers reflect experience based on \_\_\_\_\_ Environmental Engineers from METU     Less than 5     5-10     11-12     More than 20

Our graduates have:

	Strongly agree	Agree	Disagree	Strongly disagree	No opinion/ experience
an ability to apply knowledge of mathematics, science and engineering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an ability to design and conduct experiments as well as to analyze and interpret data	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an ability to design a system, component, or process to meet desired needs within realistic constraints such as economic, environmental, social, political, ethical, health and safety, manufacturability, and sustainability	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an ability to function on multidisciplinary teams	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an ability to identify, formulate, and solve engineering problems	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an understanding of professional and ethical responsibility	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an ability to communicate effectively	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an ability to understand the impact of engineering solutions in global and societal context	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
a recognition of the need for, and an ability to engage in life-long learning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A knowledge of contemporary issues	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
an ability to use the techniques, skills and modern engineering tools necessary for engineering practice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Please e-mail, mail or fax to:

METU Environmental Engineering Department

İnönü Bulvarı, 06531 Ankara Turkey

Fax: (90) 312-2102646

Email: enve@metu.edu.tr

**Assay**→

**Türkçesi arka sayfada**→

**ODTÜ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**İŞVEREN ANKETİ**

Formu dolduran kişinin adı:

Formu dolduran kişinin görevi:

Kuruluşun adı:

Kuruluşun adresi:

Kuruluş tel no:

Kuruluşun ışkolu:

E-posta:

Sağlık

Eğitim ve kültür

Adalet

Tarım

Madencilik

Enerji

İmalat sanayi

İnşaat ve bayındırlık  
 İç ticaret ve hizmetler

Ulaştırma haberleşme

Mali kuruluş/sigortacılık

Turizm

Dış ticaret

Diğer \_\_\_\_\_

Kuruluşta çalışan mühendis sayısı:

5' ten az

5-10

11-12

20'den fazla

Yanıtlarınız kaç ODTÜ mezunu mühendis ile olan deneyiminizi yansıttıyor?

5' ten az

5-10

11-12

20'den fazla

Yanıtlarınız kaç ODTÜ Çevre Müh. Bölümü mezunu ile olan deneyiminizi yansıttıyor?

5' ten az

5-10

11-12

20'den fazla

Mezunlarımızda (Mezunlarımızın)

Tamamen katılıyorum

Katılıyorum

Pek katılmıyorum

Katılmıyorum

Görüşüm/  
deneyimim yok

Matematik, fen ve mühendislik bilgilerini uygulama becerileri vardır

Deney tasarlama, yapma ile deney sonuçlarını analiz etme, yorumlama becerileri vardır.

Ekonomik, çevresel, sosyal, politik, etik, sağlık ve güvenlik, üretilebilirlik ve sürdürülebilirlik gibi gerçekçi sınırlar içerisinde, bir sistemi, parçayı ya da işlemi tasarlama becerileri vardır.

Disiplinlerarası çalışma yürütecek takımlarda çalışma becerileri vardır

Mühendislik problemlerini tanımlama, formüle etme ve çözme becerileri vardır

Etik ve mesleki sorumluluk bilinci vardır

Sözlü ve yazılı olarak etkin iletişim kurma becerileri vardır

Sorunların mühendislik çözümlerinin küresel ve toplumsal etkilerini algılama becerileri vardır

Yaşam boyu öğrenmenin gerekli olduğu bilinci ve bunu gerçekleştirebilecek becerileri vardır

Güncel sorunlar ve bunların meslekleriyle ilgisi konusunda bilgileri vardır

Mühendisliğin gerektirdiği yöntemleri, becerileri ve modern mühendislik araçlarını kullanma yetisi vardır

Lütfen aşağıdaki adrese postalayın ya da fakslayın:

ODTÜ Çevre Mühendisliği Bölümü

İnönü Bulvarı, 06531 Ankara Turkey

Fax: (90) 312-2102646

Email: enve@metu.edu.tr

**Görüşleriniz →**

**English on the reverse →**