

MÜDEK-İşveren Anketi

Bu anket verileri, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu kapsamında gizli tutulmaktadır.

* Zorunlu soruyu belirtir



ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

1. 1.1. Firmanızın/Kurumunuzun adı nedir ve hangi ilde bulunmaktadır? *

2. 1.2. Kurumunuz hangi statüde faaliyet göstermektedir?

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

Kamu

Özel

3. 1.3. İşyerinizde toplam kaç mühendis çalışıyor?

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

1-5

5-10

10 ve üzeri

4. 1.4. İşyerinizde toplam kaç Erzurum Teknik Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü mezunu çalışıyor? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- 1-3
- 3-5
- 5 ve üzeri

2. Bölüm - Program Çıktılarının Değerlendirilmesi

5. 2.1. Mezunun mühendislik bilgilerini problem çözmeye kullanma düzeyi nedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

6. 2.2. Mezunun karmaşık problemleri analiz etme ve çözme becerisi ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

7. 2.3. Mezunun mühendislik sistemlerini tasarlama ve modern tasarım yöntemlerini kullanma becerisi ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

8. 2.4. Mezunun modern mühendislik araçlarını ve yazılımları kullanma becerisi ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

9. 2.5. Mezunun deneysel çalışma ve veri analizi becerisi ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

10. 2.6. Mezunun bireysel ve takım çalışmasına uyumu ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şikkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

11. 2.7. Mezunun iletiřim ve raporlama becerileri ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şikkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

12. 2.8. Mezunun kendini geliştirme ve öğrenmeye açıklığı ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şikkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

13. 2.9. Mezunun etik ve mesleki sorumluluk bilinci ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

14. 2.10. Mezunun proje yönetimi ve yenilikçilik becerisi ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

15. 2.11. Mezunun çevresel, toplumsal ve hukuksal farkındalığı ne düzeydedir? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

16. 3.1. Mezunumuzun Makine Mühendisliği faaliyet alanı içerisindeki her türlü özel kuruluştaki tasarım, geliştirme, üretim, organizasyon ve yönetim gibi faaliyetleri yürütebilme düzeyi nasıldır? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

17. 3.2. Mezunumuzun Makine Mühendisliği faaliyet alanı içerisindeki kamu, üniversite veya özerk kurumlarda mühendislik, AR-GE ve eğitim faaliyetlerinde görev alabilme düzeyi nasıldır? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

18. 3.3. Mezunumuzun Makine Mühendisliği faaliyet alanı içerisinde yapacağı ticari girişimler ile bölge ve ülkemiz sanayisinde aktif rol alarak yenilikçi faaliyetlerde bulunabilme becerisi nasıldır? *

Yalnızca bir şıkkı işaretleyin.

- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

19. 3.4. Yukarıda üç maddede bahsedilen bölümümüz eğitim amaçları için revizyon talebiniz varsa aşağıda belirtiniz.

20. Diğer görüş ve önerilerinizi lütfen paylaşınız.

Bu içerik Google tarafından oluşturulmamış veya onaylanmamıştır.

Google Formlar