

*Atatürk Üniversitesi*

*Mühendislik Fakültesi*

*Makina Mühendisliği Bölümü*

***YENİ MEZUN ANKETİ***

*Tarih* : *……./……./………..*

*Sevgili Mezunlarımız,*

*Bu anketi doldurarak, bölümümüz mezunlarının niteliklerinin iyileştirilmesi amaçlı çalışmalarımızda yardımcı olacaksınız.*

*Meslek hayatınızda başarılar diler, yardımlarınız için teşekkür ederiz.*

**Adınız Soyadınız :**

**Mezuniyet Tarihiniz :**

**Bölüme Giriş Yılınız :**

**Mezuniyet Yılınız :**

**Telefon :**

**E – Posta :**

**Mezun Olduğunuz Program: :** □ Normal Öğretim □ İkinci Öğretim

**Not: (*\*) işareti bulunan ve düzey/seviye isteyen sorularda“1: Çok Düşük; 2: Düşük; 3: Orta; 4: Yüksek; 5: Çok Yüksek” ifadelerini belirtmektedir****.*

1. **Aşağıdaki verilen bölümümüz eğitim amaçlarına şuan hangi seviyede sahip olduğunuzu düşünüyorsunuz?**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eğitim amaçları | | 1 2 3 4 5 |
| **1.** | Enerji ve imalat sistemleri ile ilgili kamu veya özel sektörde çalışabilecek | □ □ □ □ □ |
| **2.** | Takım çalışmalarında yer alacak ve lider olabilecek | □ □ □ □ □ |
| **3.** | Makine Mühendisliği, Malzeme ve Metalurji Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği ve Biyomedikal Mühendisliği programlarında lisansüstü eğitim yapabilecek | □ □ □ □ □ |

1. **Lütfen bölümüzün program çıktılarına hangi seviyede sahip olduğunuzu değerlendiriniz? *(\*)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Program Çıktıları | | 1 2 3 4 5 |
| **1.** | Matematik, fen bilimleri ve makina mühendisliği konularında yeterli bilgi birikimi; bu alanlardaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri mühendislik problemlerini modelleme ve çözme için uygulayabilme becerisi. | □ □ □ □ □ |
| **2.** | Karmaşık mühendislik problemlerini saptama, tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi; bu amaçla uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçme ve uygulama becerisi. | □ □ □ □ □ |
| **3.** | Karmaşık bir sistemi, süreci, cihazı veya ürünü gerçekçi kısıtlar ve koşullar altında, belirli gereksinimleri karşılayacak şekilde tasarlama becerisi; bu amaçla modern tasarım yöntemlerini uygulama becerisi. | □ □ □ □ □ |
| **4.** | Makina mühendisliği uygulamaları için gerekli olan modern teknik ve araçları geliştirme, seçme ve kullanma becerisi; bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisi. | □ □ □ □ □ |
| **5.** | Makina mühendisliği problemlerinin incelenmesi için deney tasarlama, deney yapma, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi. | □ □ □ □ □ |
| **6.** | Disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi; bireysel çalışma becerisi. | □ □ □ □ □ |
| **7.** | Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisi; en az bir yabancı dil bilgisi. | □ □ □ □ □ |
| **8.** | Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci; bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi. | □ □ □ □ □ |
| **9.** | Mesleki ve etik sorumluluk bilinci. | □ □ □ □ □ |
| **10.** | Proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalar hakkında bilgi; girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürebilir kalkınma hakkında farkındalık. | □ □ □ □ □ |
| **11.** | Makina mühendisliği uygulamalarının evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerindeki etkileri ile çağın sorunları hakkında bilgi; mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda farkındalık. | □ □ □ □ □ |

1. **Mezuniyetten sonra ne yapmak istiyorsunuz?**

□ İş arayacağım

□ Aile işinde çalışacağım

□Şu anda çalıştığım iş yerinde çalışmaya devam edeceğim. *Çalıştığınız sektör:* ………………………………….

1. **Mezuniyetten sonra Yüksek Lisans yapmayı düşünüyor musunuz?**

□ Evet (Hangi üniversitede): ………………………………………………………………………

□ Hayır

1. **Aşağıda ismi geçen sınavlara girdiniz mi?**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SINAV ADI:** | | **PUANINIZ** |
| □ | ALES (Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı) |  |
| □ | GRE (Graduate Record Examination) |  |
| □ | GMAT (Graduate Management Admission Test) |  |
| □ | KPDS (Kamu Personeli Dil Sınavı) |  |
| □ | ÜDS (Üniversitelerarası Dil Sınavı) |  |
| □ | TOEFL (Test of English as a Foreign Language) |  |
| □ | IELTS (International English Language Testing System) |  |
| □ | Diğer(……………………………………………………………………………………………………) |  |

1. **Genel olarak Atatürk Üniversitesi Makina Mühendisliği eğitiminden memnuniyetinizi nasıl ifade edersiniz.*(\*)***

□ 1□ 2□ 3□ 4□ 5

1. **Atatürk Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümü laboratuvar imkanlarını değerlendiriniz. *(\*)***

□ 1□ 2□ 3□ 4□ 5

1. **Sizce Atatürk Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümü mezunlarının en güçlü ve en zayıf yönleri nelerdir?**

*En güçlü*:……………………………………………………………………………………………………………………………………………….

*En zayıf:*……………………………………………………………………………………………………………….……………………………….

1. **Sizce Atatürk Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyelerinin en güçlü ve en zayıf yönleri nelerdir?**

*En güçlü*:……………………………………………………………………………………………………………………………………………….

*En zayıf:*……………………………………………………………………………………………………………………………………….……….

1. **Aşağıda verilen ifadelerden hangisine katılıyorsunuz?**

□ Öğrenimimin sonuna geldim.

□ Öğrenimim asla bitmeyecek, mezuniyetim sadece yaşam boyu öğrenim serüvenimin önemli bir dönüm noktasıdır.

1. **Lisans eğitiminiz sırasında yaklaşık kaç tane çalıştaya, seminere ve eğitime katıldınız?**

□ Hiç □1-5 □6-10 □ 10’dan fazla

1. **Yaşam boyu öğrenim ihtiyacının önemini ne derecede kavradığınıza inanıyorsunuz? *(\*)***

□ 1□ 2□ 3□ 4□ 5

1. **Yaşam boyu öğrenimi sürdürme becerinizi nasıl değerlendirirsiniz? *(\*)***

□ 1□ 2□ 3□ 4□ 5

1. **Herhangi bir mesleki kuruluşa üye misiniz? Eğer evet ise lütfen belirtiniz.**

□ Evet :…………………………………………………………..………………………………………………………………………

□ Hayır

**Eklemek istediğiniz düşünceleriniz veya ankete eklenmesini istediğiniz sorularınız varsa lütfen yazınız.**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………