

Sayın İşveren,

# YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

**MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ DIŞ PAYDAŞ (İşveren) ANKET FORMU**

Bölümümüz eğitimde kaliteyi sürekli iyileştirme hedefi doğrultusunda düzenli olarak değerlendirilmekte ve bu değerlendirmelere uygun olarak gerekli düzenlemeler gerçekleştirilmektedir. Bu süreçte, işveren, mezun ve öğrencilerimizden elde ettiğimiz görüşler önemli girdileri oluşturmaktadır. Bu perspektife uygun olarak Yıldız Teknik Üniversitesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü’nün program amaçları esas alınarak bu anket formu hazırlanmıştır. Mezunlarımıza yönelik olarak hazırlanan bu formu doldurmanız, eğitim-öğretim programımızı ve faaliyetlerimizi değerlendirmede önemli bir katkı sağlayacaktır.

Bu formu doldurmak için ayıracağınız kıymetli vaktiniz için teşekkür eder, işbirliğimizin ve katkılarınızın sürekli olması dileğiyle, işlerinizde başarılar dileriz.

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI

## BÖLÜM 1. KİŞİSEL BİLGİLER

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Adınız, Soyadınız: |  | | | |
| Mezuniyet Yılınız: |  | | | |
| Öğrenim Durumunuz: | İlköğretim | Lise | Üniversite | Lisansüstü |
| Mesleğiniz: |  | | | |
| Firma/Kurum Adı: |  | | | |
| Görev/Pozisyonunuz |  | | | |
| Firma/Kurumunuzun Faaliyet  Alanı: |  | | | |
| Firma/Kurumunuzda Çalışan  Moleküler Biyolog Sayısı: |  | | | |
| Firma/Kurumunuzda Çalışan Üniversitemiz Mezunu  Moleküler Biyolog Sayısı: |  | | | |
| Firma/Kurumunuzda Tüm  Çalışan Sayısı: |  | | | |
| Telefon: |  | | | |
| Web Adresi: |  | | | |
| E-mail: |  | | | |

**BÖLÜM 2. SORULAR**

**Puanlama\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SORULAR** | | | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1.** | PÖA1- PÖÇ1- PÖÇ6-PÖÇ10 | Alanındaki temel bilimsel kavramları, uygulamaları, yeterli ve doğru şekilde kavramıştır. |  |  |  |  |  |
| **2.** | PÖA1- PÖÇ1- PÖÇ6-PÖÇ10 | Alan bilgilerini, uygulama da kullanabilme becerisi kazanmıştır. |  |  |  |  |  |
| **3.** | PÖA2- PÖÇ2- PÖÇ6 | Alanında karşılaştığı problemleri çözebilmekte ve bu amaçla uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçip  uygulayabilmektedir. |  |  |  |  |  |
| **4.** | PÖA1-PÖÇ3- PÖÇ6-PÖÇ5 | Herhangi bir süreci veya ürünü anlama, yorumlama ve ilgili sorunları çağdaş yöntemlerle çözebilme  becerilerini kazanmıştır. |  |  |  |  |  |
| **5.** | PÖA1-PÖÇ3- PÖÇ5 | Alanındaki bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerilerini kazanmıştır. |  |  |  |  |  |
| **6.** | PÖÇ7 | Bireysel ve ekip üyesi olarak sorumluluk alıp çözüm üretebilme ve iyi iletişim kurabilme becerilerini kazanmıştır. |  |  |  |  |  |
| **7.** | PÖA3-PÖÇ8 | Alanındaki ulusal/ uluslararası üniversitelerde  akademik çalışmaları yürütebilecek yeterliliğe sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **8.** | PÖA4- PÖÇ9 | Alanı ile ilgili güncel bilimsel ve uygulamalardaki  gelişmeleri/eğitim etkinliklerini takip edebilecek düzeydedir. |  |  |  |  |  |
| **9.** | PÖA-1 | Kamu ve özel sektörün ihtiyaç duyduğu donanıma  sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **10.** | PÖA2- PÖÇ1-  PÖÇ7- PÖÇ8 | Eğitimlerimi yurtiçi/dışı üniversitelerde sürdürebilir  düzeydedir. |  |  |  |  |  |
| **11.** | PÖA2-PÖÇ1-  PÖÇ2- PÖÇ3- PÖÇ5 | Ulusal/ uluslararası araştırmalarda görev alarak bilimsel çalışma ve proje yürütebilecek düzeydedir. |  |  |  |  |  |
| **10.** | PÖÇ4 | İş sağlığı ve güvenliği konularında yeterli bilince  sahiptir |  |  |  |  |  |
| **11.** | PÖA1- PÖÇ1-  PÖÇ10 | Meslek ve bilimsel etiği yeterli ve doğru şekilde  kavramıştır. |  |  |  |  |  |
| **12.** | PÖÇ11 | Toplumdaki olayları çevreci bir anlayışla değerlendirip  toplumu bu hususta bilgilendirme ve yönlendirme yetisine sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **13.** | PÖA4-PÖÇ4- PÖÇ9 | Toplumsal yaşama entegrasyonu sağlayan sosyal becerileri kazanmış ve kendimi yaşam boyu geliştirebilen nitelikli bir bireydir. |  |  |  |  |  |

*1: Kazandırmadı, 2: Az kazandırdı, 3: Orta derece kazandırdı 4: İyi kazandırdı, 5: Çok iyi kazandırdı*