



KÜTAHYA DUMLU PINAR ÜNİVERSİTESİ  
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ  
FİZİK BÖLÜMÜ



<b>DIŞ PAYDAŞ</b>		<b>HAZIRLANMA TARİHİ</b>	31.12.2019
<b>İŞVEREN ANKET FORMU</b>		<b>SAYFA SAYISI</b>	03
<b>BELGE NO</b>	01	<b>SÜRÜM</b>	01

Sayın İşveren / Yönetici,

Bu anket, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü'nde çağdaş bir eğitimin verilebilmesi için eğitim altyapısının ve programlarının sürekli geliştirilmesine yönelik çalışmaların bir parçasını oluşturmaktadır. Bu nedenle mezunlarımız ile ilgili düşünceleriniz, değerlendirmeleriniz ve ileriye yönelik önerileriniz eğitimde kalitenin sürekli geliştirilmesi açısından son derece önemlidir. Bu konuda bize yardımcı olmak için aşağıdaki anketi doldurmanızı ve **Fizik Bölümü'ne (e-posta yoluyla; fizik@dpu.edu.tr)** ulaştırmanızı rica ederiz. Katkılarınız için teşekkür eder, çalışmalarınızda başarılar dileriz.

### BÖLÜM 1. KURUM VE PERSONEL BİLGİLERİ

<b>Kurum Adı</b>		<b>Adres</b>	
<b>Tel</b>		<b>E-posta</b>	
<b>DEĞERLENDİREN İŞVEREN / YÖNETİCİNİN</b>		<b>DEĞERLENDİRİLEN PERSONELİN</b>	
<b>Adı Soyadı</b>		<b>Adı Soyadı</b>	
<b>Unvanı / Görevi</b>		<b>Unvanı / Görevi</b>	
<b>Değerlendirme Tarihi</b>		<b>Çalışma Süresi</b>	

### BÖLÜM 2. PERSONELİN İŞ YETENEKLERİNİN VE PERFORMANSININ DEĞERLENDİRİLMESİ

	Çok Zayıf	Zayıf	Orta	İyi	Çok İyi
<b>Bölüm amaçlarının gerçekleştirme derecesi</b>					
Fizik biliminin temel kavramlarını, yasalarını ve bunlar arasındaki ilişkileri kavramış olma					
Öğretmenlik için gerekli alan bilgisine sahip olma					
Bilimsel araştırma tekniklerini öğrenmiş olma					
<b>Bölümün hedeflerinin gerçekleştirme derecesi</b>					
Bilgisayar ve bilgi teknolojileri bilgisine sahip olma					
Yabancı dil bilgisi					
Fizik laboratuvarı bilgi ve becerisi					
Fizikle ilgili konularda bilimsel araştırma yapabilme					

**Program öğrenme çıktıları**

Öğrenmeyi öğrenme becerisi

Eleştirel düşünme becerisi

Fizik alanındaki uygulamalarda karşılaşılan sorunlara sorumluluk olarak çözüm üretebilme

Fizik alanındaki problemleri değerlendirip çözüm önerisi getirebilme

Fizik alanındaki güncel gelişmeleri takip etme

İş güvenliği, işçi sağlığı, sosyal güvenlik hakları, kalite kontrol ve yönetimi ile çevre koruma konularında yeterli bilgi ve bilince sahip olma

**DPÜ Fizik Eğitiminin kazandırdıkları**

İş yaşamının gereklerini karşılaması

Mesleğin sevilerek yapılması

Meslek gelişim

Mesleki özgüven

Mesleki ve etik sorumluluk bilinci

Yenilikçi (inovatif) ve sorgulayıcı düşünüp, kalıp dışı yollar bulabilme becerisi

Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincini ve bunu gerçekleştirebilme becerisi

İletişim kurma becerisi

Literatür takibi, teknik sunu yapma, dinleme ve makale yazabilme seviyesinde İngilizce bilgisi

Proje planlaması yapma ve detay belirleyebilme becerisi

**BÖLÜM 3. PERSONELİN İŞ YETENEKLERİNİN VE PERFORMANSININ DEĞERLENDİRİLMESİ****I. Fizik Bölümü mezunu personelin kuvvetli ve iyi olduğunu düşündüğünüz yönlerini yazınız**

**II. Fizik Bölümü mezunu personelin **zayıf** ve **kötü** olduğunu düşündüğünüz yönlerini yazınız**

**III. Fizik Bölümü mezunu personelin **üniversite eğitim-öğretim sürecinde** sektörünüzle ilgili kazanması gerektiğini düşündüğünüz unsurları ve önerilerinizi (seçmeli ders, sertifika eğitimi, bilgilendirme kursu vs.) yazınız.**

**Anketimize katıldığınız için teşekkür ederiz.**