

# 2020 YILI BİRİM ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU

(ELEKTRİK PROGRAMI)

## A. KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİ

### 1. Misyon ve Stratejik Amaçlar

#### 1.1. Misyon

Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Osmaneli Meslek Yüksekokulu'nun misyonu; Evrensel nitelikte bilgi ve teknolojiyi üreten araştırmacı, sorgulayıcı, çözümleyici, paylaşıcı ve hayata dönüştürücü düşünce yapısında, toplumun yaşam boyu eğitim ve gelişme sürecine katkıda bulunmayı görev bilen, değişen dünya koşullarında topluma liderlik yapabilecek, mesleki açıdan yetkin, insani ve toplumsal değerlere saygılı bireyler yetiştirmektir.

#### 1.2. Vizyon

Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Osmaneli Meslek Yüksekokulu'nun vizyonu; Eğitim, öğretim ve araştırma kalitesi ile üst düzey eğitimi veren, İlçemiz ve bölgemiz başta olmak üzere ülkemizin sorunlarını çözümleyici faaliyetleri ve topluma hizmeti ile ulusal ve uluslararası düzeyde saygın ve lider olan, Mesleki eğitim alanında ulusal ve uluslararası boyutlarda örnek bir kurum olmaktır.

#### 1.3. Birimin stratejik plandaki hedefleri

Birimimizin stratejik plandaki hedefleri okulumuz resmi internet sitesinde paylaşılmıştır.

#### 1.4. İzleme ve değerlendirme şekli

Birimimizin izleme ve değerlendirme şekli okulumuz resmi internet sitesinde paylaşılmıştır.

### **Kanıt Belgeler A.1:**

A.1.1. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/fakultemiz/misyon/>

A.1.2. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/fakultemiz/vizyon/>

A.1.3. [http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/wp-content/uploads/sites/40/2018/10/MYO\\_Stratejik\\_Amac.pdf](http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/wp-content/uploads/sites/40/2018/10/MYO_Stratejik_Amac.pdf)

A.1.4. [http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/wp-content/uploads/sites/40/2018/10/%C4%B0zleme-ve-De%C4%9Ferlendirme\\_0-compressed.pdf](http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/wp-content/uploads/sites/40/2018/10/%C4%B0zleme-ve-De%C4%9Ferlendirme_0-compressed.pdf)

## 2. İç Kalite Güvencesi

### 2.1. Birim kalite organizasyon yapısı

<b>BİRİM ADI : OSMANELİ MESLEK YÜKSEKOKULU</b>		
<b>PROGRAM : ELEKTRİK PROGRAMI</b>		
<b>Kalite Komisyonu Üyeleri</b>		
	<b>ADI SOYADI</b>	<b>ÜNVANI</b>
Eğitim Öğretim Sorumlusu	Öğr.Gör. Şahabettin HASAR	Öğr.Görevlisi
Araştırma.Geliştirme ve Toplumsal Katkı Sorumlusu	Öğr.Gör. Abdurrahman BİÇER	Öğr.Görevlisi
Yönetim Sistemleri Sorumlusu	Öğr.Gör. Şahabettin HASAR	Öğr.Görevlisi
Stratejik Plan ve Performans Göstergeleri Sorumlusu	Öğr.Gör. Tufan Volkan KÜÇÜK	Öğr.Görevlisi
Anket Hazırlama ve Değerlendirme Sorumlusu	Öğr.Gör. Abdurrahman BİÇER	Öğr.Görevlisi
Akademik Veri İzleme ve Değerlendirme Sorumlusu	Öğr.Gör. Tufan Volkan KÜÇÜK	Öğr.Görevlisi

### 2.2. İş akışları

Birimimiz iş akış süreçleri okulumuz resmi internet sitesinde paylaşılmıştır.

### 2.3. Görev tanımları

Meslek Yüksekokulumuzda görev yapan iş görenlerin iş analizleri Personel Dairesi Başkanlığında yapılmaktadır.

#### **Kanıt Belgeler A.2:**

A.2.1. Bölüm kalite dosyasında mevcuttur.

A.2.2. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/fakultemiz/is-akis-surecleri/>

A.2.3. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/fakultemiz/gorev-tanimlari/>

### 3. Paydaş Katılımı

#### 3.1. İç paydaş listesi

Okulumuz Diğer Bölümleri

Okulumuz İdari Personeli

Okulumuz Yönetim Kurulu

#### 3.2. Dış paydaş listesi

Birimimiz iş yeri eğitimi uygulamasına dahildir. Bilecik ili içerisinde ki kamu kurumları ve sanayi firmalarıyla iş yeri eğitimi kapsamında imzalanan protokoller gereği öğrencilerimiz bir dönem boyunca ifade edilen kuruluşlarda çalışmaktadır. Birimimiz bu firmalarla sürekli irtibat halindedir.

#### 3.3. İç paydaşlarla yapılan toplantılar

İç paydaşlarımızla her dönem başı, ortası ve sonunda en az üç kez olmak kaydıyla toplantılar yapılmaktadır.

#### 3.4. Dış paydaşlarla yapılan toplantılar

Pandemi dolayısıyla yapılamamıştır.

#### **Kanıt Belgeler A.3:**

A.3.1. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/bolumler/>

A.3.1. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/fakultemiz/personel/idari-personel/>

A.3.1. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/yonetim-2/fakulte-kurulu/>

A.3.2. <http://firma.bilecik.edu.tr/>

A.3.3. Bölüm kalite dosyasında mevcuttur.

## E. YÖNETİM SİSTEMİ

### 1.Yönetim ve İdari Birimlerin Yapısı

#### 1.1. Birim organizasyon yapısı

<b>BİRİM ADI: OSMANELİ MESLEK YÜKSEKOKULU</b>		
<b>PROGRAM: ELEKTRİK PROGRAMI</b>		
<b>Bölüm Organizasyon Şeması</b>		
	<b>ADI SOYADI</b>	<b>ÜNVANI</b>
<b>Bölüm Başkanı</b>	Ahmet Fevzi SAVAŞ	Doç. Dr.
<b>Program Sorumlusu</b>	Tufan Volkan KÜÇÜK	Öğr.Gör.
<b>Program Öğretim Elemanı</b>	Şahabettin HASAR	Öğr.Gör.
<b>Program Öğretim Elemanı</b>	Abdurrahman BİÇER	Öğr.Gör.

#### 1.2. Yetki ve sorumluluklar

Yetki ve sorumluluklar okulumuzun resmi internet sitesinde paylaşılmaktadır..

#### **Kanıt Belgeler E.1:**

E.1.1 Bölüm kalite dosyasında mevcuttur.

E.1.2. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/fakultemiz/yetki-gorev-ve-sorumluluklar/>

### 2. Kaynakların Yönetimi

#### 2.1. Memnuniyet anketleri

Öğrenci memnuniyet anketleri okulumuz resmi internet sitesinde paylaşılmaktadır.

#### **Kanıt Belgeler E.2:**

E.2.1. <http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/2019/04/19/ogrenci-memnuniyet-anketleri-yayinda/>

### 3. Bilgi yönetim sistemi

#### 3.1. Bir yıl içerisinde tanzim edilen birim raporları

Son bir yıl içerisinde tanzim edilen rapor bulunmamaktadır.

#### 3.2. Birimde kullanılan yazılımlar

Tia Portal

Autocad

**Kanıt Belgeler E.3:**

E.3.2. Birimimiz Elektrik Programı PLC Laboratuvarında bulunan bilgisayarlarda yüklüdür.

E.3.2. Birimimiz Bilgisayar Laboratuvarında bulunan bilgisayarlarda yüklüdür.

**F- SONUÇ VE DEĞERLENDİRME**

Güçlü Yönleri;

- Öğrenci odaklı yönetim anlayışına sahip olunması
- Birimimize ulaşım kolaylığı ve ilçe ikliminin elverişliliği
- Alanında uzman ve tecrübeli öğretim elemanlarının bulunması
- İdari personel yeterliliği
- Sosyal imkanların yeterliliği (kütüphane, kantin, laboratuvar, internet, yemekhane)
- 3+1 sistemi ile birlikte gerçekleştirilen üniversite sanayi iş birliği ile öğrencilere mezun olmadan çalışma hayatına başlayabilecekleri iş imkanının oluşturulması

Zayıf Yönleri;

- Elektrik Laboratuvarlarındaki malzeme ve ekipmanların yetersiz kalması

Zayıf yönlerin güçlendirilmesi için malzeme ve ekipmanların tedariki sağlanmaya çalışılmaktadır.

**G-KANITLAR**

Her konu başlığındaki fiziki ve elektronik kanıtlar, ilgili maddelerin kanıtlar bölümünde belirtilmiştir.