

2.2.1. Periyodik Yönetim Süreçleri

Öğretim elemanlarının tamamının karar mekanizmalarına katılımını sağlamak için Bölüm kararları Akademik Kurul kararı ile alınmaktadır. Dış ve iç paydaşların görüşleri yapılan anketlerle alınarak değerlendirilir.

2.2.2. Gruplar

Akademik Kurul

Genişletilmiş Akademik Kurul

2.2.3. İlişkiler

Kaliteden sorumlu kişi Bölüm başkanı olup, aynı zamanda Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına ait Kalite Komisyonunun doğal üyesidir.

2.2.4. Temsil

Bölümün karar alma mekanizmasında rol oynayan akademik kurulu aynı zamanda kalite yönetimi çalışmalarını yürütmektedir.

2.2.5. Değerlendirmeler

Bölümümüz bugüne kadar herhangi bir iç ve dış değerlendirmeye tabi tutulmamıştır.

2.2.6. Kalite Kültürü

Kalite kültürünün yaygınlaşması için öğrenci ve personelin katılımı ile toplantılar yapılmakta; iş-akış süreçleri ile tüm paydaşların kalite kültürünü benimsemesi sağlanmaktadır.

2.2.7. Ortak Hedefler

Yapılan akademik toplantılarla özdeğerlendirme yapma, motivasyon sağlama, yeni yapılacak olan bilimsel çalışmaların planlanması ile hedef birliği sağlanmaktadır.

2.2.8. PUKO (eğitim-öğretim)

- ❖ Ders planlarının hazırlanması (P)
- ❖ Ders planlarına göre öğrencilere bilgilerin ve laboratuvar uygulamalarının aktarılması (U)
- ❖ Belirli dönemlerde yapılan sınavlar sonucunda öğrencilerin aldığı notların

değerlendirilmesi (K)

- ❖ Öğrencilere ders ve dersi veren öğretim üyesi hakkında anket uygulanması (K)
- ❖ Öğrencilerin sınav sonuçlarındaki başarı yüzdeleri ve anket sonuçlarına göre dersi veren öğretim üyesinin değiştirilmesi (Ö)
- ❖ Ders içeriğinin güncellenmesi (Ö)

2.2.9. PUKO (Ar-Ge)

Üniversitemizin Ar-Ge stratejisini stratejik planında ifade etmiştir. Bu stratejinin uygulanmasında ve hedeflerin gerçekleştirilmesinde Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü temel rol oynayan bölümler arasında yer almaktadır. Bu stratejiye göre Anabilim dalımızın öğrenci sayısını artırmak, buna bağlı olarak öğrenci sayılarındaki değişimin kontrolü, Rektörlük bünyesinde kurulmuş olan Akademik Veri izleme ve Değerlendirme Koordinatörlüğü vasıtası ile personelin üretmiş olduğu bilimsel çalışmalar dayalı veriler takip edilmekte ve önceki yıllar ile karşılaştırılarak PUKO döngüsünün kontrol aşaması gerçekleştirilmektedir.

2.2.10. PUKO (Toplumsal)

Mezun öğrencilerimizin mezun oldukları bölümümüzün çalışma konularını içeren kurum, kuruluş ve özel sektör firmalarında çalışması; Öğretim elemanlarının yapmış oldukları bilimsel çalışmalarına çıktılarını (tescil ve patent başta olmak üzere) basın yoluyla veya bilimsel etkinliklerle topluma duyurulması ve sonucunda dış paydaşlara uygulanacak anketler aracılığıyla toplumsal katkı ölçülür. Alınan sonuçlara göre iyileştirmeler yapılacaktır.

2.2.11. PUKO (Yönetmel)

Rektörlük Kalite Koordinatörlüğü tarafından Kalite sürecinin planlanması hakkında bilgilendirme toplantıları yapılmış ve bu sürecin tüm birimler ve birimler bünyesinde yer alan personel tarafından içselleştirilmesi sağlanmıştır. Birimler tüm personellerinin katılımı ile kalite sürecini yürütmüşlerdir. PUKO döngüsünün Kontrol et ve Önlem al basamakları henüz gerçekleşmemiştir.

İlgili ölçüte ait beklenen kanıtlar aşağıda listelenmektedir:

Birime Ait Belgeler

- Kalite Komisyonu Çalışma Usul ve Esasları **KIDR 2.2.11/8**
- Kalite Komisyonunun organizasyon yapısı ve üyeleri **KIDR 2.2.11/6**

- Kalite Komisyonunun idari destek yapılanması
- Kalite Birimlerinin bilgi paylaşımı ortamları (web sayfası vb.) ve bu kapsamda kullanılan bilişim sistemleriyle ilgili bilgiler (listesi, kullanım amaçları ve kapsamı)
<http://w3.bilecik.edu.tr/kalite/>
- Komisyon çalışmalarına paydaş katılımını gösteren belgeler **KIDR 2.2.11/3**

İyileştirme Kanıtları

- Tüm süreçlerde PUKÖ çevrimlerinin nasıl kapatıldığına ilişkin izlenen yöntem ve uygulama örnekleri
- Kalite komisyonunun çalışmaları hakkında iç ve dış paydaşların görüşleri ile bu görüşler doğrultusunda yapılan iyileştirmeler