

🚦 **Planla, Uygula, Kontrol Et, Önlem Al (PUKÖ) Döngüleri:** Sürekli iyileştirmede, üniversitenin planlama ve yönetim yaklaşımı akademiye uygun bir "PUKÖ" döngüsü ile desteklenmiş olur. Bu ilkeler, aşağıdakilerden oluşan döngüsel bir süreç içerisinde uygulanır.

Faaliyetin Ortaya Çıkması ve Belirlenmesi:

Risk 12: BÖLÜM DERS BİLGİ PAKETLERİNİN GÜNCEL OLMAMASI

Faaliyetin Adı:

BİRİM STRATEJİK AMAÇ VE HEDEFLERİ RİSK YÖNETİMİ KONTROL FAALİYETLERİ

Başlangıç Tarihi: 02.11.2023**Bitiş Tarihi:** 15.11.2023**Faaliyet Sorumlusu/ Sorumluları:**

DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖZLEM KANBER UZUN

PUKÖ DÖNGÜ AŞAMALARI**PLANLAMA**

- 1- Ders bilgi paketlerine ilişkin güncel bilgilendirme organizasyonunun planlanması
- 2- Yüksekokulumuz bilgisayar laboratuvarında 15.11.2023 tarihinde Çarşamba günü saat 15.00'te, Öğretme ve Öğrenme Merkezi (Ö-MER) tarafından davet edilen Prof. Dr. Semra Çolak'ın sunumuyla "Ders Bilgi Paketlerinin Hazırlanması ve Güncellenmesi Hususunda Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar" başlıklı yüz yüze eğitim programının düzenlenmesi planlanmıştır.

UYGULAMA

- 1- Düzenlenen eğitim programı kapsamında Prof. Dr. Semra Çolak'ın sunumu ile ders bilgi paketlerinin hazırlanması ve güncellenmesi konularında tüm öğretim elemanları bilgilendirilmiştir.

KONTROL ETME

- 1- Eğitim programı sonrasında tüm öğretim elemanlarından alınan geri bildirimler gözden geçirilmiştir.
- 2- Ders bilgi paketlerinin hazırlanması/güncellenmesi sürecindeki eksiklikler belirlenmiştir.
- 3- Güncellenen ders bilgi paketlerinin kontrolünün sağlanması için eğitim veren hocamız ile iletişime geçilmiştir.

ÖNLEM ALMA

- 1- Ders bilgi paketlerinin hazırlanması ve güncellenmesi için izlenmesi gereken prosedürler belirlenmiş olup, bu süreç bölüm başkanlığının kontrolünde, tüm programların destek ve katılımıyla etkin bir şekilde yürütülmektedir.

SONUÇ: KTÜ SHMYO; iç kontrol risk yönetimi kapsamında belirlenen amaç ve hedef doğrultusunda ilgili komisyonlar desteği ile PUKÖ döngüsü başlatılmış, eğitim ve kontrol faaliyeti gerçekleştirilmiştir. Ders bilgi paketine ilişkin süreç büyük oranda tamamlanmış olup güncellemeler devam etmektedir.