

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi - İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi - İşletme Bölümü — PUKÖ (Planla-Uygula-Kontrol Et-Önem Al) Takvimi

| Dönüğü | 1. Hafta | 2. Hafta | 3. Hafta | 4. Hafta | 5. Hafta | 6. Hafta | 7. Hafta | 8. Hafta | 9. Hafta | 10. Hafta | 11. Hafta | 12. Hafta | 13. Hafta | 14. Hafta |
|---|--|---|--|----------|--|----------|---|----------|----------|-----------|---|--|---|---|
| STAR Ölçütlerine Dayalı Döngülerin Oluşturulması | Geçmiş Yıllarda PUKÖ Döngüleri Kalite ve Akreditasyon Komisyonları Tarafından Tanımlanmıştır. Mevcut Durumda Aşağıdaki Kurul ve Komisyonlar Tarafından İlgili Döngüler Tamamlanmaktadır. | | | | | | | | | | | | | |
| Yeni Kayıt Yapılan Öğrencilere İlişkin Değerlendirmelerin Yapılması | YÖK Atlas verilerinin sunulmasına dayalı olarak Ölçme ve Değerlendirme, Eğitim ve Müfredat, Kalite ve Akreditasyon Komisyonları ÖDR 1. Ölçütte belirtilen süreçleri yürütürler. | | | | | | | | | | | | | |
| Öğrencilerin, Lisans Programına kaydedilmesi için esas alınan puan aralıklarının değerlendirilmesi | YÖK Atlas verilerinin sunulmasına dayalı olarak Ölçme ve Değerlendirme, Eğitim ve Müfredat, Kalite ve Akreditasyon Komisyonları ÖDR 1. Ölçütte belirtilen süreçleri yürütürler. | | | | | | | | | | | | | |
| Yatay ve dikey geçiş öğrenci kabulünün değerlendirilmesi | | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | Bölüm Tarafından Tanıtıcı Etkinliklerin Yapılması | | Etkinliğe İlişkin Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması |
| ÇAP/Yandal öğrenci kabulünün değerlendirilmesi | | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | Bölüm Tarafından Tanıtıcı Etkinliklerin Yapılması | | Etkinliğe İlişkin Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması |
| Uluslararası Değişim Programlarının Tesviki | | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | Bölüm Tarafından Tanıtıcı Etkinliklerin Yapılması | | Etkinliğe İlişkin Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması |
| Oryantasyon Programı | Bölüm Tarafından Etkinliğin Gerçekleştirilmesi | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | | | |
| Akademik Danışmanlık Hizmetleri | Tüm Akademik Danışmanlar Tarafından Kayıt Danışmanlık Hizmetleri Sürekli Olarak Sağlanmaktadır. | | | | | | | | | | | | | |
| Akademik Danışmanlık Hizmetleri Değerlendirilmesi | Ar1. Gör. Tarafından Kayıt Danışmanlık Raporlarının Sunulması | Öğrencilerden Kayıt Danışmanlığı Geri Bildirimi Alınması | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | | | |
| Kariyer Danışmanlık Hizmetleri | Tüm Kariyer Danışmanları Tarafından Kariyer Danışmanlık Hizmetleri Sürekli Olarak Sağlanmaktadır. | | | | | | | | | | | | | |
| Kariyer Danışmanlık Hizmetlerinin Değerlendirilmesi | Öğr. Üyesi Tarafından Kayıt Danışmanlık Raporlarının Sunulması | Öğrencilerden Kariyer Danışmanlığı Geri Bildirimi Alınması | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | | | |
| Mezuniyetlerin Değerlendirilmesi | Öğrencilerin Özet Durumlarına göre Değişiklik Mezuniyet Süreçlerinde Yandaki Adımlar İzlenir | | | | | | | | | | Dekanlıktan Mezun Durumdaki Öğrencilere İlişkin Yazışmaların Gönderilmesi | Mezuniyet Komisyonunun Mezun Durumdaki Öğrencileri Değerlendirmesi | Bölmünden Mezun Durumdaki Öğrencilerin Kararının Dekanlığa İletilmesi | Fakülte Yürütüm Kurulu Kararı ile Mezuniyetlerin Resmîleştirilmesi |
| Program Eğitim Amaçlarının Güncellenmesi | İki Yılda bir Yandaki Adımlar İzlenir | | | | | | | | | | Kalite ve Akreditasyon Komisyonu Tarafından Güncelleme Kararının Alınması | Paydaş Görüşlerine Başvurulması | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar |
| Program Eğitim Amaçlarının Duyurulması | Bölüm Web Sitesinde Program Eğitim Amaçları Açık Şekilde Duyurulmuştur. | | | | | | | | | | | | | |
| Program Eğitim Amaçlarının Ulaşımın Ölçümü ve Kanıtlanması | Mezun Öğrenci Transkriptlerine Dayalı Algoritma ve Matrislerin Çıkarılması | | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | | | Mezun Durumdaki ve Mezun Öğrencilerden Anketler Yoluyla Veri Toplanması |
| Program Öğrenme Çıktılarının Güncellenmesi | İki Yılda bir Yandaki Adımlar İzlenir | | | | | | | | | | Kalite ve Akreditasyon Komisyonu Tarafından Güncelleme Kararının Alınması | Paydaş Görüşlerine Başvurulması | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar |
| Program Öğrenme Çıktılarının Duyurulması | Bölüm Web Sitesinde Program Eğitim Amaçları Açık Şekilde Duyurulmuştur. | | | | | | | | | | | | | |
| Program Öğrenme Çıktılarına Erişimin Ölçümü ve Kanıtlanması | Mezun Öğrenci Transkriptlerine Dayalı Algoritma ve Matrislerin Çıkarılması | | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | | | Mezun Durumdaki ve Mezun Öğrencilerden Anketler Yoluyla Veri Toplanması |
| Program Öğretim Planının Güncellenmesi | Her Yıl Yandaki Adımlar İzlenir | | | | | | | | | | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | Paydaş Görüşlerine Başvurulması | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar |
| Program Öğretim Planının Uygulanmasında Kullanılan Yöntemler | Fakülte Yürütüm Kurulu Kararı ile Uygulanacak Yöntemlerin Resmîleştirilmesi | Yeni Yöntemlerin Önceden Yer Alan Yöntemlere İlişkin YÖK Tarafından Kabul Edilen Yöntemlerle Farklı Metodların Sıralı Uygulanması | | | | | | | | | | | | |
| Öğretim Kadrosunun Değerlendirilmesi | Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü Tarafından Belirtilen Şekilde Akademik Personelin Bilimsel ve Eğitim Performans Değerlendirmeleri Dönemlik Olarak Yapılır. | | | | | | | | | | | | | |
| Aktıyapı Değerlendirmeleri | Öğretim Üyeleri Tarafından UBYS Destek Modülü Aracılığıyla Talepler İletilir. İlgili Birimler Çözümü Gerçekleştirir. Talep sahibine durum hakkında bilgi verilir. | | | | | | | | | | | | | |
| Programa Özgü Ölçütlerin Güncellenmesi | İki Yılda bir Yandaki Adımlar İzlenir | | | | | | | | | | Kalite ve Akreditasyon Komisyonu Tarafından Güncelleme Kararının Alınması | Paydaş Görüşlerine Başvurulması | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar |
| Programa Özgü Ölçütlerin Duyurulması | Bölüm Web Sitesinde Program Eğitim Amaçları Açık Şekilde Duyurulmuştur. | | | | | | | | | | | | | |
| Programa Özgü Ölçütlere Ulaşımın Ölçümü ve Kanıtlanması | Mezun Öğrenci Transkriptlerine Dayalı Algoritma ve Matrislerin Çıkarılması | | Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Raporunun Sunulması | | Eğitim ve Müfredat Komisyonu Önerilerinin Hazırlanması | | Bölüm Kurulumun Kontrolleri ve Yeni Uygulamalar | | | | | | | Mezun Durumdaki ve Mezun Öğrencilerden Anketler Yoluyla Veri Toplanması |
| Engelsiz Öğrenci Temsilçiliği Bilgilendirme Sunumu | 1. veya 2. Haftasında Engelsiz Öğrenci Temsilcisinin Bilgilendirme Sunumu Yapması | | | | | | | | | | | | | |
| Tüm Sürekli İşletme Döngülerinde Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu, Daha Önce Kalite ve Akreditasyon Komisyonu Tarafından "Planlama Aşaması" Tamamlanan Döngülerin "Kontrol Aşamasını" Gerçekleştirir. Eğitim ve Müfredat Komisyonu "Ölçüm Alma Aşamasına" İlişkin Politika Önerilerini Sunar. Bölüm Kurulu "Uygulama Aşamasını" Tamamlayarak Döngülerin Sürekliliğini Sağlar. | | | | | | | | | | | | | | |