

T.C. PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ
SERİNHİSAR MESLEK YÜKSEKOKULU
MALZEME VE MALZEME İŞLEME TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ
BIÇAKÇILIK VE EL ALETLERİ ÜRETİM TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
PROGRAM ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU

Yüksekokulumuz Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojisi Bölümü bünyesinde yer alan **Bıçakçılık ve El Aletleri Üretim Teknolojisi Programımızın**; Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından tanınma, öğrenci diplomalarının uluslararası geçerlilik kazanması ve YKS tercih kılavuzunda akredite program olarak yer alması imkânlarını değerlendirmek amacıyla bu rapor hazırlanmıştır. Meslek Yüksekokullarını akreditasyon denetimi hususunda yetkisi bulunan **Mesleki Eğitim Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği'nin (MEDEK)** ölçütleri baz alınarak, programımızın akreditasyon değerlendirme sürecindeki mevcut durumu, avantajları, dezavantajları ve olası bir akredite olabilme durumuna yönelik ön değerlendirmesi kapsamında aşağıdaki hususlar tespit edilmiştir.

Bıçakçılık ve El Aletleri Üretim Teknolojisi Programımız, MEDEK'in mevcut yetkilendirilmiş program akreditasyon listesinde henüz yer almamakla birlikte, akademik birimimizde yürütülen güncel müfredat ve kalite çalışmalarının MEDEK Öz Değerlendirme Raporu standartlarında kayıt altına alınması önem arz etmektedir.

MEDEK Öz Değerlendirme Raporu standartları doğrultusunda belirlenen 9 adet temel ölçüt kapsamında programımızın durumu şu şekildedir:

MEDEK AKREDİTASYON ÖLÇÜTLERİ VE MEVCUT DURUM DEĞERLENDİRMESİ

- **Ölçüt 1. Öğrenciler:** Programımıza ait geriye dönük 3 yıllık öğrenci sayıları, yatay geçiş süreçlerine dair resmi evraklar, sınav kâğıtları/değerlendirme formları, öğrenci akademik danışmanlık faaliyet kanıtları ve mezuniyet aşamasına gelen öğrencilerin süreç takip kanıtları bu ölçüt kapsamında düzenlenerek hazır hale getirilmelidir.
- **Ölçüt 2. Program Eğitim Amaçları:** Sadece Yüksekokul geneli için değil, doğrudan Bıçakçılık ve El Aletleri Üretim Teknolojisi Programı bazında kurumsal misyon ve vizyon tanımlamalarının yapılması, bu eğitim amaçlarının resmî web sayfamız üzerinden kamuoyuyla açıkça paylaşılması gerekmektedir.
- **Ölçüt 3. Program Çıktıları:** Üniversitemiz Eğitim Bilgi Sistemi (EBS) içerisinde yer alan Bıçakçılık ve El Aletleri Üretim Teknolojisi Programına ait "Öğrenim Kazanımları (ÖK)" ve "Program Yeterlikleri (PY)" sayfalarındaki tanımlamalar gözden geçirilmeli, varsa eksiklikler hızla giderilmelidir.

- **Ölçüt 4. Sürekli İyileştirme:** Programımızın iç paydaşları (akademik personel, öğrenciler) ile dış paydaşlarının (Yatağan Esnaf Odası, sektör temsilcileri vb.) geri bildirimlerine ait toplantı tutanakları eksiksiz şekilde arşivlenmelidir. Ayrıca, mezun olan öğrencilerimizin istihdam ve sektörel takibini yapabilmek adına "Mezun İzleme Sistemi" verileri aktif olarak toplanmalıdır.
- **Ölçüt 5. Eğitim Planı:** EBS üzerinde programda okutulan tüm derslerin ders izlenceleri eksiksiz doldurulmalıdır. Eğitim planında, dış paydaşların (sektörün) önerilerini dikkate alan en az 5 AKTS değerinde ders/dersler yer almalı ve alana özgü öğrenim çıktılarını doğrudan sağlayan mesleki uzmanlık derslerinin toplamı en az 20 AKTS olmalıdır.
- **Ölçüt 6. Öğretim Kadrosu:** Program kapsamında ders vermekle yükümlü olan tüm öğretim elemanlarının özet özgeçmişleri, YÖKSİS formatına tam uyumlu, güncel ve eksiksiz olacak şekilde sisteme işlenmelidir.
- **Ölçüt 7. Altyapı:** Yüksekokul binamızda ve program uygulama atölyelerinde engelli öğrencilerimiz için alınmış olan altyapı düzenlemeleri (asansör, engelli WC, bina giriş-çıkış rampaları) MEDEK standartlarına göre geliştirilmelidir. Ayrıca üretim atölyeleri ve laboratuvarlar başta olmak üzere İş Sağlığı ve Güvenliği (İSG) kapsamındaki kurumsal tedbirler ve uyarı levhaları hazırlanmalıdır.
- **Ölçüt 8. Yönetim ve İdari Birimlerin Yapısı:** Programın idari süreçlerinde görev alan akademik ve idari personele yönelik olarak düzenlenen kurumsal/hizmet içi eğitim süreçlerine ait tüm resmî belgeler ve katılım formları tamamlanarak dosyalanmalıdır.
- **Ölçüt 9. Disipline Özgü Ölçütler:** Bıçakçılık ve El Aletleri Üretim Teknolojisi alanına özgü zorunlu ve seçmeli tüm derslerin içerikleri, dönem sonu ölçme-değerlendirme yöntemleri ve eğitim planları güncel sektörel imalat teknolojilerine göre revize edilmelidir.

SONUÇ VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK PLANLAMASI

Kalite ve akreditasyon çalışmalarının sürdürülebilirliği açısından, bu öz değerlendirme raporunun periyodik olarak gözden geçirilmesi ve mevcut durum analizlerinin yapılması gerekmektedir. Program bazında gerçekleştirilen ve gelecekte yapılması planlanan tüm iyileştirme faaliyetleri, üniversitemiz **PUKÖ (Planla-Uygula-Kontrol Et-Önlem AI) İşlemleri Modülü** üzerinde düzenli olarak kayıt altına alınmalıdır.

MEDEK akreditasyon hazırlık sürecinin başarıyla tamamlanabilmesi ve kurumsal olarak içselleştirilebilmesi için yüksekokulumuzdaki tüm akademik ve idari birim üyelerinin sürece aktif olarak dahil edilmesi büyük önem arz etmektedir.