

T.C. BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ – SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ – HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ
PUKÖ DÖNGÜSÜ KANIT FORMU – TS.5.1 SÜREKLİ İYİLEŞTİRME

Dönem: 2025-2026 | Veri: İç Paydaş N=472, Dış Paydaş N=400, Beceri Lab. N=56 | Onay: Prof. Dr. Aysel ÖZDEMİR

İyileştirme Alanı	PLANLA (Mevcut / Hedef)	UYGULA (Planlanan Eylem)	KONTROL ET (Ölçme Yöntemi)	ÖNLEM AL (Sonraki Adım)	Sorumlu	Süre	Kanıt No
Beceri Lab. Malzeme B7: 3.39 (K-01a)	Malzeme yetersizliği nitel tema 1; öğrenci anketi 3.39. Hedef: ≥ 3.70 Not: Yeni alım bütçeye bağlı; kısa vadeli erişim optimizasyonu öncelikli.	• Malzeme kullanım çizelgesi oluşturulması (eşit erişim) • Uygulama gruplarının küçültülmesi • 4. sınıf atıl malzemelerinin 3. sınıfa devri • Video destekli simülasyon (açık erişim platformları) entegrasyonu	2026-2027 B7 malzeme maddesi + Beceri Lab. anketi nitel tema analizi	Çizelge ve grup küçültme Eylül 2026'da hayata geçmeli. Anket skoru iyileşmezse bütçe talebi Bölüm Kuruluna tekrar taşınacak.	Klinik Uyg. Kom.	Eyl. 2026	K-01a ÖDK-003
BT / Dijital Erişim B7: 3.30 (K-01b)	BT erişimi anketin en düşük ikinci maddesi (3.30); PY-7 YETERSİZ (%48.2). Hedef: ≥ 3.70 Not: Yeni donanım bütçeye bağlı; mevcut kapasite kullanımı optimize edilecek.	• Mevcut BT salonlarının ders dışı saatlerde hemşirelik öğrencilerine açılması için koordinasyon • Kütüphane e-kaynak erişimi (PubMed, Cochrane, WHO) oryantasyonda tanıtılacak • Açık erişim kaynak rehberi hazırlanarak UÜBYS'e yüklenecek • Ders materyalleri UÜBYS'e düzenli yükleme standardı	2026-2027 B7 BT erişim maddesi + PY-7 Beceri Lab. anketi	Koordinasyon Eylül 2026'da tamamlanmalı. Anket skoru iyileşmezse paylaşımlı tablet/laptop havuzu talebi değerlendirilecek.	ABD + Oryantasyon Kom.	Eyl. 2026	K-01b ÖDK-003
Sosyal Alanlar B7: 3.18 (K-01c)	En düşük madde (3.18). Hedef: ≥ 3.50 Not: Fiziksel alan bölüm yetkisi dışında; kısa vadede mevcut alanlar optimize edilecek.	• Bölüm ortak alanlarının öğrenci çalışma saatlerine açılması • Durumun Fakülte Yönetimine resmi yazıyla bildirilmesi	2026-2027 B7 sosyal alan maddesi	Fakülte yazısına yanıt alınamazsa Bölüm Kurulu aracılığıyla üst yazı tekrarlanacak.	ABD Başkanı	Eyl. 2026	K-01c ÖDK-003
PY-9 Yabancı Dil İP: 3.57 ÖLÇÜM TASARIMI (K-02)	PY-9 3.57 — performans değil ölçüm tasarımı sorunu. Zorunlu yabancı dil var; mesleki derslerde ölçülmüyor. Hedef: anket revizyonu + AKTS belgesi	(a) Anket maddesine mesleki bağlam notu eklenmesi (b) mesleki alan derslerinde İngilizce kaynak kullanımının PY-9 kanıtı olarak belgelenmesi (c) Mesleki derslerin AKTS formlarına PY-9 eşleşmesinin işlenmesi (d) Açık erişim İngilizce kaynaklar rehberi	Revize anket maddesi 2026-2027 skoru; AKTS formları HEPDAK incelemesi	Anket skoru hâlâ düşük çıkarsa mesleki İngilizce seçmeli ders gündeme taşınacak.	ÖDK + Müfredat	Eyl. 2026	K-02 ÖDK-003
Ders Yüğü / Geri Bildirim B3: 3.73-3.76 (K-03, K-05)	Ders yüğü 3.73, geri bildirim 3.76 — 3. Sınıf 3.73. Hedef: ≥ 3.90	AKTS-ders yüğü uyum gözden geçirme; formative geri bildirim protokolü; 3. Sınıf odak grubu.	2026-2027 B3 maddesi + odak grup raporu	Sınıfa özgü destek planı oluşturulacak.	ÖDK + Müfredat	Eyl. 2026	K-03/05 ÖDK-003
PDR & Değişim Prog. B5: 3.41-3.55 (K-04)	PDR 3.41, Erasmus/Farabi 3.55. Hedef: ≥ 3.70	PDR koordinasyon toplantısı; oryantasyona PDR + Erasmus bileşeni; UÜBYS güncellemesi.	2026-2027 B5 maddeleri	Oryantasyon güncellemesi Eylül 2026'da hayata geçmeli.	Oryantasyon Kom.	Eyl. 2026	K-04 ÖDK-003
Dış Paydaş Görünürlük 3.67 / %59.8 (K-06)	Madde 3 %59.8 — en düşük madde. Hedef: ≥ 70	E-posta, sosyal medya, QR kod, afiş kampanyası.	Ocak 2027 dış paydaş takip anketi	Kampanya Ekim 2026'da başlamalı.	HSH ABD	Eki. 2026	K-06 ÖDK-003

PY-7 Bilişim Beceri Lab: %48.2 YETERSİZ (K-08)	PY-7 YETERSİZ; dijital araç lab. ortamında yok. K-01b ile bağlantılı. Hedef: \geq %70	Beceri lab. seanslarına açık erişim dijital simülasyon entegrasyonu; K-01b BT erişim eylemleriyle eş zamanlı.	Güz 2026-2027 Beceri Lab. anketi PY-7	BT erişim iyileşmezse düşük maliyetli alternatif simülasyon (video/interaktif PDF) planlanacak.	Klinik Uyg. / BT	Eyl. 2026	K-08 ÖDK-003
Beceri Lab. Akran Desteği %66.1 SINIRDA (K-09)	8 PY SINIRDA; genel %66.1. Hedef: \geq %70	3. sınıf ön oryantasyon protokolü; yazılı rehber + checklist + video materyal; grup büyüklüğü standardı.	Güz 2026-2027 Beceri Lab. anketi genel puanı	Materyaller Eylül 2026'da hazır; Bahar 2027 karşılaştırma dönemi.	ABD + Klinik Kom.	Eyl. 2026	K-09 ÖDK-003

Bu form HEPDAK TS.5.1 Sürekli İyileştirme kanıtı olarak akreditasyon dosyasına eklenecektir.

Hazırlayan: Hemşirelik Bölümü Kalite & Ölçme-Değerlendirme Komisyonu | Onay: Prof. Dr. Neriman AKANSEL & Onay: Prof. Dr. Aysel ÖZDEMİR | Tarih: 30 Haziran 2026