



T.C. İSTANBUL ŞİŞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU
2025-2026 AKADEMİK DÖNEM BAHAR YARIYILI
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI PROGRAM DANIŞMA KURULU
TOPLANTI KARAR TUTANAĞI

Tarih: 02 Mart 2026, Cuma

Saat: 21.00

Yer: Online

Katılımcılar

Öğr. Gör. Erhan TUĞCU (Başkan), Dr. Öğr. Gör. N. Zeynep AKTAŞ (Üye), Dr. Öğr. Gör. Dr. Ayşe ÖZ (Üye), Dt. Ali Yüksel Çalışkan (İDO yönetim kurulu üyesi-Dış Paydaş), Ayşegül DERELİ (Dış Protez Teknikeri – İç Paydaş), Sevcan Hıracı (Mezun Temsilcisi – Dış Paydaş)

Toplantının Amacı

Programın misyon ve vizyonunun paydaş görüşleri doğrultusunda değerlendirilmesi, sektör beklentileri çerçevesinde müfredatın gözden geçirilmesi ve sürekli iyileştirme süreçlerine katkı sağlayacak kararların alınmasıdır.

Görüşülen Konular ve Alınan Kararlar

1 Sektör-Program İş Birliği

Dış paydaşlarla iletişimin güçlendirilmesi ve uygulama ağırlıklı eğitimin artırılması gerektiği vurgulanmıştır. Sektör temsilcilerinin belirli dönemlerde ders/seminer katkısı sağlaması önerilmiştir. Özellikle Dijital diş hekimliği ve Dental Fotoğrafçılık konuları üzerinde durulmuştur.

2 Faaliyet Planı Değerlendirmesi

2025-2026 ADS Faaliyet Planı kurul üyeleriyle paylaşılmış, sektör ihtiyaçlarına uygun revizyonların yapılması için geri bildirimler alınmıştır.

3 Sektör Buluşmaları ve Seminerler

Her dönem en az bir “Sektör Buluşması” etkinliği düzenlenmesine karar verilmiştir.

4 Uygulama ve Atölye Altyapısı

Sterilizasyon, enfeksiyon kontrolü ve malzeme uygulamaları için uygulama altyapısının güçlendirilmesi amacıyla malzeme atölyesi oluşturulması önerilmiştir.

5 Staj Süreçlerinin Yapılandırılması

Stajların öğrenme çıktıları ile ilişkilendirilmesi, değerlendirme formlarının standartlaştırılması ve geri bildirim mekanizmasının oluşturulması gerektiği kararlaştırılmıştır.

6 Mezun İzleme Sistemi

Mezunlarla iletişimi sürdürülebilir kılmak amacıyla dijital bir mezun veri havuzu oluşturulması planlanmıştır.

7 Müfredat Güncelleme Önerileri

Dijital diş hekimliği uygulamalarına giriş

Dental Fotoğrafçılık

Sosyal medya ve dijital iletişim

Klinik iletişim becerileri

Enfeksiyon kontrolü uygulamalarının artırılması

konularının müfredata entegrasyonu önerilmiştir.

8 Kararların İzlenmesi

Alınan kararların bir sonraki toplantıda performans göstergeleri üzerinden değerlendirilmesine karar verilmiştir.

Sürekli İyileştirme Kapsamında Planlanan Çalışmalar

Öğrenci geri bildirim formlarının analiz edilerek Kurul ile paylaşılması

Danışma Kurulu önerilerinin program iyileştirme döngüsüne (PUKÖ) entegre edilmesi

Staj değerlendirme sisteminin standardizasyonu

Mezun izleme sisteminin oluşturulması

Toplantı sonunda alınan kararlar oy birliği ile kabul edilmiştir.

Misyon ne içermeli?

Misyon, programın varlık amacını açıklar. “Biz ne yapıyoruz, kimi yetiştiriyoruz ve hangi değerlerle yapıyoruz?” sorularına cevap verir. Misyon bugünü anlatır. Daha somut ve gerçekçi olmalıdır.

- Programın hedef kitlesi (öğrenci/mezun profili)
- Kazandırılacak temel yetkinlikler
- Değerler (etik, toplumsal sorumluluk, kapsayıcılık vb.)
- Eğitim yaklaşımı (uygulamalı, bilimsel, yenilikçi vb.)
- Toplumsal veya sektörel katkı boyutu

Vizyon ne içermeli?

Vizyon, programın gelecekte olmak istediği yeri tanımlar. “5–10 yıl sonra nerede olmak istiyoruz?” sorusuna cevap verir.

- Hedeflenen konum (ulusal/uluslararası, örnek gösterilen, referans alınan vb.)
- Farklılaştırıcı unsur (yenilikçilik, sektör iş birliği, araştırma gücü vb.)
- Uzun vadeli stratejik yönelim

ÖRNEK

Misyon

Çocuk Gelişimi Programı; çocukların bilişsel, sosyal, duygusal ve fiziksel gelişimlerini bütüncül bir yaklaşımla değerlendirebilen, erken müdahale ve kapsayıcı eğitim ilkelerini benimseyen, dijital çağın gerektirdiği pedagojik ve teknolojik yetkinliklere sahip, sürdürülebilir kalkınma ve toplumsal sorumluluk bilinci gelişmiş, ulusal ve uluslararası standartlarda nitelikli meslek elemanları yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

Vizyon

Çocuk gelişimi alanında yenilikçi eğitim uygulamaları, uluslararası iş birlikleri ve sürdürülebilir toplumsal katkı yaklaşımıyla öncü; mezunlarıyla fark yaratan ve tercih edilen bir program olmaktır.