



T.C.
KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı



Sayı : E-29853620-100-596020
Konu : Kurul değerlendirme formları hk.

Dağıtım Yerlerine

İlgi : 20.05.2024 tarihli ve E-80418770-100-594336 sayılı yazı.

İlgi yazınıza istinaden, geçtiğimiz Eğitim-Öğretim yılına ait, Ders Kurulu Başkanlıklarından iletilen değerlendirme formları ile ilgili olarak Sürekli Gelişim Koordinatörlüğü tarafından geçen yıl düzenlenmiş olan rapor ektedir.
Gereğini arz ederim.

Prof.Dr. Tuncay ÇOLAK
Anabilim Dalı Başkanı

DAĞITIM
Mezuniyet Öncesi Eğitim Komisyonuna
Tıp Fakültesi Dekanlığına

Mevcut Elektronik İmzalar

TUNCAY ÇOLAK (Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı - Anabilim Dalı Başkanı) 22.05.2024 13:14

Belge Doğrulama Kodu :BSUHVUHC52

Belge Doğrulama Adresi :<https://turkiye.gov.tr/kocaeli-universitesi-ebys>

Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı Kocaeli Üniversitesi Umuttepe Batı Yerleşkesi,

Bilgi için: Prof.Dr. Tuncay Çolak

Araştırma Laboratuvarlar Binası Zemin Kat, 41001 İzmit - Kocaeli / TURKEY

Tel:+90(262)3037251 Faks:+90(262)3037510

Anabilim Dalı Başkanı

E-Posta :sagbil@kocaeli.edu.tr Elektronik Ağ :<http://sagbil.kocaeli.edu.tr/>

Telefon No: 3037251

Kep Adresi: kocaeliuniversitesi@hs01.kep.tr

Dönem 2 Sürekli Gelişim Değerlendirme Raporu

Kurul 1 ders katılımları iyi düzeyde olup öğrenim hedeflerine ulaşılması konusunda öğrencilerin yarısından çoğu kurulu beklentinin altında bulmuştur. Öğretim üyeleri üst üste 3 saat ders olmamasını önermektedir. Ek-1

Kurul 2 ders katılımları iyi düzeydedir. Dersliklerin fiziki ve teknik altyapıları iyileştirilmelidir. Pratik eğitim saatleri artırılmalı ve eğitim materyalleri iyileştirilmelidir.

Kurul 3 ders katılımı yeterli düzeyde olup, Pratik ve teorik derslerin oranının Pratik dersler lehine artırılması öğrenciler tarafından önerilmektedir. Kartlı yoklama sistemine geçilirse teorik ders katılımının artacağı öğretim üyelerince öngörülmekte ve önerilmektedir.

Kurul 4 ders katılımı teorikte yetersizdir. Öğrenci geribildirimleri olumludur. Zorluk düzeyi orta derecedir. Öğrenim kazanımlarının artırılması önerilebilir.

Kurul 5 ders katılımı teorikte yetersizdir. Öğrenci geribildirimleri olumludur. Zorluk düzeyi orta derecedir. Öğrenim kazanımlarının artırılması önerilebilir.

Dönemi genel olarak değerlendirdiğimizde son kurulların deprem sebebiyle olağanüstü koşullarda online ortamda işlenmesi geribildirimleri bağlamdan uzaklaştırmıştır. Yüzyüze işlenen dersler açısından ise ders fiziki ortamlarının ve materyallerinin iyileştirilip, aynı dersin üst üste 2 saatten fazla koyulmaması önerilmektedir.

Mevcut Elektronik İmzalar

TUNCAY ÇOLAK (Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı - Anabilim Dalı Başkanı) 22.05.2024 13:14

Dönem 3 Sürekli Gelişim Değerlendirme Raporu

Kurul 1 ders katılımı yeterlidir. Ders içerikleri ve öğrenim hedeflerine uygunluk olumlu görülmektedir. Öğrenci geribildirimlerine göre öğretim üyelerinin dersi daha interaktif işlemesi, fiziki şartların iyileştirilmesi ve sınavların ders içeriğiyle daha nesnel ölçüde uyumlu olması önerilmektedir. Ek-2

Kurul 2 ders katılımı yeterli düzeydedir. PDÖ'ler ve klinik derslerin işlenişleri olumlu değerlendirilmiştir. Derslerin işlendiği fiziki şartların iyileştirilmesi önerilmektedir. Pratik derslerde öğrenci gruplarının son anda planlanması gibi değişiklikler ve bazı öğretim üyelerinin ders programını aksatmasıyla telafi dersleri yapılmak zorunda kalınması olumsuz değerlendirilmiş olup bu sorunların düzeltilmesi önerilmektedir.

Kurul 3 ders katılımı yeterli düzeyde olup derslerin içeriği öğrenim hedefleriyle uyumludur. Ders içeriklerinin öğrenim hedefleri azaltılmadan sadeleştirilmesi ve interaktif katılımı Pratiklerin artırılması önerilmektedir.

Kurul 4 ders katılımı iyi düzeydedir. Farklı anabilim dalları tarafından anlatılan ortak konuların tekrara giren kısımlarının yeniden düzenlenmesi ve programın sadeleştirilmesi önerilmektedir. Öte yandan ders içeriklerinin bağlantılı olması öğrenciler tarafından olumlu karşılanmaktadır. Fizik muayene sözlüsünde hocaların öğrencilere eşit zorlukta ve sürede imkan tanımaları için bir sistem veya soru havuzu oluşturmaları önerilmektedir.

Kurul 5 ders katılımı olağanüstü deprem durumundan ötürü online sistemle devam etmiştir. Olağanüstü durum bağlam dışıdır. Ders içeriği olumlu karşılanmıştır.

Kurul 6 ders katılımı olağanüstü deprem durumundan ötürü online sistemle devam etmiştir. Olağanüstü durum bağlam dışıdır. Ders içeriği ve entegrasyonu olumlu karşılanmıştır.

Kurul 7 ders katılımı olağanüstü deprem durumundan ötürü online sistemle devam etmiştir. Olağanüstü durum bağlam dışıdır. Ders içeriği olumlu karşılanmıştır.

Dönemi genel olarak değerlendirdiğimizde PDÖ ve klinik dersler öğrencilerce olumlu karşılanmış olup aynen devam edilmesi, teorik derslerin içeriğinin klinik korelasyonlarının artırılması ve sınavlarda ders içerikleriyle daha korele soruların sorulması önerilmektedir. Ayrıca farklı anabilim dalları tarafından anlatılan ortak konuların tekrara giren kısımlarının yeniden düzenlenmesi ve programın sadeleştirilmesi önerilmektedir.

Mevcut Elektronik İmzalar

TUNCAY ÇOLAK (Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı - Anabilim Dalı Başkanı) 22.05.2024 13:14

Dönem 1 Sürekli Gelişim Değerlendirme Raporu

Kurul 1 ders katılımları iyi düzeyde olup 7/10 ortalama puan verilmiştir. Ek amfinin fiziksel şartlarının geliştirilmesi ve ders materyallerinin önceden paylaşılması önerilmektedir. Ek-3

Kurul 2 teorik ders katılımları yetersizdir. Pratik derslerin artırılması ve fiziksel şartlarının iyileştirilmesi önerilmektedir.

Kurul 3 ders katılımları iyi düzeyde olup öğrenim düzeylerine ulaşıldığı görüşü hakimdir. Pratik derslerin sayısı ve faydalılık düzeyi olumlu karşılanmış olup, sınav zorluğunun ve içeriğinin uygun düzeyde olduğu görüşü yaygındır. Tıbbi Biyoloji dersinin içeriğinin ve sorularının kolaylaştırılması önerilmektedir.

Kurul 4 ders katılımları iyi düzeydedir. Ortalama 7/10 puan verilmiştir. Pratik derslerin oranı dengelidir. Klinik korelasyon içerikleri olumlu karşılanmıştır, artırılması önerilmektedir. Fiziksel ortamların ve eğitim materyallerinin geliştirilmesi önerilmektedir.

Kurul 5 ders katılımı deprem sebebiyle teorikte onlinedir. Pratik katılımları yüksektir. Ders yoğunluğu ve sınavlar arası süre en büyük sorun olmuştur. Kurul süresinin artırılması, ders ve sınav yükünün daha uzun zamana dağıtılması hem öğrenciler hem öğretim üyeleri tarafından önerilmektedir.

Kurul 6 derslere deprem sebebiyle teorikte online katılım sağlanmış olup 7/10 ortalama puan verilmiştir. Pratik ve teorik dersler dengelidir. Fiziki şartlar ve eğitim materyalleri geliştirilmelidir. Pratik derslerin artırılması, teorik derslerin klinik korelasyonlarına daha çok yer verilmesi önerilmektedir.

Kurul değerlendirmelerine bakıldığında genel olarak ders materyallerinin ve fiziki şartların- özellikle projeksiyon sisteminin iyileştirilmesi ve amfinin aşırı sıcak/soğuk oluşunun çözümü önceliklidir. Derslerin zorluğu uygun düzeyde olup, kurulların süresi teorik derslerin miktarıyla orantılı olarak düzenlenmesi önerilmektedir. Ayrıca pratik derslerin artırılması, teorik derslerin klinik korelasyonlarına daha çok yer verilmesi önerilmektedir.

Mevcut Elektronik İmzalar

TUNCAY ÇOLAK (Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı - Anabilim Dalı Başkanı) 22.05.2024 13:14