

EGE ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ
UYGULAMALI DERS VE KLİNİK UYGULAMALARA İLİŞKİN YÖNERGE
BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Yasal Dayanak ve Tanımlar

Amaç ve Kapsam

MADDE 1

Bu yönergenin amacı, Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi öğrencilerinin eğitim-öğretim programlarında yer alan uygulamalı derslere ve klinik uygulamalara yönelik usul ve esasları düzenlemektir. Bu yönerge, öğrencilerin 2. ve 3. sınıf yaz dönemlerinde ve 4. sınıf dönem içinde klinik uygulama olarak yapacakları derslerin hükümlerini kapsar.

Dayanak

MADDE 2

Bu yönerge, Ege Üniversitesi tarafından hazırlanan Resmi Gazete'de 22.08.2001 tarih ve 28033 sayı ile yayımlanan Ege Üniversitesi Eğitim-Öğretim Yönetmeliği, Yükseköğretimde Uygulamalı Eğitimler Çerçeve Yönetmeliği, Ege Üniversitesi Ölçme ve Değerlendirme Esasları Yönergesi ve Sağlık Bilimleri Fakültesi Eğitim Öğretime İlişkin Usul ve Esasları doğrultusunda hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 3

Bu yönergede geçen terim ve kısaltmaların açıklamaları aşağıdaki gibidir.

- 1. Üniversite:** Ege Üniversitesi
- 2. Fakülte:** Sağlık Bilimleri Fakültesi

3. **Dekan:** Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı
4. **Bölüm:** Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi altında yer alan Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü
5. **Bölüm Başkanı:** Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi altında yer alan Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Başkanı
6. **Eğitim- Öğretim Müfredat(Eğitim Planı) Programı:** Mesleki çekirdek eğitim programı ile uyumlandırılmış, her yıl Üniversite Senatosunca onaylanan lisans eğitiminin eğitim planı
7. **Klinik uygulama sorumlusu:** İlgili öğretim yılında Klinik uygulama yapılan dersin sorumlu öğretim üyesi/elemanı
8. **Klinik uygulama yürütücüleri:** Uygulama yapılan kurumda görevli öğretim elemanı/fizyoterapisti ya da Bölüm tarafından görevlendirilmiş kişi
9. **Klinik uygulama alanı (yeri):** Uygulamanın yapılacağı kurumu/kurumları
10. **Klinik uygulama süresi:** Ders kapsamında yer alan klinik uygulama saatlerinin dönemlik toplam süresi
11. **Klinik uygulamanın değerlendirmesi:** Öğrencilerin klinik uygulama yaptıkları kurumda her tür çalışmalarını ile ilgili olarak uygulama yürütücüleri tarafından yapılan değerlendirme
12. **Klinik uygulama komisyonu:** Klinik uygulamanın yürütülmesi ve değerlendirmesinden sorumlu komisyonu

İKİNCİ BÖLÜM

Uygulamalı Derslerin ve Klinik Uygulamaların Uygulanmasına İlişkin Esaslar

Uygulamalı Dersler

MADDE 4

1. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümünde uygulamalı dersler laboratuvar ve sınıf içi uygulama şeklinde, Eğitim-Öğretim planına uygun olarak yürütülmektedir.

2. Anatomi I ve Anatomi II dersleri için vize sınavının %32'si, final sınavının %48'i ile uygulama sınavının %20'si katkı sağlayacak şekilde sınav değerlendirilmesi yapılır.
3. 2. ve 3. sınıf mesleki uygulamalı derslerin vize, final ve uygulama sınavı yüzde oranları dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından belirlenir. (Tablo 1, 2)

Tablo 1. 2.Sınıf Mesleki Uygulamalı Dersler

Ders Kodu	Ders Adı
2803002072022	Elektroterapi I
2803002092020	Fizyoterapide Değerlendirme Ve Analiz
2803002132022	Manuel Teknikler I
2803002042022	Elektroterapi II
2803002062020	Temel Egzersiz Prensipleri
2803002082020	Manuel Teknikler II

Tablo 2. 3. Sınıf Mesleki Uygulamalı Dersler

Ders Kodu	Ders Adı
2803003012022	Nörofizyolojik Yaklaşımlar I
2803003032022	Ortopedik Fizyoterapi
2803003052020	Nörolojik Fizyoterapi
2803003072022	Pulmoner Fizyoterapi
2803003152022	Ortez ve Rehabilitasyon
2803003002022	Nörofizyolojik Yaklaşımlar II
2803003022020	Kardiyak Fizyoterapi
2803003042020	Pediyatrik Fizyoterapi
2803003062020	Sporda Fizyoterapi
2803003162022	Protez ve Rehabilitasyon

Klinik uygulamalar

MADDE 6

1. Klinik uygulamaların başlangıç ve bitiş tarihleri her yıl Bölüm Kurulu tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulur. Geçerli nedenlerle klinik uygulamaların belirlenen bu tarihler dışında yapılabilmesi, Bölüm Kurulu'nun iznine bağlıdır.
2. Temel Klinik Uygulama I ve II'nin önkoşulu olarak;
Temel Klinik Uygulama I'i alabilmesi için öğrenci; 2. sınıftaki **Elektroterapi I-II, Fizyoterapide Değerlendirme ve Analiz, Manuel Teknikler I-II, Temel Egzersiz Prensipleri** derslerini almış ve başarmış olması gerekmektedir.
Temel Klinik Uygulama II'yi alabilmesi için öğrenci; Temel Klinik Uygulama I'i tamamlamış ve başarılı olması, 3. Sınıftaki **Nörofizyolojik Yaklaşımlar I-II, Ortopedik Fizyoterapi, Nörolojik Fizyoterapi, Pulmoner Fizyoterapi, Ortez ve Rehabilitasyon, Kardiyak Fizyoterapi, Pediatrik Fizyoterapi, Sporda Fizyoterapi, Protez ve Rehabilitasyon derslerini** almış ve başarmış olması gerekir. Ancak bu derslerden en fazla 2 derse kadar devam zorunluluğunu yerine getirip başarısız olan öğrenciler Temel Klinik uygulama II'yi alabileceklerdir.
3. Öğrenci, Temel Klinik Uygulama I/II'yi yapmak istediği kuruluşu, ilgili eğitim ve öğretim yılının akademik takviminin başlangıcından güz dönemi derslerinin son gününe kadar bir dilekçe ile Klinik Uygulama Sorumlusuna bildirmek zorundadır. Bu bildirim ilgili kuruluş ve Bölüm Kurulu tarafından uygun görüldüğü takdirde, öğrenci Temel Klinik Uygulama I/II'yi bu kuruluşta yapar. Öğrenci tarafından önceden belirlenmiş kurum dışında yeni talep edilen kurum önerisi en geç ilgili yılın bahar dönemi derslerinin son gününe kadar bir dilekçe ile Klinik Uygulama Sorumlusuna bildirilmelidir.
4. Temel Klinik uygulama I ve/veya II'yi alamayan/alıp başarısız olan öğrenciler Bölüm Kurulunun uygun göreceği zaman ve kurumlarda klinik uygulamalarını almak/tekrarlamak zorundadırlar.
5. Öğrencilerin Temel Klinik Uygulama I ve II ile Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması I ve II süreleri eğitim-öğretim planlarında gösterilir. Temel Klinik uygulama I ve II'nin toplam süreleri 4'er hafta (20 iş günü), toplam çalışma süresi 160'şar saat olup, öğrenci çalışma saatlerine uymak koşulu ile yaz döneminde yapılır. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması I ve II ilgili eğitim-öğretim yılı içerisinde yapılır.
6. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması I ve II'nin önkoşulu olarak;
 - a. Temel Klinik Uygulama I ve II'yi tamamlamış olan,
 - b. 3. Sınıf ön koşul derslerinden en fazla 2 derse kadar devam zorunluluğunu yerine getirip başarısız olan öğrenciler Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması I ve II'yi alabilirler.

Klinik Uygulamaların İşleyişi

MADDE 7

Klinik Uygulamaların işleyişi ve yürütülmesinden Klinik Uygulama sorumlu öğretim üye/elemanları ve Klinik Uygulama Komisyonu sorumludur.

Görev ve Sorumluluklar

MADDE 8

Klinik uygulamalardan Fakülte Dekanlığına karşı Bölüm Başkanı ve Klinik uygulama sorumlusu öğretim üye/elemanları sorumludur.

Fakülte Dekanlığının Görev ve Sorumlulukları

MADDE 9

1. Bölüm Başkanlığı tarafından Klinik Uygulamaların yapılacağı kurum/kuruluşlarla yapılan resmi yazışmaları gerçekleştirmek, gerektiğinde uygulamaların yürütülebilmesi için üst düzey görüşmeleri sağlamak,
2. Bölüm Başkanlığı tarafından belirlenen Klinik Uygulama yürütücüleri için resmi görevlendirme yazışmalarını yapmak,
3. Klinik Uygulama yapacak öğrencilerin İş Sağlığı ve Güvenliği kapsamında yer alan sigorta işlemlerini yürütmek.

Bölüm Başkanının Görev ve Sorumlulukları

MADDE 10

1. Klinik Uygulama eğitiminin eksiksiz olarak yürütülmesi için gerekli önlemleri almak,
2. Klinik Uygulama eğitiminin yapılacağı kurum ile resmi yazışmaları yürütmek,
3. Klinik Uygulama eğitim yerinin bağlı olduğu üst kurumun amirine müracaat ederek gerekli izin için görüşmeler yapmak ve resmi yazışmaları başlatmak,
4. Gerekli durumlarda Klinik Uygulama eğitiminin yapıldığı yerleri denetlemek ve ortaya çıkan problemleri üst yönetime sevk etmektir.

Klinik Uygulamadan Sorumlu Öğretim Üye/Elemanının Görevleri ve Sorumlulukları

MADDE 11

1. Akademik Takvime bağlı olarak Klinik Uygulamanın başlangıç ve bitiş tarihlerini belirlemek ve Bölüm Başkanı'nın onayına sunmak,
2. Klinik Uygulama yapacak öğrencilerin, Klinik Uygulama yapacağı kurumları ve süreleri belirlemek, kurumlara gönderilecek belgelerin yazılmasını, basılmasını ve gönderilmesini sağlamak,
3. Klinik Uygulamanın yürütülmesi sırasında ortaya çıkan problemleri inceleyip, çözüme yardımcı olmak ve Bölüm Başkanlığı'na bilgi vermek
4. Klinik Uygulama değerlendirme toplantılarında uygulama ile ilgili geribildirimde bulunmak,
5. Klinik Uygulama eğitiminin düzenli bir şekilde yürütülmesini sağlamak ve Klinik Uygulama sonunda verilen notları ilan etmek,
6. Öğrencinin Klinik Uygulama dosyasını değerlendirmektir.

Klinik Uygulama Yürütücüsünün Görevleri ve Sorumlulukları

MADDE 12

1. Klinik Uygulama eğitiminin verimli olması için gerekli önlemleri almak,
2. Klinik Uygulama yapan öğrencilerin sorumluluklarını ve görevlerini yerine getirip getirmediğini denetlemek,
3. Öğrenciler tarafından hazırlanan uygulama dosyalarını inceleyerek değerlendirmek ve onaylamak,
4. Öğrencinin Klinik Uygulama notunu 'Klinik Uygulama Öğrenci Değerlendirme Formunda' belirterek Klinik Uygulama Sorumlusuna göndermek,
5. Öğrencilerin uygulama esnasında karşılaştıkları sorunları çözmek, gerektiğinde Bölüm Başkanlığı'na iletmektir.

Klinik Uygulama Yapan Öğrencilerin Görevleri ve Sorumlulukları

MADDE 13

1. Öğrencinin genel görünüş, davranış ve giyim şekli ilgili kurumun yönetmeliğine uygun olmalıdır.

2. Öğrenci, Bölüm tarafından hazırlanan Klinik Uygulama programına uymak zorundadır. Bölüm Başkanının onayı olmadan Klinik Uygulama dönemi ve kurum değiştirilemez.
3. Öğrenci Klinik Uygulamanın gereği olan evrakları (İş Sağlığı ve Güvenliği sertifikası vb.) uygulama yaptığı kurumun talepleri doğrultusunda hazırlamak zorundadır.
4. Öğrenci, Klinik Uygulamanın gereği olan görevleri zamanında ve eksiksiz yapmak zorundadır.
5. Klinik Uygulama yapan her öğrenci Klinik Uygulama yaptığı kurumun çalışma ve güvenlik kurallarına uymak ve kullandığı mekânı, araç ve gereçleri özenle kullanmakla yükümlüdür.
6. Klinik Uygulama yapan her öğrenci 'Klinik Uygulama Dosyası'ndaki ilgili bölümleri doldurmak ve her sayfasını Klinik Uygulama Yürütücüsüne imzalatmak zorundadır.
7. İlgili sorumluluklar öğrenciye ait olup sorumluluklarını yerine getirmeyen öğrenci hakkında Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği hükümleri uyarınca işlem yapılır.

Klinik Uygulamanın Yapılacağı Alanlar

MADDE 14

1. Klinik Uygulamalar, bölüm tarafından uygun görülen yurtiçi ve yurtdışı kuruluşlarda yapılır.
2. Öğrencinin talebi ve bölümün kabulü sonrasında şehir dışı/yurt dışı başka bir kurumda yapılacak Klinik Uygulamalardan doğan her türlü giderin karşılanmasından öğrenci sorumludur.
3. Klinik Uygulamalar, Klinik Uygulama Yürütücüsü tarafından kabul edilebilecek zorunlu nedenler dışında, başlanan kuruluş ve tedavi ünitesinde bitirilir.

Klinik Uygulamalara Devam Durumu

MADDE 15

1. Devam zorunluluğunda Ege Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Yönergesindeki esaslar uygulanır.
2. Herhangi bir nedenle Klinik Uygulamaya katılamayan öğrencinin mazeretini belgelemesi gerekmektedir. Devamsızlıklarda mazeretlerin en az 1 gün öncesinde Klinik uygulama Kurum Yürütücüsü ve Klinik Uygulama Sorumlusuna iletilmesi gerekmektedir.
3. Mazeretler Bölüm Kurulu tarafından değerlendirilir ve karar verilir.

4. Klinik Uygulamalarda yapılacak telafi programı Klinik Uygulama Komisyonu ve bölüm kurul kararına göre uygulanır.
5. Uygulamasını tamamlamayan (devam etmeyen) öğrenci “FF” notuyla Klinik Uygulamadan kalır ve Klinik Uygulamasını tekrarlar.

İzinler

MADDE 16

1. Öğrencilere, yurt içi ve dışı eğitim ve araştırma olanaklarının doğması veya belgeledikleri önemli mazeretleri bulunması durumunda Fakülte Yönetim Kurulu kararı ile izin verilebilir.

Klinik Uygulamanın Değerlendirilmesi

MADDE 17

1. Öğrencinin Klinik Uygulama çalışmaları Klinik Uygulama sorumlusu tarafından; Klinik Uygulama Öğrenci Değerlendirme Formu ve Klinik Uygulama Dosyası göz önüne alınarak değerlendirilir.
2. Klinik Uygulama yapan öğrencinin değerlendirilmesinde Klinik Uygulama yürütücüsünün öğrenci hakkındaki görüşleri ve öğrencilerin Klinik Uygulama dönemindeki bilgi ve becerileri esas alınır.
3. Temel Klinik Uygulama I ve Temel Klinik Uygulama II, klinik uygulama notu tam not 100 (yüz) üzerinden belirlenir. Not hesaplamasında Klinik Uygulama yürütücüsünün verdiği notun %40'ı ve Klinik Uygulama sorumlusu tarafından klinik uygulama dosyasına verilen notun %30'u ve Klinik Uygulama komisyonu tarafından yapılan sınavın %30'u kullanılır.
4. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması I ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması II notu tam not 100 (yüz) üzerinden belirlenir. Not hesaplamasında Klinik Uygulama yürütücüsünün verdiği notun %30'u ve Klinik Uygulama sorumlusunun verdiği notun %30'u ve Klinik Uygulama komisyonu tarafından yapılan sınavın %40'ı kullanılır.
5. Öğrencinin Klinik Uygulamadan başarılı olabilmesi için devam zorunluluğunu tamamlaması ve notunun 100 üzerinden en az 60 olması gerekir.
6. Notların ilanı Rektörlük Öğrenci İşleri Başkanlığı tarafından belirlenen tarihler arasında Ege Üniversitesi Bilgi sistemine giriş yapılarak ilan edilir. Bu şekilde yapılan sonuç duyuruları, öğrenciye tebliğ edilmiş sayılır.
7. Öğrencinin Klinik Uygulama sonuçlarına itirazı durumunda, sınav itirazlarına yapılan işlemlerin aynısı uygulanır.

Mezuniyet Koşulları

MADDE 18

Eğitim-Öğretim planında yer alan tüm dersleri başarı ile geçmiş, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması I ve II'yi başarı ile tamamlamış ve 240 AKTS toplamış öğrenci Fizyoterapist ünvanı ile mezun edilir.

Hükümde Bulunmayan Durumlar

MADDE 19

Bu yönergede hüküm bulunmayan hallerde “Ege Üniversitesi Lisans Eğitimi ve Öğretim Yönetmeliği, Ege Üniversitesi Ölçme ve Değerlendirme Esasları Yönergesi ve Sağlık Bilimleri Fakültesi Eğitim Öğretime İlişkin Usul ve Esasları” hükümleri uygulanır.

SON HÜKÜMLER

Yürürlük

MADDE 20

Bu yönerge, Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Yönetim Kurulu'nun onayı ile yürürlüğe girer ve yürürlüğe girdiği tarihten itibaren Klinik uygulama yapacak öğrencilere uygulanır.

Yürütme

MADDE 21

Bu yönerge, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Klinik uygulama derslerinin yürütüldüğü uygulama alanları ile ilgili protokolleri kapsar.