ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİHEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

UYGULAMALI DERS USUL VE ESASLARI

BİRİNCİ BÖLÜM(Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar)

AmaçMADDE 1- Bu usul ve esasların amacı; Erzurum Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü lisans programı öğrencilerinin klinik ve alan/saha  
uygulamalarında, öğrencilerin ve öğretim elemanlarının sorumlulukları ile ilgili temel kural ve ilkeleri belirlemektir.

KapsamMADDE 2- Bu yönerge, Erzurum Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümünde öğrenim gören öğrencilerin mesleki derslerin klinik ve alan/saha uygulamalarının planlanması, yürütülmesi ve değerlendirilmesine ilişkin usul ve esasları, öğrenci ve öğretim elemanlarının sorumlulukları ile ilgili temel kural ve ilkeleri kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3**- Bu usul ve esaslar, Erzurum Teknik Üniversitesi Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’nin 13’üncü ve 19’uncu maddelerine ve Erzurum Teknik Üniversitesi Uygulamalı Eğitimler Yönergesi ilkelerine dayanır.

**Tanımlar**

**MADDE 4**- Bu yönergede geçen;

**a) Anabilim Dalı:** Erzurum Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümünde uygulamalı derslerinin yürütüldüğü anabilim dallarını,

**b) Birim Uygulamalı Eğitimler Komisyonu:** Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Anabilim Dalı Başkanlarından 3 yıllığına oluşturulan komisyonu,

**c) Bölüm:** Erzurum Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü’nü,

**d) Dekan:** Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanını,

**e) Fakülte**: Erzurum Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesini,

**f) Fakülte Kurulu**: Erzurum Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fakülte Kurulunu,

**g) Klinik/Rehber Hemşire:** Uygulamalı eğitimlere destek veren, alanda çalışan, en az lisans mezunu, en az iki yıllık deneyimli, rehber hemşirelik konusunda eğitim sertifikası olan hemşireyi,

**h) Klinik/Saha Uygulaması:** Zorunlu anabilim dalı dersleri kapsamında yer alan, teorik bilginin pekiştirilmesi, hemşirelik temel ve iletişim becerilerinin geliştirildiği uygulama ortamında verilen eğitimi,

**ı) Sağlık Kurumları:** T.C. Sağlık Bakanlığı, Erzurum İl Sağlık Müdürlüğüne bağlı Kamu Hastaneleri, özel hastaneler ve Birinci Basamak Sağlık Kurumlarını,

**i) Sorumlu Öğretim Elemanı:** Anabilim Dalına aituygulamalı derslerin yürütülmesinden sorumlu öğretim elemanlarını,

**j) Üniversite:** Erzurum Teknik Üniversitesini tanımlar.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**(Genel İlkeler)**

**MADDE 5-** Uygulamalı dersin amacı, öğrencilerin hemşirelik mesleki bilgi ve becerilerini geliştirmesini ve deneyim kazanmasını sağlamaktır.

**Birim Uygulamalı Eğitimler Komisyonu**

**MADDE 6-** (1)Komisyon; uygulamalı ders faaliyetlerinin planlanması, uygulanması, koordinasyonu, öğrencilere uygulama süresince rehberlik edilmesi ile ölçme ve değerlendirme işlemlerinin yürütülmesinden sorumludur.

(2) Komisyon, anabilim dalları planlamaları doğrultusunda resmi ya da özel kuruluşlardaki klinik/saha uygulama yerlerine, tarihlere ve uygulama yapılacak uygulama alanlarının niteliklerine ilişkin kararlar alır.

(3) Komisyon, öğrencilerin uygulama yapacakları yer ve tarih listesini klinik/saha uygulaması tarihinden en az 15 iş günü önce belirler ve ilan eder.

(4) Komisyon, uygulama için ilgili kurum/kuruluşlarla yapılacak protokollerin hazırlanmasını sağlar.

(5) Komisyon, klinik/saha uygulamaları sırasında karşılaşılabilecek sorunların çözümü için kurum içi ya da dışı kuruluşlarla iş birliğini sağlar.

**MADDE 7-** (1) Öğrenciler klinik/saha uygulamalarını Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü eğitim-öğretim programı kapsamında gerçekleştirir. Klinik, alan/saha uygulamalarının düzenlenmesi, yürütülmesi ve değerlendirilmesinden bölüm başkanlığı ve Birim Uygulamalı Eğitimler Komisyonu sorumludur.

(2) Uygulama alanlarının planlanması ilgili ders içeriğine uygun olarak yapılır.

**Öğrenci Sigorta İşlemleri**

**MADDE 8-** (1) Uygulamalı ders kapsamında uygulamalı eğitim yapan öğrencilere ücret ödenmez.

(2) Uygulamalı ders yapan öğrenciler 5510 sayılı Kanunun 6 ncı maddesinin birinci fıkrasının (f) bendi kapsamında sigortalı sayılmazlar.

**ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

**Klinik, Alan/Saha Uygulamaları Sırasında Uyulması Gereken İlke ve Kurallar**

**Sorumlu Öğretim Elemanı, Sorumluluk ve Görevleri**

**MADDE 9-** (1) Öğrencileri uygulamalarla ilgili ilke ve sorumluluklar, uygulama alanları, tarihler, uygulama süresi, uygulamaların değerlendirilmesi ve devamsızlık süreleri hakkında bilgilendirmek,

(2) Dersin uygulama hedeflerine uygun şekilde öğrencinin uygulama alanlarında rotasyonunu yapmak,

(3) Uygulamalar sırasında öğrencilere rehberlik ve danışmanlık sağlamak, eğitim vermek,

(4) Uygulamalarda öğrenci oryantasyonunu sağlamak,

(5) Öğrencilerin uygulamalarda kullanılacağı gerekli araç ve gereçlerin teminini sağlamak,

(6) Öğrencilerin uygulamalarını uygulama değerlendirme ilkelerine uygun şekilde değerlendirmek,

(7) Öğrenci uygulamalarına ilişkin her türlü belgenin (bakım planları, devam çizelgesi, öğrenci raporları vb.) en az beş yıl süre ile bölüm arşivinde saklanmasını sağlamak,

(8) Uygulamada karşılaşılan sorunları bölüm başkanına iletmek.

**Öğrenci Sorumlulukları**

**Uygulama Öncesi**

**MADDE 10-** (1) Öğrenci, ilan edilen uygulama tarih ve yerlerini, uygulama yapacakları alanların özelliklerini, uygulamada kendisinden beklentileri, değerlendirme ve genel uygulama kurallarına ilişkin bilgiyi öğrenmekle yükümlüdür.

(2) Öğrenci, uygulama öncesi önerilen aşıların yapıldığını belgelendirir.

(3) Öğrenci, Fakülte tarafından belirlenen üniformayı ve uygulama yaka kartını uygulamadan önce temin etmekle yükümlüdür.

**Uygulama Sırasında**

**MADDE 11-** (1) Öğrenci, uygulamaya üniforması ve yaka kimlik kartı ile gelmek zorundadır.

(2) Öğrenci, uygulama alanlarına zamanında gelmek ve zamanında ayrılmakla yükümlüdür.

(3) Öğrenci, mazeretli durumlarda uygulama alanlarına 15 dakika geç alınabilir. Mazeret belirtilmediği takdirde öğrenci uygulamaya alınmaz. Mazeretsiz olarak uygulamaya 15 dakikadan geç gelen öğrenciler, o gün uygulama yapmamış sayılır.

(4) Öğrenci, uygulama yaptığı alanın kurallarına uymakla yükümlüdür.

(5) Öğrenci, kendisi ve uygulama sırasında bakımından sorumlu olduğu birey ve aile için enfeksiyon riski oluşturmayacak hijyenik kurallara uymakla yükümlüdür.

(6) Öğrenci, uygulama gereği kendisine teslim edilen araç-gereci özenle kullanarak zamanında ve eksiksiz teslim etmekle yükümlüdür.

(7) Öğrenci, uygulamalarını mesleki, etik ve yasal yükümlülükler doğrultusunda gerçekleştirmekle yükümlüdür.

(8) Öğrenci, sorumlu öğretim elemanı veya klinik sorumlu hemşiresi/klinik rehber hemşire denetimi olmaksızın yazılı ya da sözel hekim istemi alamaz, bakım verdiği birey üzerinde invaziv veya non invaziv girişim gerçekleştiremez.

(9) Öğrenci, uygulama esnasında karşılaştığı her türlü sorunu sorumlu öğretim elemanı veya klinik sorumlu hemşiresi/klinik rehber hemşireye bildirmekle yükümlüdür.

(10) Öğrenci, uygulama sırasında cep telefonunu sessiz konumda tutar ve yalnızca gerektiğinde kullanır.

(11) Öğrenci, uygulamalar sırasında bakım verdiği bireye ait görsel ve işitsel bilgileri izin almaksızın kullanamaz.

(12) Öğrenci, uygulama süresince dinlenme araları ve yemek aralarında bakımından sorumlu olduğu bireyi diğer öğrenci ve/veya klinik hemşiresine/klinik rehber hemşireye teslim ederek uygulama alanından ayrılır.

(13) Öğrenci, uygulamaları sırasında ya da sonunda sorumlu öğretim elemanı tarafından istenen hemşirelik bakım planları, gözlem vb. raporlarını zamanında sorumlu öğretim elemanına teslim eder.

**DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

**Klinik/Saha Uygulamalarının Düzenlenmesi, Yürütülmesi ve Değerlendirilmesi**

**Uygulamaların Düzenlenmesi**

**MADDE 12-** (1) Uygulamalar öğrenci sayısı ve uygulama alanı durumuna göre uygulama alanlarında öğrenci/öğretim üyesi sayısı eşit olacak şekilde düzenlenir. Gerekli durumlarda diğer anabilim dallarından öğretim elemanları görevlendirilebilir.

(2) Uygulamalarda; lisansüstü program mezunu/öğrencisi olan veya çalıştığı uygulama alanında en az üç yıl deneyimli lisans mezunu hemşireler destek vermek üzere görevlendirilebilir.

(3) Klinik ya da saha uygulamalarının süresi her bir anabilim dalı dersinin uygulama saatine uygun olarak belirlenir. Uygulamalar her hafta uygulama saati doğrultusunda ya da gerekli hallerde toplu olarak gerçekleştirilir.

(4) Uygulama alanları ilgili anabilim dalı başkanlığı tarafından belirlenir ve komisyon tarafından onaylanır. Fakülte Dekanlığı tarafından ilgili resmi yazışmalar yürütülür.

**Uygulamaların Yürütülmesi**

**MADDE 13-** (1) Uygulamalar ilgili anabilim dalları tarafından belirlenen ve komisyon tarafından onaylanan uygulama ilkeleri ve sürelerine göre uygulama alanlarında gerçekleştirilir.

(2) Kinik/saha uygulamalarının %80’ine devam zorunluluğu bulunmaktadır. Öğrencilerin uygulamaya devamı “Uygulamaya Devam Çizelgesi” ile takip edilir. Herhangi bir nedenle uygulamaya katılamayan öğrencinin mazeretini belgelemesi gerekmektedir.

**Uygulamaların Değerlendirilmesi**

**MADDE 14-** (1) Klinik/Saha Uygulamaları “Erzurum Teknik Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğine ve anabilim dalları tarafından belirlenen ve birim uygulamalı eğitimler komisyonu tarafından onaylanan kriterlere göre değerlendirilir. Değerlendirme beceri kontrol listeleri, yapılandırılmış gözlem formları, bakım planları, vaka inceleme raporları vb. nesnel ölçüm araçları kullanılarak öğretim elemanlarınca yapılır ve klinik/saha uygulama notu verilir. Uygulamaların genel geçme notuna etkisi dersin sorumlu öğretim elemanları tarafından öğrencilere klinik/saha uygulaması başlangıcında duyurulur.

**BEŞİNCİ BÖLÜM**

**Hüküm Bulunmayan Haller**

**MADDE 15-** Bu yönergede hüküm bulunmayan hallerde ilgili mevzuat hükümleri ile fakülte kurulu kararları uygulanır.

**Yürürlük**

**MADDE 16-** Bu yönerge Erzurum Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fakülte Kurulu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer ve 2021-2022 eğitim öğretim yılından itibaren kayıt yaptıran ve eğitimleri devam eden tüm öğrencilere uygulanır.

**Yürütme**

**MADDE 17-** Bu yönerge hükümlerini Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı yürütür.