

SENATO KARARLARI

Karar Tarihi: 27/05/2021

Toplantı Sayısı:11

Sayfa:1

Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Klinik Beceri Laboratuvarı Dersi (KBLD) Uygulama Esasları hk. 2021.011.127- Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Klinik Beceri Laboratuvarı Dersi (KBLD) Uygulama Esasları ile ilgili konu üzerinde görüşüldü. Ek-3

Yapılan görüşmeler sonucunda; Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Klinik Beceri Laboratuvarı Dersi (KBLD) Uygulama Esaslarının aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

ERCİYES ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ KLİNİK BECERİ LABORATUVARI DERSİ (KBLD) UYGULAMA ESASLARI BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

MADDE 1- (1) Bu esasların amacı, Veteriner Fakültesinde öğretimlerine devam eden öğrencilerin alacakları Klinik Beceri Laboratuvarı Dersinin (KBLD) usul ve esaslarını belirlemektir.

Kapsam

MADDE 2- (1) Bu esaslar, Veteriner Fakültesi'nde eğitim- öğretimlerine devam eden öğrencilerin alacakları Klinik Beceri Laboratuvarı Dersine ilişkin usul ve esasları kapsamaktadır.

Dayanak

MADDE 3- (1) Bu esaslar, 15/06/2012 tarihli ve 28324 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan ERÜ Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Yönetmeliği ile Ulusal (Veteriner Hekimliği Eğitim Kurumları ve Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği - VEDEK) ve Uluslararası (Avrupa Veteriner Hekimliği Eğitim Kuruluşları Birliği - The European Association of Establishments for Veterinary Education - EAEVE) Veteriner Hekimliği akreditasyon kurumlarının standartlarına dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4- (1) Bu esaslarda geçen;

a) **Klinik Beceri Laboratuvarı Dersi (KBLD):** Öğrencilerin canlı hayvan üzerinde uygulama yapmadan önce çeşitli maket, model ve hijyenik eğitim materyalleri üzerinde mesleki kabiliyetlerinin geliştirilmesi için veteriner hekimliği eğitiminin ilk döneminde pratik olarak verilen dersi,

b) **Fakülte Kurulu:** Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Kurulunu, ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Klinik Beceri Laboratuvarı Dersi Usul ve Esasları

Esaslar

MADDE 5- (1) Öğrencilerin Klinik Beceri Laboratuvarı Dersi için ödev ve sorumlulukları aşağıda belirtildiği gibidir:

- KBLD, haftada 2 saat olarak verilir.
- Öğrenciler 15 hafta boyunca her hafta rotasyonlu olarak KBLD modüllerini görürler.
- Her modüle ait konular, ilgili anabilim dalı öğretim elemanlarınca verilir.
- Dersin alt modülleri, rotasyon çizelgesi ve dersi verecek öğretim elemanları, ders başlangıcından 1 hafta önce web sitesinde ilan edilir.
- Öğrencilerin final sınavına girebilmeleri için tüm modülleri görmüş ve ders izlenince kayıtlarını oluşturmuş olması gerekir.
- KBLD sınavı her modül için sözlü ve uygulamalı olarak yapılır. Her modülden 100'lük puan sistemi üzerinden en az 55 puan almak zorunludur. Ders başarı notu ise bu modüllerden alınan puanların aritmetik ortalaması alınarak ERÜ Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ile ERÜ Veteriner Fakültesi Ölçme ve Değerlendirme esaslarına göre belirlenir.
- KBLD aşağıda belirtilen modüller kapsamında ilgili anabilim dalları tarafından Tabloda belirtildiği şekilde verilir:

Tablo 1. Klinik Beceri Laboratuvarı Dersi (KBLD) modülleri

Modül No	Modül Adı	Dersi Verecek İlgili Anabilim Dalı	Dersi Verecek Öğretim Elemanı
1.	-Klinik Beceri Laboratuvarı Giriş -Klinik Beceri Laboratuvarı Kuralları -Genel Laboratuvar Kuralları ve Laboratuvar Araç Gereçleri -Otomatik Pipet Kullanma (pipetasyon, vs...) -Microgram, miligram, kilogram, microlitre, litre gibi klinikte yaygın kullanılan birimlerin tanınması	Biyokimya Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
2.	-Hasta sahibi ile iletişim -Hayvan refahı uygulamaları -Klinik Etik ve Ötanazi Uygulamaları	Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
3.	-Topografik Anatomi Operasyon bölgeleri Anestezi yerleri Kan alma, ilaç verme bölgeleri	Anatomi Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
4.	-Enjeksiyon Yerleri (At, Sığır, Koyun, Köpek, Kedi) (IM, SC, IV) - Kanı Örneği Alma (At, Sığır, Koyun, Köpek, Kedi) -Deri Kazıntısı Alma -Bant Şeridi Kullanma (Deri Muayenesi) -İğnelerin Güvenli Kullanımı, -Cam Flakon Nasıl Açılır?	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
5.	-Damar Yolu Açılması ve İntraket Yerleştirme -Serum Seti Hazırlama -İlaç Doz Hesaplama -3 yollu kanül kullanma	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
6.	-Yular Takma (Sığır, at), -Sığır Yatırma -Tasma Kullanma (Köpek) -Ağızlık Takmak (Köpek) -Diş Ölçeklendirme -Otoskopik Muayene -Zapt-ı Rapt (Kedi, Köpek) -Köpek Prostat Muayenesi	Cerrahi Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
7.	-Bakteriyoloji için Aseptik Süt Numunesi Alma	Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
8.	Egzotik Hayvanlar-Rat Tutma, Cinsiyet Ayırımı, Enjeksiyon Yerleri (SC, IP, IM)	Deney Hayvanları Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
9.	-Hematokrit-PCV Belirleme- Mikrohematokrit tüp -Total Protein Ölçme-Refraktometre kullanma -Kan Frotisi Hazırlama -İdrar Analizi: Dip-stick -İdrar tahlili: Özgül Ağırlık -İdrar Sediment Hazırlama	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı

	-Diff-Quik Boyama -Mikroskop Kullanma		
10.	-At Denge ve Egzersiz Bandajı Uygulama -Blanket Yerleştirme (At) -At Nalı Sökme -Kuyruk Kesme (Kuzu), -Kastrasyon (Kuzu)	Cerrahi Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
11.	-Basit Kesikli Sütür (bir kurulama bezi kullanarak) -Basit kesikli Sütür (silikon cilt pedi kullanarak) - Cerrahi Düğüm - Çapraz Dikiş Atma -Kaset veya Paketten Sütür Materyalinin Çıkarılması	Cerrahi Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
12.	-El Yıkama - Ameliyat Öncesi, -Cerrahi -Steril Eldiven Açma, -Cerrahi Steril Eldiven Giyme -Cerrahi Steril Önlük Giyme -Dört Köşe Örtüsü Hazırlama -Cerrahi Aletlerin Tanıtımı -Bir Neşter Bıçağının Takılması ve Çıkarılması -Cerrahi El Becerisi Uygulaması -Anestezi Cihazı Tanıtımı, Anestezi ve Sıvı Tedavisi	Cerrahi Anabilim Dalı	İlgili Öğretim Elemanı
13.	-Gebelik Muayenesi -Rektal Muayene	Doğum ve Jinekoloji A.D.	İlgili Öğretim Elemanı
14.	-Güç Doğum ve Doğuma Yardım Uygulamaları (Sığır, Koyun) -Doğum İpi Kullanma -Doğum Krikosu Kullanma -Göz Çengeli Kullanma	Doğum ve Jinekoloji A.D.	İlgili Öğretim Elemanı

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM Çeşitli ve Son Hükümler

Hüküm Bulunmayan Durumlar

MADDE 6- (1) KBLD esaslarında hüküm bulunmayan hallerde Fakülte Kurulu kararları uygulanır.

Yürürlük

MADDE 7- (1) Bu esaslar, Erciyes Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer ve 2021-2022 eğitim-öğretim döneminden itibaren birinci sınıfa ilk defa kayıt yaptıran öğrencilere uygulanır.

Yürütme

MADDE 8 (1) - Bu esaslar, Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanı tarafından yürütülür.