|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saat / Gün** | **SALI****21.05.2024** | **ÇARŞAMBA****22.05.2024** | **PERŞEMBE****23.05.2024** | **CUMA****24.05.2024** |
| **08.30–09.10** | Hayvan Deneyleri Mevzuatı\*Vet. Hek. Banu NARİN  | Hayvan Davranışı ve Refahı\*Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN | Hayvan deneyi modeli kavramı ve Spesifik Deney ModelleriDr. Bilgin KAYGISIZ | BiyoistatistikDr. Ertuğrul ÇOLAK |
| **09.20–10.00** | Hayvan Deneyleri Etiği ve 3R\*Vet. Hek. Banu NARİN | Hayvan Davranışı ve Refahı\*Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN | Hayvan deneyi modeli kavramı ve Spesifik Deney ModelleriDr. Bilgin KAYGISIZ | BiyoistatistikDr. Ertuğrul ÇOLAK |
| **10.10–10.50** | Hayvan Deneyleri Etiği ve 3R\*Vet. Hek. Banu NARİN | Temel CerrahiDr. Vet. Hek. Kıvanç İNAN | Anestezi Teknikleri Vet. Hek. Banu NARİN | BiyoistatistikDr. Ertuğrul ÇOLAK |
| **11.00–11.40** | Deney Hayvanlarının Karşılaştırmalı Anatomisi Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | Temel CerrahiDr. Vet. Hek. Kıvanç İNAN |  Ötanazi Teknikleri Vet. Hek. Banu NARİN | BiyoistatistikDr. Ertuğrul ÇOLAK |
| **11.50- 12.30** | Deney Hayvanlarının Karşılaştırmalı Anatomisi Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | Hayvan Tesis Ünitelerinde İş Sağlığı ve GüvenliğiİSG UzmanıYaşar KESER | Tutuş TeknikleriDr. Kubilay UZUNER | Kan ve Örnek Alma Teknikleri Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN |
|  | **ÖĞLE ARASI** |
| **13.10–13.50** | Deney Hayvanlarının HistolojisiVet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ  | Hayvan Hastalıkları, MikrobiyolojiVet. Hek. Dr. Mustafa ESER | İlaç verme ve Enjeksiyon Teknikleri Dr. Vet. Hek. Oya ERALP İNAN | StandardizasyonGenetik Standardizasyon, Mikrobiyolojik StandardizasyonDr. Vet. Hek. Oya ERALP İNAN |
| **14.00–14.40** | Deney Hayvanlarının Fizyolojisi Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | Hayvan Hastalıkları, MikrobiyolojiVet. Hek. Dr. Mustafa ESER | Deney Hayvanlarının BeslenmesiVet. Hek. Banu NARİN | StandardizasyonBakım, Barındırma, AraştırmaDr. Vet. Hek. Oya ERALP İNAN |
| **14.50–15.30** | Deney Hayvanlarının BiyokimyasıVet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | Hayvan Hastalıkları, MikrobiyolojiVet. Hek. Dr. Mustafa ESER | Deney Hayvanlarının BeslenmesiVet. Hek. Banu NARİN | Deney Hayvanlarının Üretimi, Yetiştirilmesi ve barındırılmasıVet. Hek. Banu NARİN |
| **15.40–16.20** | Laboratuvar İşleyişi (Temizlik, Güvenlik, Çalışma Sağlığı)Dr. Hakan ŞENTÜRK | Hayvan Deneylerinin TasarlanmasıDr. Semra YİĞİTASLAN | Alternatif YöntemlerDr. Kubilay UZUNER | Deney Hayvanlarının Üretimi, Yetiştirilmesi ve barındırılmasıVet. Hek. Banu NARİN  |
| **16.30- 17.10** | Laboratuvar İşleyişi (Temizlik, Güvenlik, Çalışma Sağlığı)Dr. Hakan ŞENTÜRK | Hayvan Deneylerinin TasarlanmasıDr. Semra YİĞİTASLAN | Alternatif YöntemlerDr. Kubilay UZUNER | Ağrı, sıkıntı ve insani sonlandırma noktalarının belirlenmesiVet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saat / Gün** | **PAZARTESİ****27.05.2024** | **SALI****28.05.2024** | **ÇARŞAMBA****29.05.2024** | **PERŞEMBE****30.05.2024** |
| **08.30–09.10** | Uygulama (Tutuş Teknikleri)Dr. Kubilay UZUNER | Uygulama (Kan ve Örnek Alma Teknikleri)Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN | Uygulama (Deney Hayvanı Karşılaştırmalı Anatomisi)Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | Uygulama (Temel Cerrahi)Dr. Vet. Hek. Kıvanç İNAN |
| **09.20–10.00** | Uygulama (Tutuş Teknikleri)Dr. Kubilay UZUNER | Uygulama (Kan ve Örnek Alma Teknikleri)Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN | Uygulama (Deney Hayvanı Karşılaştırmalı Anatomisi) Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ |  Uygulama (Temel Cerrahi)Dr. Vet. Hek. Kıvanç İNAN |
| **10.10–10.50** | Uygulama (Tutuş Teknikleri)Dr. Kubilay UZUNER/ | Uygulama (Kan ve Örnek Alma Teknikleri)Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN | Uygulama (Deney Hayvanlarının Fizyolojisi)Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | Uygulama (Temel Cerrahi)Dr. Vet. Hek. Kıvanç İNAN |
| **11.00–11.40** | Uygulama (Tutuş Teknikleri)Dr. Kubilay UZUNER | Uygulama (Kan ve Örnek Alma Teknikleri)Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN | Uygulama (Deney Hayvanlarının Histolojisi) Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | Uygulama (Temel Cerrahi)Dr. Vet. Hek. Kıvanç İNAN |
| **11.40- 12.20** | **ÖĞLE ARASI** | Uygulama (Laboratuvar İşleyişi) Dr. Hakan ŞENTÜRK |
| **12.20- 13.00** | Uygulama (Deney Hayvanlarının Üretimi, Yetiştirilmesi ve Barındırılması)Vet. Hek. Banu NARİN | Uygulama (Hayvan Hastalıkları)Vet. Hek. Dr. Mustafa ESER | Hayvan Deneylerinin TasarlanmasıVet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ |  |
| **13.10–13.50** | Uygulama (Deney Hayvanlarının Üretimi, Yetiştirilmesi ve Barındırılması) Vet. Hek. Banu NARİN | Uygulama (Hayvan Hastalıkları)Vet. Hek. Dr. Mustafa ESER | Hayvan Deneylerinin TasarlanmasıVet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | **13.30****Uygulama Sınavı** |
| **14.00–14.40** | Uygulama (İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri)Dr. Vet. Hek. Oya ERALP İNAN | Uygulama (Anestezi Teknikleri)Vet. Hek. Banu NARİN | Hayvan Deneylerinin TasarlanmasıVet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ |
| **14.50–15.30** | Uygulama (İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri)Dr. Vet. Hek. Oya ERALP İNAN | Uygulama (Anestezi Teknikleri)Vet. Hek. Banu NARİN | Hayvan Deneylerinin TasarlanmasıVet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ |  |
| **15.40–16.20** |  Uygulama (İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri)Dr. Vet. Hek. Oya ERALP İNAN |  Uygulama (Ötenazi Teknikleri)Vet. Hek. Banu NARİN | Uygulama (Hayvan deneyi modeli kavramı ve Spesifik Deney Modelleri)Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ | **15.00****Teorik Sınavı** |
| **16.30- 17.10** | Uygulama (İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri)Dr. Vet. Hek. Oya ERALP İNAN | Uygulama (Ötenazi Teknikleri)Vet. Hek. Banu NARİN | Uygulama (Hayvan deneyi modeli kavramı ve Spesifik Deney Modelleri)Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ |

**Uygulama Eğiticileri:** Vet. Hek. Banu NARİN, Vet. Hek. Dr. Mustafa ESER, Dr. Kubilay UZUNER, Vet. Hek. Dr. Oya ERALP İNAN, Dr. Hakan ŞENTÜRK, Dr. Vet. Hek. Kıvanç İNAN, Vet. Hek. Dr. Abdullah ORTADEVECİ.

**Kurs Sınav tarihi:** 30 Mayıs Perşembe günü saat 13.30’da UYGULAMA SINAVI, saat 15.00’te TEORİK SINAV yapılacaktır.

Araştırmacılar, Hayvan Deneyleri Etik Kurullarının Çalışma Usul ve Esaslarına Dair Yönetmelik’in 15. maddesi (ğ) fıkrasına uygun olarak 75 saatlik eğitimin geri kalan 35 saatini bu konuda uygulamalı çalışmalarla tamamlar.

**NOT:** Bu eğitim programı Merkezi Etik Kurul tarafından belirlenmiş olup, bu eğitim programı Merkezi Etik Kurul tarafından belirlenmiş olup, TC. Orman ve Su İşleri Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü 02.04.2019 tarih ve 26137614-280.01.01-E.1034467 sayılı yazı ile Genelge olarak yayınlanmış olan programa uygun olarak hazırlanmıştır. **(Genelge No: 2019/3)**