**BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ**

**SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DOKTORA YARIYILSONU SINAV PROGRAMI ÇİZELGESİ**

**FR 1.1.5\_02**

SAĞLIK BİLİMLERİ .ENSTİTÜSÜ / 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI / BAHAR DÖNEMİ

Programı : Yüksek Lisans Tezsiz Yüksek Lisans Doktora Anabilim Dalı: : Veteriner - Fizyoloji

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dersin Kodu | Dersin Adı | Dersin | Öğretim Üyesi Adı Soyadı | Sınav Tarihi | Sınav Saati | Sınavın Yeri |
| Türü | T | U | L | AKTS |
|  | Bilimsel Araştırma Teknikleri ile Araştırma Yayın Etiği | Z | 2 | 0 |  | 3 | Prof. Dr. Murat Yalçın.Prof. Dr. Murat Yalçın.Dr. Öğr. Üyesi Füsun Ak Sonat | 04.06.2024 | 15:30 |  İlgili Ana Bilim Dalı |
| SEB5002 | Vet-Biyoistatistik | Z | 2 | 2 | 0 | 5 | Dr.Öğr.Üyesi Ender UZABACI |  06.06.2024 | 10:00 |  İlgili Ana Bilim Dalı |
| SEB6002 | İleri İstatistiksel Yöntemler | S | 2 | 2 | 0 | 5 | Dr.Öğr.Üyesi Ender UZABACI |  06.06.2024 | 14:00 |  İlgili Ana Bilim Dalı |
| SAB6008 |  Fikirden Patente | S | 2 | 0 |  | 3 | Prof.Dr. Gülşah Çeçener | 05.06.2024 | 13:00 |  Enstitü A Salonu |
| SAB6006 | Bilimsel Makale Yazma Ve Yayinlama Süreci | S | 2 | 0 |  | 3 | Prof. Dr. Neriman Akansel | 05.06.2024 |  10:30 |  Enstitü A Salonu |
| SAB6004 | Sağlık Hukukunun Genel İlkeleri | S | 1 | 0 |  | 3 | Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur Şahiner Caner | 05.06.2024 | 14:40 |  Enstitü A Salonu |
| VFZ6002 | Solunum Fizyolojisi | Z | 2 | 0 |  | 2 | Prof. Dr. Nurten Yakar | 03.06.2024 | 09:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6004 | Sindirim Fizyolojisi | Z | 2 | 0 |  | 2 | Prof. Dr. Cenk Aydın | 03.06.2024 | 10:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6006 | Sinir Sistemi | Z | 1 | 0 |  | 1 | Prof. Dr. Murat Yalçın | 03.06.2024 | 11:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6032 | Fizyolojik Çalışmalarda Kullanılan Aletler ve Çalışma Prensipleri | Z | 1 | 2 |  | 2 | Dr. Öğr. Üyesi Füsun Ak Sonat | 03.06.2024 | 12:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6192 | Tez Danışmanlığı II | Z | 0 | 1 |  | 1 | Danışman Öğretim Üyesi | 11.06.2024 | 09:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6182 | Doktora Uzmanlık Alan Dersi II | S | 4 | 0 |  | 5 | Danışman Öğretim Üyesi | 11.06.2024 | 10:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6010 | Ruminantlarda Sindirim Fizyolojisi | S | 1 | 0 |  | 1 | Prof. Dr. Nurten Yakar | 04.06.2024 | 11:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6012 | Kanatlılarda Sindirim Fizyolojisi | S | 1 | 0 |  | 1 | Prof. Dr. Nurten Yakar | 04.06.2024 | 12:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6014 | Sıcaklık ve Çevreye Uyum Fizyolojisi | S | 1 | 0 |  | 1 | Dr. Öğr. Üyesi Füsun Ak Sonat | 07.06.2024 | 09:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6016 | Duyu Organları Fizyolojisi | S | 1 | 0 |  | 1 | Prof. Dr. Nurten Yakar | 07.06.2024 | 10:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6018 | Rumen Sıvısı, Laboratuvar Muayenesi ve Değerlendirilmesi | S | 1 | 2 |  | 2 | Prof. Dr. Cenk Aydın | 07.06.2024 | 11:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6020 | Klinik Kimya Analizörü ve Fleymfotometre ile Ölçümler | S | 1 | 2 |  | 2 | Prof. Dr. Nurten Yakar | 07.06.2024 | 12:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6022 | Laboratuvar Hayvanlarıyla İlgili Temel Bilgiler ve Girişimsel Yöntemler | S | 1 | 2 |  | 2 | Dr. Öğr. Üyesi Füsun Ak Sonat | 10.06.2024 | 09:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6024 | Hayvanlarda Egzersiz ve Sağlıklı Yaşam | S | 1 | 0 |  | 1 | Dr. Öğr. Üyesi Füsun Ak Sonat | 10.06.2024 | 10:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6030 | Eksternal Telemetri Sistemi Kayıt ve Analiz Yöntemleri | S | 1 | 2 |  | 2 | Prof. Dr. Cenk Aydın | 10.06.2024 | 11:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6034 | Reaktif Oksijen Türleri ve Antioksidanlar | S | 2 | 0 |  | 2 | Prof. Dr. Nurten Yakar | 10.06.2024 | 12:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6036 | Stres ve Fizyolojik Yanıt | S | 2 | 0 |  | 2 | Prof. Dr. Nurten Yakar | 11.06.2024 | 09:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6188 | Doktora Uzmanlık Alan Dersi VIII | Z | 4 | 0 |  | 5 | Danışman Öğretim Üyesi | 04.06.2024 | 10:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |
| VFZ6198 | Tez Danışmanlığı VIII | Z | 0 | 1 |  | 25 | Danışman Öğretim Üyesi | 04.06.2024 | 11:00 |  Veteriner Fizyoloji ABD |

İlk Yayın Tarihi: 29.04.2021 Revizyon No/Tarih:0 Sayfa 1 / 1

Web sitemizde yayınlanan son versiyonu kontrollü dokümandır.