SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / 2024-2025EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI / BAHAR DÖNEMİ

Programı :  Yüksek Lisans  Tezsiz Yüksek Lisans  Doktora

Anabilim Dalı / Bilim Dalı : VETERİNER PARAZİTOLOJİ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dersin  Kodu | Dersin Adı | Dersin | | | | | Dersin Koordinatörü | Dersi Veren Öğretim Üyesi | Sınav Tarihi | Sınav Saati | Sınavın Yeri |
| Türü | T | U | L | AKTS |
| VPR5018 | BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ İLE ARAŞTIRMA VE YAYIN ETİĞİ | Z | 2 |  |  | 3 | Prof. Dr. Ç. Volkan Akyol | Prof. Dr. A. Onur Girişgin | 08.07.2025 | 15:30 | İlgili Ana Bilim Dalı |
| SEB5002 | VET-BİYOİSTATİSTİK | Z | 2 | 2 | 0 | 5 |  | Doç.Dr.Ender UZABACI | 09.07.2025 | 10:00 | |  | | --- | | Biyometri Anabilim Dalı | |
| VPR5002 | Veteriner Protozooloji | Z | 2 | 2 |  | 7 | Prof. Dr. Şevki Z. Coşkun | Prof. Dr. Şevki Z. Coşkun | 07/07/2025 | 10:00 | Anabilim Dalı Laboratuvarı |
| VPR5004 | Veteriner Helmintoloji | Z | 2 | 2 |  | 7 | Prof. Dr. Ç. Volkan Akyol | Prof. Dr. Ç. Volkan Akyol | 07/07/2025 | 11:00 | Anabilim Dalı Laboratuvarı |
| VPR5182 | Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi II | S | 4 |  |  | 5 | Prof. Dr. A. Onur Girişgin | Danışman Öğretim Üyesi | 07/07/2025 | 12:00 | Anabilim Dalı Laboratuvarı |
| VPR5008 | Kedi ve Köpeklerin Paraziter Hastalıkları | S | 1 | 2 |  | 5 | Prof. Dr. Bayram Şenlik | Prof. Dr. Bayram Şenlik | 07/07/2025 | 13:00 | Anabilim Dalı Laboratuvarı |
| VPR5010 | Antiparaziter İlaçların Önemi | S | 1 |  |  | 2 | Prof. Dr. A. Onur Girişgin | Prof. Dr. A. Onur Girişgin | 07/07/2025 | 14:00 | Anabilim Dalı Laboratuvarı |
| VPR5014 | Larva Migrans | S | 1 |  |  | 3 | Prof. Dr. Bayram Şenlik | Prof. Dr. Bayram Şenlik | 07/07/2025 | 15:00 | Anabilim Dalı Laboratuvarı |
| VPR5016 | Hayvan Parazitlerinin İnsan Sağ. Aç. Önemi | S | 1 |  |  | 3 | Prof. Dr. Şevki Z. Coşkun | Prof. Dr. Şevki Z. Coşkun | 07/07/2025 | 16:00 | Anabilim Dalı Laboratuvarı |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |