

| Anatomi Yüksek Lisans Programı | Dersler | Program Çıktısı | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | PY1 | PY2 | PY3 | PY4 | PY5 | PY6 | PY7 | PY8 | PY9 | PY10 | PY11 | PY12 | PY13 | PY14 | PY15 | PY16 | PY17 | PY18 | PY19 | PY20 | PY21 | PY22 | PY23 | PY24 |
| 1. Yıl/Güz | Anatomiye Giriş ve Hareket Sistemi | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 |
| | Gastrointestinal Sistem | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 |
| | Kardiyovasküler Sistem ve Solunum Sistemi Anatomisi | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | |
| | Kadavra Hazırlama ve Disseksiyon | 5 | 1 | 5 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | |
| | Sitoloji ve Genel Histoloji | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 4 | 3 | 0 | 3 | 3 | 3 | 5 | 2 | 3 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Bilimsel Araştırma Yöntemleri | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | 0 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Biyoistatistik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 4 | 5 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 1. Yıl/Bahar | Sinir Sistemi Anatomisi ve Duyu Organları | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | |
| | Ürogenital ve Endokrin Sistem Anatomisi | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | |
| | Klinik Anatomi | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | |
| | Sinir Sistemi Embriyolojisi | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 2 | 0 | 4 | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 | 3 | 5 | 2 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Genel Embriyoloji | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 2 | 0 | 4 | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 | 3 | 5 | 2 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Nöromikroskopiye Giriş | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 | 3 | 5 | 2 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Nöroradyolojiye Giriş | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 3 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Seminer | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Yıl/Güz | Tez Çalışması | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Yıl/Bahar | Tez Çalışması | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | İlişkili Ders Sayısı/14 | 11 | 9 | 6 | 6 | 8 | 9 | 9 | 6 | 7 | 8 | 3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 5 | 1 | 0 | 0 | | | | | |
| | İlişki Ağırlığı | 47 | 35 | 35 | 30 | 30 | 38 | 39 | 30 | 35 | 52 | 53 | 53 | 38 | 47 | 51 | 58 | 48 | 36 | 56 | | | | | |