

**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ PROGRAMI**  
**DERS İZLENESİ**

|                                       |  |   |
|---------------------------------------|--|---|
| Dersin Adı                            | Anatomi  |   |
| Dersin Kodu                           | 0304107  |   |
| Dersin AKTS'si                        | 2  |   |
| Dersin Öğretim Elemanı                | Öğr.Gör. Semahat YUVARLAKBAŞ   |   |
| Dersin Gün ve Saati                   | Çarşamba 08.00-12.00   |   |
| Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri | <a href="mailto:semahatdogru@harran.edu.tr">semahatdogru@harran.edu.tr</a> 414.3183209-2000  |   |
| Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık      | Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, doküman incelemesi<br>Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.  |   |
| Dersin Amacı                          | Dersin amacı, öğrencilere insan vücudunun temel yapı ve fonksiyonunu hakkında bilgi vermektir.   |   |
| Dersin Öğrenme Çıktıları              | Bu dersin sonunda öğrenci;<br>1. Tüm sistemlere ait yapıların morfolojisini tanımlar.<br>2. Komşuluklarını söyler.<br>3. Organların fonksiyonlarını tanımlar.<br>4. Klinik çalışma sırasında anatomik yapıları saptar.<br>5. Sistemik bağlantıları kurar.  |   |
| Haftalık Ders Konuları                | 1. Hafta   | Anatomiye giriş ve terminoloji, Hareket Sistemi Anatomisi, Kemikler |
|                                       | 2. Hafta   | Kaslar  |
|                                       | 3. Hafta   | Eklemler  |
|                                       | 4. Hafta   | Dolaşım sistemi Anatomisi.  |
|                                       | 5. Hafta   | Kısa sınav  |
|                                       | 6. Hafta   | Sindirim sistemi Anatomisi  |
|                                       | 7. Hafta   | Solunum sistemi Anatomisi   |
|                                       | 8. Hafta   | Üriner sistem Anatomisi   |
|                                       | 9. Hafta   | Ara Sınav   |
|                                       | 10. Hafta  | Genital sistem Anatomisi  |
|                                       | 11. Hafta  | Sinir sistemi Anatomisi   |
|                                       | 12. Hafta  | Sinir sistemi Anatomisi   |
|                                       | 13. Hafta  | Duyu organları Anatomisi  |
|                                       | 14. Hafta  | Endokrin sistem Anatomisi   |
| Ölçme- Değerlendirme                  | Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir.<br><b>Ara Sınav : 40 %</b><br><b>Kısa Sınav: 10%</b><br><b>Yarıyılsonu Sınav: : 50 %</b><br><b>Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati:</b> Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde<br><b>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 14.10.2019 - 15.00</b> |   |
| Kaynaklar                             | Yıldırım, M. (2003). İnsan Anatomisi. İstanbul. Nobel Kitabevi.<br>Arıncı K., Elhan A. (2003). Anatomi I, II. Ankara: Güneş Kitabevi.<br>Netter FH. (1997). Atlas of Human Anatomy. Novartis.  |   |

| PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE<br>DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU |                    |     |     |                |     |     |               |     |     |                 |      |      |                     |      |  |
|--|--------------------|-----|-----|----------------|-----|-----|---------------|-----|-----|-----------------|------|------|---------------------|------|--|
|  | PÇ1                | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4            | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7           | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10            | PÇ11 | PÇ12 | PÇ13                | PÇ14 |  |
| ÖÇ1  | 4                  | 5   | 4   | 4              | 3   | 5   | 3             | 4   | 3   | 3               | 3    | 4    | 3                   | 4    |  |
| ÖÇ2  | 5                  | 4   | 3   | 4              | 4   | 4   | 4             | 5   | 4   | 4               | 4    | 5    | 3                   | 3    |  |
| ÖÇ3  | 4                  | 2   | 2   | 2              | 3   | 4   | 3             | 2   | 4   | 3               | 3    | 5    | 3                   | 2    |  |
| ÖÇ4  | 5                  | 3   | 4   | 3              | 3   | 2   | 3             | 2   | 3   | 3               | 3    | 5    | 3                   | 3    |  |
| ÖÇ5  | 4                  | 5   | 4   | 4              | 5   | 4   | 3             | 4   | 4   | 4               | 3    | 4    | 2                   | 4    |  |
| <b>ÖK: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>                       |                    |     |     |                |     |     |               |     |     |                 |      |      |                     |      |  |
| <b>Katkı Düzeyi</b>  | <b>1 Çok Düşük</b> |     |     | <b>2 Düşük</b> |     |     | <b>3 Orta</b> |     |     | <b>4 Yüksek</b> |      |      | <b>5 Çok Yüksek</b> |      |  |

### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

|         | PÇ1 | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4 | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7 | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10 | PÇ11 | PÇ12 | PÇ13 | PÇ14 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| Anatomi | 4   | 5   | 5   | 5   | 3   | 4   | 4   | 4   | 3   | 5    | 4    | 3    | 5    | 5    |