

## HARRAN ÜNİVERSİTESİ

## Sağlık Hizmetleri MYO

## Optisyenlik Programı Ders İzlenesi

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Dersin Adı                            | Göz Anatomisi  |
| Dersin Kodu                           | 307115   |
| Dersin AKTS'si                        | 4  |
| Dersin Öğretim Elemanı                | Öğr.Gör. Semahat YUVARLAKBAŞ   |
| Dersin Gün ve Saati                   | Perşembe 08:00-10:00   |
| 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                          | Öğrencilere gözün temel yapı ve fonksiyonu hakkında bilgi vermektir.   |
| Dersin Öğrenme Çıktıları              | <b>1.</b> Orbitanın anatomisini ve Apparatus lacrimalisi tanıır.<br><b>2.</b> Oküler motor sistemi açıklar ve görme optiğini açıklar.<br><b>3.</b> Retinanın reseptör fonksiyonunu açıklar.<br><b>4.</b> Görmenin merkezi nörofizyolojisini açıklar.<br><b>5.</b> Klinik çalışma sırasında anatomik yapılarını saptayabilecek düzeyde bilgi kazanmış olur.   |
| Haftalık Ders Konuları                | 1. Hafta Anatomiyeye Giriş<br>2. Hafta Gözün Yapısı<br>3. Hafta Gözün Yapısı-II<br>4. Hafta Göz Kasları<br>5. Hafta Kısa sınav<br>6. Hafta Göz Kasları-II<br>7. Hafta Orbita<br>8. Hafta Ara sınav<br>9. Hafta Göz Kapakları ve Kapak Bezleri<br>10. Hafta Gözyaşları Sistemi<br>11. Hafta Konjunktiva, Bulbus, Kornea ve Sklera<br>12. Hafta Retina<br>13. Hafta Gözün Boşlukları<br>14. Hafta Gözün Sinirleri  |
| 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    |