

Harran Üniversitesi
Sağlık Hizmetleri MYO
Biyomedikal Cihaz Teknolojileri Programı Ders İzlenesi

| | |
|---------------------------------------|---|
| Dersin Adı | Anatomi |
| Dersin Kodu | 320204 |
| Dersin AKTS'si | 2 |
| Dersin Öğretim Elemanı | Öğr. Gör. Şükrü AKMEŞE |
| Dersin Gün ve Saati | Pazartesi 15:00-17:00 |
| Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri | akmesesukru@harran.edu.tr |
| Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık | Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, 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; 1. Tüm sistemlere ait yapıların morfolojisini tanımlar. 2. Organların fonksiyonlarını tanımlar. 3. Bu dersin sonunda öğrenci; tüm sistemlere ait yapıların morfolojisini tanımlayabilecek komşuluklarını öğrenir. 4. Organların fonksiyonlarını tanımlayabilir. 5. Klinik çalışma sırasında anatomik yapıları saptayabilecek düzeyde bilgi kazanmış olması beklenir. |
| Haftalık Ders Konuları | 1. Hafta Anatomiye giriş ve terminoloji, Hareket Sistemi Anatomisi, Kemikler 2. Hafta Kaslar 3. Hafta Eklemler 4. Hafta Sindirim Sistemi Anatomisi 5. Hafta Dolaşım Sistemi Anatomisi 6. Hafta Solunum Sistemi Anatomisi 7. Hafta Üriner Sistem Anatomisi 8. Hafta Genital Sistem Anatomisi 9. Hafta Genital Sistem Anatomisi 10. Hafta Sinir Sistemi Anatomisi 11. Hafta Sinir Sistemi Anatomisi 12. Hafta Duyu Organları Anatomisi 13. Hafta Endokrin Sistem Anatomisi 14. Hafta Endokrin Sistem Anatomisi 15. Hafta Dersin Değerlendirilmesi |
| 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 yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: % 30 Kısa Sınav: % 20 Yarıyıl Sonu Sınav: % 50 Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 09/03/2020 (Ders Saatinde) |
| Kaynaklar | Arıncı, K., Elhan, A. (2003). <i>Anatomi I, II</i> . Ankara: Güneş Kitabevi. |

