**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | TIP105A VÜCUT YAPI VE İŞLEV BİLGİSİ 1 |
| Dersin Sorumlusu | DOÇ. DR. ERKAN TUNCAY |
| Dersin Düzeyi | TIP FAKÜLTESİ LİSANS |
| Dersin Kredisi | DÖNEMSEL MODÜL DERSİ |
| Dersin Türü | TEORİK DERS |
| Dersin İçeriği | Hücre zarlarında uyarılabilirlik, iyon kanallarının özellikleri, yapıları ve fonksiyonları |
| Dersin Amacı | Hücre zarlarında uyarılabilirliğine etki eden faktörlere ait özelliklerin pasif zar modelinde göre incelenmesi, iyon kanallarının yapısı ve fonksiyonlarına ait özelliklerin belirlenmesi amaçlanmıştır |
| Dersin Süresi | 1 SAAT |
| Eğitim Dili | TÜRKÇE |
| Ön Koşul | YOK |
| Önerilen Kaynaklar | Biyofizik, Prof. Dr. Ferit Pehlivan |
| Dersin Kredisi (AKTS) | 40 |
| Laboratuvar |  |
| Diğer-1 |  |