



## YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

**Okul/Fakülte:** SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEK OKULU

**Bölüm/Program:** AMELİYATHANE HİZMETLERİ

<b>Ders Dili:</b>	Türkçe	<b>Ders Kodu:</b>	AHT101
<b>Ders Türkçe İsmi:</b>	AMELİYATHANE TEKNOLOJİSİ		
<b>Ders İngilizce İsmi:</b>	OPERATING ROOM TECHNOLOGY		
<b>Dersi Verecek:</b>	Prof. Dr. Hasan BESİM		
<b>Dersin Türü:</b>	ZORUNLU	<b>Dersin Seviyesi:</b>	
<b>Yıl</b>	1	<b>Semester</b>	1
<b>Ders Kredisi:</b>	2	<b>AKTS Kredisi:</b>	2
<b>Teori(saat/hafta):</b>	2,00	<b>Uygulama(saat/hafta):</b>	0,00
<b>Laboratuvar(saat/hafta):</b>		<b>Ders İşleme Biçimi:</b>	YÜZ YÜZE
<b>Laboratuvar(saat/hafta):</b>		<b>Laboratuvar(saat/hafta):</b>	0,00
<b>Dersin İçeriği:</b>	Ameliyathanede kullanılan teknoloji hakkında genel bilgi verilir.		
<b>Öğrenme Kazanımları:</b>	İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek		
<b>Dersin Amaçları:</b>	Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek. Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak. Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek Yeniliği teşvik etmek		
<b>Öğrenci İş Yüğü:</b>	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınav hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Sınıf içi tartışma(lar)		
<b>AKTS Formülü:</b>	60/30=2		
<b>Kaynaklar:</b>	Ders notları		
<b>Değerlendirme:</b>	Ara sınav, Final sınavı ve derse devam ile değerlendirme yapılır.		
<b>İşe Yerleştirme(Staj):</b>	-		
<b>Ön Koşul Ders Kodları:</b>	-		
<b>1. Hafta (19 – 23 Eylül)</b>	Cerrahinin tanımı ve tarihçesi		
<b>2. Hafta (26 – 30 Eylül)</b>	Steril alanda çalışma, steril alana giriş ve çıkış prensipleri		
<b>3. Hafta (3 – 7 Ekim)</b>	Sterilizasyon Ünitesindeki İşlemler ve Steril Malzemenin Özellikleri		
<b>4. Hafta (10 – 14 Ekim)</b>	Ameliyathane kontaminasyon kaynakları, Asepsi ve aseptik teknikler		
<b>5. Hafta (17 – 21 Ekim)</b>	Ameliyathanede hasta güvenliği etik ve yasal sorunlar		
<b>6. Hafta (24 – 28 Ekim)</b>	Ameliyathaneye hasta kabulü ve operasyon salonuna hasta transferi		
<b>7. Hafta (31 - 4 Kasım)</b>	Ara sınav		
<b>8. Hafta (7 - 11 Kasım)</b>	Ameliyat pozisyonları		
<b>9. Hafta (14 – 18 Kasım)</b>	Ameliyat masasının kullanımı		
<b>10. Hafta (21 – 25 Kasım)</b>	Cerrahi el aletlerinin tanıtımı		

<b>11. Hafta (28 - 2 Aralık)</b>	Cerrahi el aletlerinin sınıflandırılması
<b>12. Hafta (5 – 9 Aralık)</b>	Cerrahi el aletlerinin masa dizilişi
<b>13. Hafta (12 -16 Aralık)</b>	Cerrahi el aletlerinin kullanım öncelikleri
<b>14. Hafta (19 - 23 Aralık)</b>	Genel tekrar
<b>15. Hafta (24 – 30 Aralık)</b>	Final sınavı
<b>16. Hafta</b>	-
<b>17. Hafta</b>	
<b>18. Hafta</b>	
<b>19. Hafta</b>	
<b>20. Hafta</b>	
<b>21. Hafta</b>	
<b>22. Hafta</b>	
<b>23. Hafta</b>	
<b>24. Hafta</b>	
<b>25. Hafta</b>	
<b>26. Hafta</b>	
<b>27. Hafta</b>	
<b>28. Hafta</b>	

---