

## Toros Üniversitesi Sağlık Bilimleri Yüksekokulu

### Sağlık Yönetimi - 3. Sınıf

<b>MESLEKİ İNGİLİZCE</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	3
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> Bu ders, öğrencilerin dil becerilerini ve iletişim becerilerini geliştirmeyi amaçlayan 3 saatlik bir derstir. Öğrencilerin İngilizce dilbilgisini, temel kelimeleri, cümle yapılarını, diyalogları, görsel ve işitsel dil örneklerini ve okuma becerilerini geliştirir.	

<b>SAĞLIK EKONOMİSİ</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	6
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> Bu derste Sağlık ekonomisi kavramı, gelişimi ve sağlık sektörünün ekonomideki yeri, Sağlık ekonomi sistemi ve sağlık arz ve talebinin analizi, Sağlık sektörünün ekonomik büyüme ve kalkınma ile ilgisi, Ekonomik planlama ve sağlık sektörünün planlanması, Sağlık sektöründe proje değerlendirme, Sağlık hizmetleri üretimi ve finansmanı, İlaç endüstrisi ve ekonomisi, Sağlık politikalarında ekonomik rasyonalite, Ekonomik Değerlendirme Teknikleri ve Türkiye sağlık ekonomisine ilişkin konular üzerinde durulur.	

<b>SAĞLIK KURUMLARINDA MALİYET MUHASEBESİ</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	4
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> Maliyet muhasebesinin tanımı, amaçları ve hastane işletmelerinde maliyet muhasebesi sisteminin kuruluşu. TMS'de maliyet muhasebesi kayıt yöntemleri (7/A ve 7/B seçenekleri), maliyet unsurları muhasebesi. Hastane işletmelerinde 1. ve 2. gider dağılım yöntemleri, birim maliyet hesaplama yöntemleri, maliyet yöntemlerinin kullanılışı, maliyet bilgilerinin raporlanması.	

<b>HASTANE ÖRGÜT VE YÖNETİMİ II</b>
-------------------------------------

<b>AKTS Kredisi</b>	6
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> Hastanelerde yönetim hizmetleri, teknik hizmetler, komiteler, yatış ve taburcu hizmetleri, tedarik, malzeme yönetimi	

<b>SAĞLIK KURUMLARINDA FİNANSAL YÖNETİM</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	4
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> Finansal raporlama araçları, firma değerinin belirlenmesi ve yönetimi, finansal planlama yöntemleri, işletme sermayesi yönetimi, nakit ve benzeri varlıkların yönetimi, alacakların yönetimi, stok yönetimi, sermaye bütçelemesi ve yatırım kararları, işletme bütçelerinin hazırlanması, riskli yatırım projelerinin değerlendirilmesi, yabancı kaynakların yönetimi, öz kaynakların yönetimi, sermaye maliyeti ve fiyatlandırma konularının öğretilmesini içermektedir.	

<b>SAĞLIK KURUMLARINDA ÇAĞDAŞ YAKLAŞIMLAR</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	5
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> Yönetim biliminin evrimi ve stratejik boyutuyla yönetim yaklaşımlarının incelenmesi Yaratıcılık ve yaratıcılık yönetimi, Stres ve stres yönetimi, İşletmelerde zaman yönetimi Personel güçlendirme, Kümelenme yaklaşımı, Bir yönetim stratejisi olarak outsourcing Organizasyonlarda değişim ve yönetimi, Değişim mühendisliği (Süreç yenileme) Kıyaslama, Öğrenen organizasyonlar, Yalın organizasyonlar, Sanal organizasyonlar, Şebeke organizasyonlar, Örgütsel ustalık	

<b>İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	2
<b>Ulusal Kredisi</b>	2
<b>İçeriği</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Tanımı, Amacı, Kapsamı, İş Sağlığı ve Güvenliğinin Önemi, Tarihsel Süreç,	

İlgili Anayasa Maddeleri, Kanun, Yönetmelikler ve Tüzükler,  
Dünyada ve Türkiye’de İş Sağlığı ve Güvenliğinin Bugünkü Durumu ve Geleceği  
İş Kazaları ve Meslek Hastalıkları, İş Kazalarının Ölçümleme Yöntemleri, İş Sağlığı ve  
Güvenliğinde risk yönetim yapısı ve aşamaları, İş Sağlığı ve Güvenliğinde Eğitim  
İş Sağlığı ve Güvenliğinde Yöntem, Mühendislik Çalışmaları, İş Güvenliği Organizasyonuna Giriş,  
Yapı İşlerinde İş Güvenliği, İlgili Yönetmelikler, İş Sektörlerinde Uygulamalar

## İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ

**AKTS Kredisi**

4

**Ulusal Kredisi**

3

### İçeriği

Yakın dönemdeki önemli İnsan Kaynakları kavramlarının ve uygulamalarının güncel örnekler ile tartışılması, şirketlerin İnsan Kaynakları kararlarını etkileyen temel faktörleri yorumlamak  
İnsan kaynakları yönetiminin önemi ve işlevleri, İşgücü planlaması, İş analizi  
Personel bulma ve seçme süreci, İşe alıştırma ve eğitim programları, Personel değerlendirme  
Disiplin, Ücret yönetimi

## SAĞLIK KURUMLARINDA KARAR VERME YÖNTEMLERİ

**AKTS Kredisi**

4

**Ulusal Kredisi**

3

### İçeriği

Permütasyon, Kombinasyon, Olasılık, olasılık dağılımları ve beklentileriyle Ayrık ve Sürekli rastgele değişkenler, örneklem dağılımları.

## TİCARİ İŞLETME HUKUKU

**AKTS Kredisi**

2

**Ulusal Kredisi**

2

### İçeriği

Ticaret Hukuku ve Ticari İşletme Hukuku, Ticari İş ve Ticari hüküm ve Ticari Yargı, Ticaret Sicili işlemleri, Tacir Sıfatı, Buna ilişkin hüküm ve sonuç, Tacir Yardımcıları, Ticaret Unvanı, işletme adı, marka-patent, Ticari Defterler ve türleri, Haksız rekabetin hüküm ve Sonuçları, Ticaret Şirketler ve Türleri, Ticaret şirketlerin Pay senedi ve menkul kıymetleri, Ticaret Şirkette iflas ve rehin işlemleri, Kıymetli Evrak, sorumluluklar, ihraç ve devir işlemleri

--

<b>SAĞLIK PLANLAMASI</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	2
<b>Ulusal Kredisi</b>	2
<b>İçeriği</b> <p>Bu ders, makro düzeyde sağlık politikalarını hem Türkiye hem de dünyadaki örnekleri ile birlikte ele almaktadır. Sağlık politikası kavramları, sağlık reformları, global sağlık politikaları, sağlık politikası analizi, Türkiye sağlık politikalarının analizi ve değerlendirilmesi ve ilgili diğer konular.</p>	

<b>SAĞLIK KURUMLARINDA KALİTE YÖNETİMİ</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	5
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> <p>Sağlık hizmetlerinde kalite kavramı, müşteri algıları, yapı, süreç ve sonuç ölçüleri, temel kalite iyileştirme araçları, kalite iyileştirme ekipleri, dışsal kalite iyileştirme yöntemleri, Kalite kavramı, sağlık hizmetlerinde kalite, kaliteyi etkileyen faktörler. Kalitenin boyutları, hizmet işletmesi olarak sağlık kuruluşlarının özellikleri, Sürekli kalite iyileştirme kavramı, Kalite yönetim sisteminin sağlık hizmetlerindeki başarısı için gerekli faktörler, Sağlık Hizmetlerinde Komitelerin kalite iyileştirmedeki rolü, Kalite çemberleri, Deming çevrimi, Liderlik, Kalite Kültürü ve değişim, Sağlık İşletmelerinde Kıyaslama, Hizmet kalite kriterleri (kamu ve özel hastaneler), ISO 9000 Standartları ve sağlıkta uygulanması,</p>	

<b>TIBBİ DOKÜMANTASYON VE TERMİNOLOJİ</b>	
<b>AKTS Kredisi</b>	5
<b>Ulusal Kredisi</b>	3
<b>İçeriği</b> <p>Tıbbi dokümantasyon ve tıbbi terminoloji ile ilgili kavramlar, tıbbi doküman ve tıbbi dokümantasyonun tarihçesi, tıbbi dokümanların temel özellikleri, tıbbi kayıtların önemi, kullanımı ve başlıca kullanıcıları, tıbbi kayıtların kapsamı ve düzenlenmesi, hasta dosyalarının niteliksel ve niceliksel analizi, hasta dosyalarının numaralanması ve sıralanması, hasta dosyaları arşivlerinde kullanılan indeksler, hasta dosyaları arşivinin mimari yapı ve özellikleri, hasta dosyalarının hukuki ve idari önemi, hasta dosyaları arşivi bölüm ve fonksiyonları, hasta dosyaları arşivlerinde örgüt modelleri, hasta dosyaları arşivinin yönetim ve organizasyonu konularında bilgi sağlamayı içerir. Tıbbi terminoloji hakkında genel bilgiler Tıbbi terimlerin kurumsal iletişimdeki önemi İnsan yapısına ilişkin temel tanım ve terimler Yön, düzlem ve hareket bildiren anatomik terimler Hastalıklara ve hastalıkların uluslararası sınıflandırılması sistemine ait genel bilgiler Tıbbi terimleri meydana getiren temel öğeler; kökler, önekler, sonekler Hareket sistemine ait anatomik, tanısal, ameliyatlara ve semptomlara ilişkin terimler.</p>	

## SAĞLIK KURUMLARINDA TEDARİK VE SATIN ALMA

**AKTS Kredisi**

4

**Ulusal Kredisi**

3

### **İçeriği**

Tedarik yönetiminin kapsamı ve amaçları, tedarik yapısı ve organizasyon, tedarik süreci değişkenleri: kalite, miktar, zaman, fiyat, tedarik kaynakları, tedarik yönetimi uygulamaları, tedarik sistemi, satınalma süreci ve satınalma modelleri, tedarikçi seçimi ve tedarikçilerin değerlendirilmesi, satınalma planları ve tedarik operasyonları, sipariş miktarı kararları ve tedarik-stok ilişkileri

## SAĞLIK KURUMLARINDA TEKNOLOJİ YÖNETİMİ

**AKTS Kredisi**

4

**Ulusal Kredisi**

3

### **İçeriği**

Bu ders, bilim ve teknoloji yönetiminin kavramlarını, tanımlarını, önemini ve gelişimini; sağlık teknolojisi gruplarını, sağlık donanımları ve ilaçlar; Türkiye’de sağlık teknolojisi yönetimi ve değerlendirmesini; sağlık kurumlarında teknolojik ihtiyaçları / gereksinimleri, sağlık teknolojilerinin kurum dışından sağlanmasını; sağlık teknolojisi geliştirme aşamaları ve yönetimi; fizibilite çalışması ve fayda değerlendirmesini içerir.