

FTR3530120 İş Sağlığı ve Güvenliği II						
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar Yerel Kredi AKTS		
FTR3530120	İş Sağlığı ve Güvenliği II	2,00	0,00	0,00	2,00	3,00
Ders Detayı						
<b>Dersin Dili</b> : Türkçe						
<b>Dersin Seviyesi</b> : Lisans						
<b>Dersin Tipi</b> : Seçmeli						
<b>Ön Koşullar</b> : Yok						
<b>Dersin Amacı</b> : <ul style="list-style-type: none"><li>Güvenlik kültürünü anlamak ve işletmeye faydalarını öğrenmek</li><li>İş Sağlığı ve Güvenliğinin temel prensiplerini öğrenmek</li><li>İş Sağlığı ve Güvenliğinin hukuksal boyutunu öğrenmek</li><li>Temel korunma yöntemlerini öğrenmek</li><li>Acil durum ve ilk yardım gereksinimleri ve gerekliliklerini öğrenmek</li><li>Risk etmenlerini algılamak ve İş Sağlığı ve Güvenliğinin üzerine etkilerini değerlendirmek</li><li>İş kazaları ve meslek hastalıklarından korunmaya yönelik bilgi edinmek</li></ul>						
<b>Dersin İçeriği</b> : <ol style="list-style-type: none"><li>Genel bilgilendirme ve İş sağlığı ve güvenliği kavram ve kurallarının gelişimi II</li><li>Ekranlı araçlarla çalışma</li><li>Elle kaldırma ve taşıma</li><li>Elektrik tehlikeleri riskleri ve önlemleri</li><li>Kişisel koruyucu donanım kullanımı</li><li>Güvenlik ve sağlık işaretleri</li><li>Vize sınavı</li><li>İlkyardım</li><li>Hastanelerde iş sağlığı ve güvenliği</li><li>Acil durum yönetimi</li><li>İş kazaları ve kaza sonrası süreçler</li><li>Meslek hastalıkları ve sonrası süreçler</li><li>Risk Yönetimi ve değerlendirilmesi</li><li>Risk Değerlendirme Metodları</li></ol>						
<b>Dersin Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar</b> : 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu 4857 Sayılı İş Kanunu 5510 Sayılı Sosyal sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu						
<b>Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri</b> : Sunuş yöntemi						
<b>Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar</b> : yok						
<b>Dersi Veren Öğretim Elemanları</b> : Utku Çelebi						
<b>Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları</b> : yok						
<b>Dersin Verilişi</b> : Yüz yüze						

Ders Öğrenme Çıktıları	
<b>Bu dersi tamamladığında öğrenci :</b>	
1	İş sağlığı ve güvenliği konusunun önemini kavrama becerisi
2	Risk yönetimi becerisi
3	İş sağlığı ve güvenliği ilkeleri temelinde iş yeri düzenleme yeteneklerinin gelişmesi becerisi
4	Çalışma hayatında meslek hastalığı ve iş kazası meydana gelmeden önce önlenmesine yönelik faaliyetlerinin planlanması becerisi
5	Hastanelerde iş sağlığı ve güvenliği tedbirleri uyulması gereken kurallar hakkında bilgi sahibi olmak
6	Fiziksel, kimyasal, biyolojik, psikososyal ve ergonomik riskler hakkında bilgi sahibi olmak
7	İşyerlerindeki iş sağlığı ve güvenliği mevzuatı konusunda bilgi edinebilme ve işyerindeki uygulamalarla değerlendirebilme yeterliliğine sahip olmak
8	Acil durumlar hakkında bilgi sahibi olmak ve acil durum yönetimi
9	Ekranlı araçlarla çalışmalarda alınması gereken tedbirler
10	Elektrik tehlikeleri riskleri ve önlemleri hakkında bilgi sahibi olmak

Haftalık Konular ve Hazırlıklar					
	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Hazırlık Bilgileri	Öğretim Metodları
1.Hafta	*Genel bilgilendirme ve İş sağlığı ve güvenliği kavram ve kurallarının gelişimi II				
2.Hafta	*Ekranlı araçlarla çalışma				
3.Hafta	*Elle kaldırma ve taşıma				
4.Hafta	*Elektrik tehlikeleri riskleri ve önlemleri				
5.Hafta	*Kişisel koruyucu donanım kullanımı				
6.Hafta	*Güvenlik ve sağlık işaretleri				
7.Hafta	*Vize sınavı				

8.Hafta	*İlk yardım				
9.Hafta	*Hastanelerde iş sağlığı ve güvenliği				
10.Hafta	*Acil durum yönetimi				
11.Hafta	* İş kazaları ve kaza sonrası süreçler				
12.Hafta	*Meslek hastalıkları ve sonrası süreçler				
13.Hafta	*Risk yönetimi ve değerlendirilmesi				
14.Hafta	*Risk değerlendirme metodları				

Değerlendirme Sistemi %
1 Final : 60,000
2 Vize : 40,000

AKTS İş Yüğü			
<b>Aktiviteler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Süresi(Saat)</b>	<b>Toplam İş Yüğü</b>
Vize	1	1,00	1,00
Ödev	1	3,00	3,00
Final	1	1,00	1,00
Ders Öncesi Bireysel Çalışma	14	1,00	14,00
Derse Katılım	14	1,00	14,00
Ders Sonrası Bireysel Çalışma	14	1,00	14,00
Bütünleme	1	1,00	1,00
Ara Sınav Hazırlık	7	2,00	14,00
Final Sınavı Hazırlık	14	2,00	28,00
Soru-Yanıt	14	1,00	14,00
			Toplam : 104,00
			Toplam İş Yüğü / 30 ( Saat ) : 3
			AKTS : 3,00

Program Öğrenme Çıktısı İlişkisi														
	<b>P.Ç. 1</b>	<b>P.Ç. 2</b>	<b>P.Ç. 3</b>	<b>P.Ç. 4</b>	<b>P.Ç. 5</b>	<b>P.Ç. 6</b>	<b>P.Ç. 7</b>	<b>P.Ç. 8</b>	<b>P.Ç. 9</b>	<b>P.Ç. 10</b>	<b>P.Ç. 11</b>	<b>P.Ç. 12</b>	<b>P.Ç. 13</b>	<b>P.Ç. 14</b>
<b>Ö.Ç. 1</b>	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
<b>Ö.Ç. 2</b>	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0
<b>Ö.Ç. 3</b>	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
<b>Ö.Ç. 4</b>	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
<b>Ö.Ç. 5</b>	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0