

Akıllıca bir tercih yapman gerekiyorsa

AKLIN YOLU ÜSKÜDAR!



**SAĞLIK HİZMETLERİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

Türkiye'nin Beyin Üssü

İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ PROGRAMI (N.Ö.-İ.Ö.)

Öğrenim Dili: Türkçe İngilizce Hazırlık: İsteğe Bağlı Puan Türü: TYT



Dünyada ve ülkemizde sanayileşme ve teknolojik gelişmelere paralel olarak özellikle işyerlerinde üretken faktör olan çalışan kişilerin sağlığı ve güvenliği ile ilgili bir takım sorunlar ortaya çıkmıştır. Başlangıçta fazla önemsenmeyen bu sorunlar, iş verimini ve işletmeyi tehlikeye sokmasıyla önem kazanmış ve üzerinde düşünülmesi gerekliliği doğmuştur.

20.06.2012 tarihinde yürürlüğe giren 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu program mezunlarına önemli iş fırsatları vermektedir. Program mezunları, tüm kurum, kuruluş ve işletmelerde, ticaret merkezleri, çok katlı yüksek binalar, üniversite ve yerleşke şeklindeki okullar, alışveriş merkezleri ve topluma açık merkezlerde, itfaiyeler, sivil savunma ve benzeri acil durum kuruluşlarında, "İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikeri" olarak görev alabilirler. Ayrıca, mezunlarımız, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından yapılan "İş Güvenliği Uzmanlığı" sınavında başarılı olmaları halinde, "C Belgesi" sahibi olabilirler.

İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikeri Olmak İsteyenlerin

- Genel ve sayısal yeteneğe sahip,
- Fen bilimleri alanına ilgili
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Yoğun ve yaygın dikkati güçlü stres altında çalışabilen,

- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Tertipli ve düzenli çalışabilen, tedbirli olan,
- Yönergeleri izleyebilen,
- Sorumluluk sahibi kimseler olması gerekir.

İstihdam Olanakları

Bu bölümden mezun olanların iş bulmaları oldukça geniş bir alanı kapsamaktadır. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Merkezi Müdürlükleri ve diğer kamu kuruluşları ile özel sektörde iş bulabilirler. Ülkemizde yeniden düzenlenen 4857 Sayılı İş Kanunu Kamuda ve özel sektörde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği ile ilgili çalışmaların yapılmasını zorunlu kılmış yeni yaptırımlar getirmiştir. Bunun sonucunda da işletmelerde İşçi Sağlığı ve Güvenliği bölüm mezunlarına duyulan ihtiyaç yoğunlaşarak artmaktadır.

İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikerleri, çalıştığı işletmeye göre açık veya kapalı ortamlarda sıcak, soğuk, ani ısı değişimi olan, nemli, tozlu, kokulu, gürültülü, hava akımı olan bölümlerde görev yapabilirler. Çalışma alanı üretimin yapıldığı her yerdir. Tam gün çalışma, gece çalışması, vardiyalı çalışma, hafta sonu çalışması söz konusudur. Üretim alanının büyüklüğüne göre yürüme ve dikkat gerektiren bir çalışma gerçekleştirirler. Dinleme, düşünme, konuşma ayakta durma, yürüme mesleğin gerektirdiği etkinliklerdir.

DERS PROGRAMI

BİRİNCİ SINIF											
GÜZ DÖNEMİ (I. YARIYIL)					BAHAR DÖNEMİ (II. YARIYIL)						
Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS	Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS
OSG113	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİNE GİRİŞ (BSEÇ)	2	0	2	3	OSG108	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MEVZUATI (BSEÇ)	3	0	3	4
OSG115	MAKİNE VE TECHİZAT	2	0	2	3	OSG122	ÇEVRE SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	2	0	2	2
OSG117	ELEKTRİK TEHLİKELERİ VE İŞ GÜVENLİĞİ	1	2	2	4	OSG124	İSTATİSTİK	2	0	2	2
RPS1209	POZİTİF PSİKOLOJİ VE İLETİŞİM BECERİLERİ (ÜSEÇ)	2	0	2	3	RKUL102	ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜ II (ÜSEÇ)	0	2	1	1
	SEÇMELİ DERS	2	0	2	2	ATA102	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II*	2	0	2	3
OSG125	İSG YÖNETİM SİSTEMLERİ VE ORGANİZASYONU	2	0	2	3	TURK102	TÜRK DİLİ II*	2	0	2	3
RKUL101	ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜ I (ÜZSEÇ)	0	2	1	1	INGU102	İNGİLİZCE II*	3	0	3	3
ATA101	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I*	2	0	2	3	OSG999	YAZ STAJI	0	20 İş Günü	0	9
TURK101	TÜRK DİLİ I*	2	0	2	3	MET101	MESLEK ETİĞİ (ÜSEÇ)	2	0	2	2
INGU101	İNGİLİZCE I*	3	0	3	3	OSG110	YAPI İŞLERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	2	0	2	3
Toplam		18	4	20	28	Toplam		18	2	19	32

* Uzaktan eğitim şeklinde verilecektir.

İKİNCİ SINIF											
GÜZ DÖNEMİ (III. YARIYIL)					BAHAR DÖNEMİ (IV. YARIYIL)						
Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS	Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS
OSG225	İŞ KAZALARI VE MESLEK HASTALIKLARI (BSEÇ)	3	0	3	4	OSG228	YANGIN TEHLİKESİ VE YANGIN GÜVENLİĞİ	2	0	2	4
OSG201	BAKIM ONARIMDA ÇALIŞAN GÜVENLİĞİ (BSEÇ)	2	0	2	4	ILK101	İLK YARDIM (BSEÇ)	2	0	2	3
OSG233	YER ALTI YAPILARINDA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	2	0	2	4	OSG206	ÇALIŞMA ORTAMINDA BİYOLOJİK VE KİMYASAL ETKENLER (BSEÇ)	2	0	2	4
OSG227	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ UYGULAMALARI I	2	8	6	11	OSG210	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ UYGULAMALARI II	2	8	6	13
OSG237	ACİL DURUM VE AFET YÖNETİMİ	2	0	2	4	OSG234	ERGONOMİ	2	0	2	4
OSG231	İŞ GÜVENLİĞİNDE TEHLİKE VE RISK DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ	2	2	3	5						
Toplam		13	10	18	32	Toplam		10	8	14	28

(T) TEORİK SAATLER (U) UYGULAMA SAATLERİ (K) YEREL KREDİ (AKTS) AVRUPA KREDİ TRANSFER SİSTEMİ

BSEÇ: Bölüm Seçmeli Dersler

ÜSEÇ: Üniversite Seçmeli Dersler

MEZUNİYET İÇİN GEREKLİ OLAN KRİTERLER	
TEORİK SAAT	57
UYGULAMA SAAT	24
YEREL KREDİ	69
AKTS	120
TOPLAM SEÇMELİ DERS AKTS SI (ÜNİVERSİTE+BÖLÜM+MYO)	31
(TOPLAM AKTS MİKTARININ %25 İ)	30

#oışsende