

ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ
PROGRAM BİLGİ FORMU

Programın Adı	İş Sağlığı ve Güvenliği
Programın Seviyesi	Önlisans
Programın Süresi	2 yıl
Programın Koordinatörü	Öğr.Gör.Selçuk SİNCAR
Programın Sorumlusu	
Programın Amacı	<p>Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Avrupa Birliği süreci uyum yasaları çerçevesinde yayınladığı “İş Güvenliği İle Görevli Mühendis veya Teknik Elemanların Görev, Yetki ve Sorumlulukları İle Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik” ile işyerlerinde iş güvenliğinden sorumlu mühendis ve teknik elemanların istihdamını zorunlu kılmıştır. Bu nedenle, programda endüstri kuruluşlarının zaruri ihtiyacı olan ve işletmenin tüm iş güvenliği sorumluluğunu üstlenebilecek bilgi, beceri ve yetenekte “İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği teknikeri” yetiştirmek amaçlanmıştır.</p> <p>Program aynı zamanda iş sağlığı ve güvenliği konusunda yasal mevzuatı takip edebilen, yorumlayan ve mesleki etik kurallara uygun davranan, iş güvenliğinin sağlanabilmesi için tüm tedbirleri alabilecek yeterlilikte bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Aynı zamanda çalıştığı kurumun risk analizini yapabilen, bunlar doğrultusunda gerekli tedbirleri alabilen, iş sağlığı ve güvenliği konusunda gündemdeki olaylara duyarlı olan ve gelişmeleri izleyen bireyler yetiştirmektedir.</p>
Programın Kazanımları	<p>İş Sağlığı ve Güvenliği Önlisans Programı mezunları işletmede iş güvenliğinin sağlanabilmesi için alınması gereken tüm tedbirleri alarak, iş ve işçi güvenliğini koruyacak düzeyde bilgi ve yeterliliğe sahip olacaklardır. Bunun yanında program mezunları şu konular hakkında yeterlilik kazanacaklardır.</p> <ul style="list-style-type: none">• İş güvenliği ve işçi sağlığı alanındaki gelişmeleri takip edebilmek için bilişim teknolojilerini etkin bir biçimde kullanma• İş güvenliği alanında, ahlaki ve mesleki etik değerleri kazanma• İş sağlığı ve güvenliği alanı ile ilgili bilgi kaynaklarını kullanma• İş güvenliği, işçi sağlığı, sosyal güvenlik hakları, kalite kontrol yönetimi ile çevre koruma konularında yeterli bilgi ve bilince sahip olma• İlk yardım ve iş hijyeni konularında yeterli bilgiye sahip olma• Meslek hastalıkları ve çözüm yöntemleri konusunda güncel bilgiye sahip olma• İş güvenliği ekipmanlarını tanıma ve kullanma• İşe bağlı olarak oluşabilecek meslek hastalıklarının engellenebilmesi için gereken temel önlemleri alma• İş kazalarına karşı alınan önlemlerin yeterliliğini sahada inceleyerek değerlendirme• Acil durumlarda ilk yardım müdahalesi yapma• İş güvenliği alanı ile ilgili, İş Güvenliği teknikerleri, uzmanları, sendikalar ve diğer sivil toplum kuruluşları içerisinde aktif şekilde yer alma• İş sağlığı ve güvenliği konusunda yürürlükte olan mevzuatı izleme• Bir kurumda iş güvenliği eğitimleri planlama ve uygulama• Yapılan işe uygun olarak İş Güvenliği ekipmanlarının kullanımı hakkında çalışanları bilgilendirmektir.
Programın İstihdam Alanları	<p>Bu programdan mezun olacak öğrenciler kamu, özel sektörde yer alan tüm kurum ve kuruluşlarda "İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikeri" olarak istihdam edilme imkânı bulacaklardır. Son mevzuat değişiklikleri ile İş Sağlığı ve Güvenliği teknikerlerinin sertifika eğitimi sonrası Çalışma Bakanlığı tarafından yapılan İş Güvenliği Uzmanlığı sınavında başarılı olmaları durumunda “C Sınıfı iş güvenliği uzmanı” unvanını alırlar.</p>
Programa Öğrenci Kabul Şartları	<p>Programı tercih edecek adayların 2013 yılı YGS puan türlerinin en az birinden 140.000 ve daha yukarı puan almış olmaları gerekmektedir.</p>
Programa Yerleştirilme İşlemleri	<p>Programa yerleştirilme işlemleri öğrencilerin YGS puanları esas alınarak merkezi yerleştirilme yolu ile ÖSYM tarafından yapılacaktır.</p>
Programa Sınavsız Geçiş Yapılabilen Ortaöğretim Programları	<p>Programa aşağıda yer alan ortaöğretim programlarından mezun olan öğrenciler Sınavsız Geçiş Uygulaması kapsamında ÖSYM tarafından yerleştirilebilirler. (YGS müracaatında Sınavsız Geçiş Uygulamasından yararlanmak için müracaat eden öğrenciler için geçerlidir.)</p> <ol style="list-style-type: none">a) Acil Tıp Teknisyenliğib) İlk Yardım ve Acil Bakım Teknisyenliği

	<ul style="list-style-type: none"> c) Elektrik d) İnşaat e) İnşaat Teknolojisi f) İş Makineleri g) İş Makineleri Bakım ve Onarım h) İş Makineleri Operatörlüğü i) Kimya j) Kimya Teknolojisi k) Makine l) Makine Teknolojisi m) Motorlu Araçlar Teknolojisi n) Motor / Motor (Benzinli) / Motor (Dizel) o) Otomotiv Teknolojisi p) Yaşlı Hizmetleri q) Hasta ve Yaşlı Hizmetleri r) Alt Yapı s) Alt Yapı (İnşaat) t) İnşaat u) İnşaat Teknolojisi v) İnşaat Üst Yapı w) Üst Yapı x) Üst Yapı-İnşaat y) Yapı z) Yapı (Kagir-Ahşap) aa) Yapı Ressamlığı bb) Yapıcılık
Programın Kontenjanı	Kontenjan sınırlaması bulunmamaktadır.
Programın ÖSYM Tercih Kodu	
Programda 2 inci Üniversite	Halen herhangi bir lisans veya önlisans programlarında öğrenimlerine devam eden ya da mezun olan öğrenciler bu programa Yükseköğretim Kurul tarafından belirlenecek koşullarda “ 2 inci Üniversite ” kapsamında kayıt yaptırabilecekleridir.”2 inci Üniversite” hakkında detaylı bilgi için tıklayınız
Programın Müfredatı	Programda uygulanacak olan müfredata ulaşmak için lütfen tıklayınız .
Programın Yürütülmesi	Programda dersler; Fakülte tarafından hazırlanan etkileşimli materyaller kullanılarak, internet üzerinden yürütülecektir. Öğrencilere basılı materyal (kitap vb.) dağıtımı yapılmayacaktır. Derslerde muafiyet uygulaması olmayacaktır.
Programda Ödemeler	Programa yerleştirilen adaylar; Üniversite Yönetim Kurulunun belirleyeceği miktarda Açıköğretim materyal ücreti öderler. 2012-2013 Eğitim-Öğretim yılı için Açıköğretim materyal ücreti olarak Güz ve Bahar yarıyılları başında 290`ar TL ödenmiştir .
Programda Sınavlar	Programda; <ul style="list-style-type: none"> a) Ara (vize) sınavları online (çevrimiçi) olarak internet üzerinden yapılmaktadır. b) Yarıyıl sonu (final) ve (bütünleme) sınavları ise; öğrenci yoğunluğuna bağlı olarak, belirlenecek olan sınav merkezlerinde hafta sonlarında ve yüz yüze oturumlar şeklinde yapılacaktır. Sınav merkezlerinin belirlenmesinde öğrencilerimizin tercihleri de göz önünde bulundurulacaktır. Son yapılan sınav organizasyonu 42 il merkezinde gerçekleştirilmiştir.
Programda Uygulama (Staj)	Programda uygulama (staj) etkinliği bulunmamaktadır.
Programda Mevzuat	Programın yürütülmesi ile ilgili olarak Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğine ulaşmak için lütfen tıklayınız .
Programdan Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Programları	Öğrenciler, bu programı başarı ile tamamlayarak mezun olmaları halinde isterlerse ÖSYM tarafından yapılacak olan Dikey Geçiş Sınavına (DGS) girerek aşağıdaki lisans programlarında lisans öğrenimlerine devam edebilirler; <ul style="list-style-type: none"> a) Acil Yardım ve Afet Yönetimi b) İşletme c) Sağlık Yönetimi d) Sosyal Hizmet Adaylar ayrıca; Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi bünyesinde bulunan programlara Dikey Geçiş Kapsamında sınavsız geçiş yapabileceklerdir.
Programda Diploma Bilgisi	Programı başarı ile tamamlayan öğrencilerin diplomalarında “ Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi ” mezunu ibaresi yer alacak ve bu diploma diğer önlisans diplomalarının sağladığı tüm yasal hakları sağlayacaktır.