



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
SARIKAMIŞ MESLEK YÜKSEKOKULU
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLİSANS PROGRAMI
DERS İÇERİKLERİ



1. SINIF	I. YARIYIL (GÜZ)	T	U	K	Z/M/S	AKTS
223714101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	2	0	2	Z	2
Amaç ve Kavramlar, Osmanlı Devleti'nin Çöküş Süreci, Osmanlı Devleti'nde Yenileşme Hareketleri, II. Meşrutiyet Dönemi ve Fikir Hareketleri, Trablusgarp-Balkan Savaşları ve Sonraki Gelişmeler, I. Dünya Savaşı ve Osmanlı Devleti, I. Dünya Savaşı'nın Sona Ermesi, Milli Mücadele Dönemi, Mondros Mütarekesi ve Mustafa Kemal Paşa'nın Tavri, Mustafa Kemal Paşa'nın Anadolu'ya Geçmesi, Erzurum Kongresi ve Yerel Kongreler, Sivas Kongresi ve Sonraki Gelişmeler, Heyet-İ Temsiliye'nin Ankara'daki Faaliyetleri ve Misak-ı Milli'nin İlanı, Türkiye Büyük Millet Meclisi'nin Açılması Yapısı ve Çalışmaları.						
223714103	Türk Dili-I	2	0	2	Z	2
Dil Nedir?, Dil ve Kültür, Dünya Dilleri ve Türk Dilinin Dünya Dilleri Arasındaki Yeri, Türk Dilinin Bugünkü Durumu ve Yayılma Alanları, Türkçe Ses Bilgisi, Türkçe Şekil Bilgisi I, Türkçe Şekil Bilgisi II, Sözcüklerin Sınıflandırılması, Kelime Grupları, Cümle Bilgisi, Yazılı ve Sözlü Anlatım Yanlıları, Yazım Kuralları, Noktalama Kuralları, Türk Dilinin Diğer Dillerle Etkileşimi.						
223714105	İngilizce-I	2	0	2	Z	2
What is your name? (Am, Is, Are), What do you do in your free time? (Geniş Zaman), How many brothers have you got? (Have Got/Has Got), Would you like a single or return ticket? (Sayılabilen ve Sayılamayan İsimler), What year are you in? (Şimdiki Zaman), Who did you go with? (Geçmiş Zaman), What were you doing? (Şimdiki Zamanın Hikâyesi), Where's he gone? (Present Perfect Tense), How long have you been living in Erzurum? (Present Perfect Continuous), They had left before I woke up (Past Perfect Tense), I'll have a doner (Gelecek Zaman), It's on the left (Yer Edatları), The bus left on time (Zaman Edatları), The Kızılırmak is the longest (Sıfatlar).						
223714107	Matematik	3	0	3	Z	4
Temel Kavramlar, Sayı Sistemleri, Denklem Çözme, Denklem Çözme, Denklem Çözme, Bölme Ve Bölünebilme, EBOB Ve EKOK, Rasyonel Sayılar, Sıralama, Mutlak Değer, Üslü İfadeler, Köklü İfadeler, Çarpanlara Ayırma, Oran-Orantı, Fonksiyonlar, Polinomlar, 2.Dereceden Denklemler, Eşitsizlikler.						
223714109	Genel Kimya	2	0	2	Z	2
Kimya Nedir?, Tehlikeli Kimyasalların Sınıflandırılması, Patlayıcı Maddeler, Yanıcı, Patlayıcı ve Zehirli Gazlar, Yanıcı ve Toksik Sıvılar, Yanıcı Katı-Oksitleyici Kimyasallar, Radyoaktif Maddeler, Günlük Yaşamda Karşılaşılabilecek Tehlikeli Kimyasallar, Ulusal ve Uluslararası Mevzuat Açısından Tehlikeli Kimyasallar, Kimyasal Tehlikeler Değerlendirme ve Kontrol, Tehlikeli Kimyasalların Taşınması, Depolanması ve Kimyasal Atıkların İmhası, Kimyasal Maddelere Karşı Acil Yardım, Tehlikeli Kimyasallar İçin Koruyucu Ekipman Seçimi, Tehlikeli Kimyasallar İçin Koruyucu Ekipmanların Hazırlanması ve Kullanımı.						
223714111	Temel Hukuk	2	0	2	Z	3
Sosyal Düzen Kuralları ve Hukuk, Hukukun Kaynakları ve Uygulanması, Hukuk Sistemleri ve Türk Hukuk Tarihi, Yargı Örgütü, Hukuki İlişkiler ve Haklar, Hakın Kazanılması Kaybedilmesi ve Korunması.						
223714113	İş Sağlığı ve Güvenliğine Giriş	2	0	2	M	3
İş Güvenliğinin Tanımı, İş Güvenliğinin Önemi, İş Güvenliğinin Amacı, Meslek Hastalığı, İş Yeri Düzeni Bakımından İşçi Sağlığı, El Aletleri Bakımından İşçi Sağlığı, Kaza ve Yaralanma, İş Kazasını Meydana Getiren Nedenler, Binalarda Güvenliği Tehdit Edici Unsurlar, Sıhhi Tesisatlar, Elektrik Tesisatları, Isıtma ve Havalandırma Tesisatları. Çeşitli Meslek Alanlarındaki Tipik İş Kazaları, Kazaların İş Gücüne ve Ekonomiye Etkileri, Ortak Güvenlik Önlemleri, Genel Güvenlik, Kişi Güvenliği, Tezgâh ve Cihaz Güvenliği, Koruyucu Kıyafetler, Koruyucu Araçlar, Makinelere Takılan Koruyucu Aparatlar, Güvenlik Renkleri, Kaza Raporları, İş Kazalarında Yapılacak Hukuki İşlemler, İş Güvenliği Mevzuatı, İş Güvenliği Mevzuatı.						
223714115	Çalışma İlişkileri ve Etik	2	0	2	M	2
Endüstri İlişkilerine Giriş, Endüstri İlişkilerinde Sistem Teorisi, Çalışma İlişkileri Kuramları, Çalışma Yaşamında Devlet, Çalışma Yaşamında Birey ve Kişilik, Çalışma Yaşamında Duygular, Değerler, Tutumlar ve İş Tanımı, Çalışma Yaşamında Gruplar ve Takımlar, Çalışma İlişkilerinde Çatışma, Çalışma İlişkilerinde Stres ve Yönetimi, İşçi ve İşveren Sendikaları, Toplu Pazarlık ve Toplu İş Uyuşmazlıkları, Çalışma İlişkilerinde Güncel Gelişmeler, Çalışma İlişkilerinde Psikolojik Sözleşme ve Kariyer, Çalışma Yaşamında Etik Davranışlar ve Yönetimi.						
223714117	Risk Etmenleri ve Tehlikeleri	3	0	3	M	4
Risk Etmenlerinin Tanımı, Sınıflandırılması, Risk Etmenlerine Karşı Alınması Gerekli Koruyucu Önleyici Tedbir ve Donanımlar İle Yasal Mevzuatlar, Fiziksel Kaynaklı Risk Etmenleri: Gürültü ve Titreşim, Yüksek ve Alçak Basınçta Çalışma, Soğuk ve Sıcakta Çalışma, Tozlar, Radyasyon, Kimyasal Kaynaklı Risk Etmenleri: Ağır Metaller, Çözücüler, Gazlar, Biyolojik Kaynaklı Risk Etmenleri: Bakteri, Kaynaklı Olanlar, Virüs Kaynaklı Olanlar, Biyoteknoloji Kaynaklı Olanlar, Psikolojik Kaynaklı Risk Etmenleri: Çalışma Süresi, Çalışma Ortamı, Ücret, Yönetimsel ve Çalışanlarla İlgili Faktörler, Sendikalaşma, Gebe ve Emziren Çalışanlar, Genç Çalışanlar, Mobbing, Stres, Ayrımcılık ve Baskı, Psikososyal Risk Etmenlerine Maruziyetin Yüksek Olduğu İş Kolları, Çalışanların Ruhsal ve Bedensel Sağlıklarının Korunmasında Ekip Çalışması ve İş Psikoloğunun Önemi, İlgili Mevzuat. Ergonomi Kaynaklı Risk Etmenleri.						
223714119	Bilgisayar-I	2	1	2,5	Z	4
Bilgisayara Giriş, Genel Bilgiler, Bilgisayarın Donanım Yapısı, Bilgisayarın Donanım Yapısı, Masaüstü ve Masaüstü Öğeleri, Başlat Menüsü ve Denetim Masası, Stürütçüler ve Uygulamaları, İnternet Servis Sağlayıcıları, İşletim Sistemleri ve Windows 10-11, Microsoft Ofis Araçları (Word, PowerPoint, Excel vd.)						
223714121	Kariyer Planlama	1	0	1	Z	2
Kariyer Yolculuğunun Başladı İlk Durak: Kariyer Merkezi, Bunları Biliyor Musunuz? - Zekâ ve Kişilik, Bunları Biliyor Musunuz? - Kişisel Özellikler, Kariyer Yolunda Fark Yaratmanın Anahtar: Beceriler, Kariyer Nedir?, Kariyerime Nasıl Hazırlanırım?, Sektör Günleri- Sivil						



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
SARIKAMIŞ MESLEK YÜKSEKOKULU
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLİSANS PROGRAMI
DERS İÇERİKLERİ



Toplum Kuruluşları Ulusal Sektör Günleri- Sivil Toplum Kuruluşları Uluslararası, Sektör Günleri-Kamu Sektörü, Sektör Günleri- Özel Sektör, Sektör Günleri - Akademi, Sektör Günleri-Girişimcilik, Yetenek Kapısı İlk Özgeçmişimi Yazıyorum, Ders Değerlemesi.

1. SINIF		II. YARIYIL (BAHAR)				
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	Z/M/S	AKTS
223714102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II	2	0	2	Z	2
Türkiye Büyük Millet Meclisinin Açılmasından İtibaren Yaşanan Gelişmeler, Sakarya'dan Lozan'a Askerî ve Siyasî Gelişmeler, İstiklal Savaşı Sonrası Türk Siyasal Hayatında Yaşanan Gelişmeler, Cumhuriyetin İlanı Sonrası Çok Partili Hayata Geçiş Çabaları ve Bazı Önemli Gelişmeler, Türk Hukuk İnkılabı, Eğitim ve Kültür Hayatındaki Düzenlemeler, Sosyal Alanda Yapılan İnkılaplar, Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar, Mustafa Kemal Atatürk Döneminde Dış Politikalar, Atatürk'ün Ölümünden Sonra Türkiye, II. Dünya Savaşı Süreci, Çok Partili Hayata Geçiş ve Demokrat Parti'nin Kurulması, Atatürk Düşünce Sistemi Çerçevesinde Atatürk İlkeleri, Bütüncü İnkılaplar.						
223714104	Türk Dili-II	2	0	2	Z	2
Yazım Kuralları, Noktalama İşaretleri, İyi Bir Anlatımın Özellikleri ve Anlatım Bozuklukları, Yazılı Anlatım, Yazılı Anlatım Türleri, Yazılı Anlatım Türleri II, Yazılı Anlatım Türleri (Edebi Türler), Özet Çıkarma ve Not Alma Teknikleri, Sözlü Anlatım Etkili Konuşma, Beden Dili, Beden Dili II, Sözlü Anlatım Türleri, Sözlü Anlatım Türleri II.						
223714106	İngilizce-II	2	0	2	Z	2
Can I Send A Letter? (Can/Could, May/Might, Must, Have/Has To), I Had Better Try It On (Must/Mustn't), They Are Made In Turkey (Edilgen Yapı), They Will Be Shortened (Edilgen Yapı), If I Were You I Would Take That One (Koşul Cümlecikleri), I Wish He Would Return Very Soon (İstek Cümlecikleri), I Need A Car Which Is Strong (Sıfat Cümlecikleri), We Have A Flat In Which There Are Three Bedrooms (Sıfat Cümlecikleri), Do You Know Where She Is (İsim Cümlecikleri), The Doctor Said I Should Rest (Dolaylı Anlatım), I Would Like To Invite You (İsim Fiiller-Mastarlar), I Will Call You Only If There Is A Cancellation (Bağlaçlar), I Will Finish My Homework As Early As I Can (Bağlaçlar), Somebody Tried To Break Into Our House (Deyimsel Fiiller Ve Edat Alan Fiiller).						
223714108	İstatistik	2	0	2	Z	3
İstatistiğin Tanımı, Veri, Verilerin Toplanması, Verilerin Sınıflandırılması, Gruplandırılması, Seriler, Grafikler, Ortalamalar, Değişkenlik ve Bölünme Şekilleri, Oranlar, Endeksler, Olasılık Teorisi ve Dağılımları, İstatistiksel Tahmin Teorisi, İstatistiksel Karar Teorisi, Ki-Kare Analizi, Zaman Serileri, İş Kazalarında İstatistik, İşçi Sağlığında İstatistik.						
223714110	İş Kazaları ve Meslek Hastalıkları	3	0	3	M	4
İşçi Sağlığı, Meslek Hastalıklarına Giriş, Meslek Hastalıkları, İş Kazaları ve İş İle İlgili Hastalıklar, Meslek Hastalıkları Tarihçesi, Meslek Hastalıkları Listesi ve Hukuki Boyut, Kimyasal Etmenlerle Oluşan Meslek Hastalıkları, Mesleki Solunum Sistemi Hastalıkları ve Pnömonyoz, Mesleki Deri Hastalıkları, Mesleki Bulaşıcı Hastalıklar, Fiziksel Etkenlerle Oluşan Meslek Hastalıkları, Kas-iskelet Sistemi Hastalıkları, Psiko-sosyal Kaynaklı Meslek Hastalıkları, Meslek Hastalıklarından Korunma İlkeleri, Meslek Hastalıklarında İlk Yardım.						
223714112	İş Güvenliği Mevzuatı-I	2	0	2	M	4
Alt İşverenlik Yönetmeliği, Asansör İşletme, Bakım ve Periyodik Kontrol Yönetmeliği, Askeri İşyerlerinde Yurt Güvenliği İçin Gerekli Maddeler Üretilen İşyerlerinin Denetim ve Teftişi Hakkında Yön., Balıkçı Gemilerinde Yapılan Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yön., Basınçlı Ekipmanlar Yön., Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yön., Çalışanların Gürültü ile İlgili Risklerden Korunmalarına Dair Yön., Çalışanların Patlayıcı Ortamların Tehlikelerinden Korunması Hakkında Yön., Çalışanların Titreşimle İlgili Risklerden Korunmalarına Dair Yön., Çalışma Gücü ve Meslekte Kazanma Gücü Kaybı Oran Tespit İşlemleri Yön., Çalışma Hayatına İlişkin Üçlü Danışma Kurulunun Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yön., Çocuk ve Genç İşçilerin Çalıştırılma Usul ve Esasları Hakkında Yön., Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği, Ekranlı Araçlarla Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yön., Elle Taşıma İşleri Yön., Gebe veya Emziren Kadınların Çalıştırılma Şartlarıyla Emzirme Odaları ve Çocuk Bakım Yurtlarına Dair Yön., Geçici veya Belirli Süreli İşlerde İş Sağlığı ve Güvenliği Hakkında Yön., Haftalık İş Günleri Bölünemeyen Çalışma Süreleri Yön., İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yön., İş Güvenliği Uzmanlarının Görev, Yetki, Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yön., İş Kanununa İlişkin Çalışma Süreleri Yön., İş Kanununa İlişkin Fazla Çalışma ve Fazla Sürelerle Çalışma Yön., İş Kolları Yönetmeliği, İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Yön., İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetlerinin Desteklenmesi Hakkında Yönetmelik, İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulları Hakkında Yön., İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön., İş Sağlığı ve Güvenliği Araştırma ve Geliştirme Enstitüsü Başkanlığı Görev, Yetki ve Sorumlulukları Hakkında Yönetmelik, İşçi Ücretlerinden Ceza Olarak Kesilen Paraları Kullanmaya Yetkili Kurulum Teşekkülü ve Çalışma Esasları Hakkında Yön. İşyeri Bina ve Eklentilerinde Alınacak Sağlık ve Güvenlik Önlemlerine İlişkin Yön., İşyeri Hekimi ve Diğer Sağlık Personelinin Görev, Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik						
223714114	Ergonomi	2	0	2	M	3
Ergonominin Tarihsel Gelişimi, Dünyada ve Türkiye'de Ergonomi, Ergonomide Temel Kavramlar, İnsan Vücudunun Anatomi ve Fizyolojisi, Çalışma Yerinin Ergonomik Düzenlenmesi, Antropometrik İşyeri Düzenleme, Antropometrik İş Yeri Düzenleme (Çalışma Duruşları), Fiziksel İş Yeri Düzenleme: Gürültü, Fiziksel İş Yeri Düzenleme: Aydınlatma, Fiziksel İşyeri Düzenleme: İklimlendirme, Psikolojik İş Yeri Düzenleme, Bilgiye Dayalı İşyeri Düzenleme, Güvenliğe Dayalı İş Yeri Düzenleme, Mesleki Hastalıklarda Ergonomi, İş Organizasyonunda Ergonomi.						
223714116	Çevre Sağlığı ve Atık Yönetimi	2	0	2	M	3
Çevreyi kirlüten etmenler, Atıkların sınıflandırılması, Çevre kirliliği ve kontrolü, Tehlikeli Atık Mevzuatı, Tehlikeli Atıkların Kontrolü, Yönetmeliği, Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmelik, Çevre Yönetiminin Fizikokimyasal Süreçleri Hava ve Su Kirlenmesinin Denetlenmesi, Atık Proseslerinin Fiziksel ve Kimyasal Prensiplerinin Analizi, Hava Kirlenmesi Radyoaktif Kirlenmeler Su Kirlenmesi Katı Atıkların Atılması, Çevresel Etki Değerlendirmesi Katı Atık Yönetimi Arıtma Tesislerinin İşletilmesi Çevre Yönetimi Su Kalitesinin Yönetimi Hava Kirliliği Kontrolü, Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği, Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği, Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği, Tıbbi Atıkların Bertarafına Dair Genelge, Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliği, Ömrünü Tamamlamış Lastiklerin Kontrolü Yönetmeliği, Risk Değerlendirmesi (risk, toksisite, maruziyet, risk değerlendirme, risk yönetimi) Çevre sağlığını						



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
SARIKAMIŞ MESLEK YÜKSEKOKULU
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLİSANS PROGRAMI
DERS İÇERİKLERİ



etkileyen faktörler, Tehlikeli Atıkların Toplanması, aşınması ve Geçici Depolanması, Çevre standardının uygulama alanları, Çevre yönetimi standardının uygulama basamakları, Tehlikeli Atıklarla Kirletilmiş Sahaların Temizlenmesi Türkiye'nin Çevre Sorunları.						
223714118	Bilgisayar-II	2	1	2,5	Z	4
Microsoft Ofis Araçları (Word, PowerPoint, Excel vd.) Paint, E-Mail. Sık Kullanılan Programlar, Ses-Video İşlemleri, Bilgisayar Ağları, İnternet, İnternet Uygulamaları, Sosyal Medya, İnternet ve Toplum. Yeni Teknolojiler.						
223714120	İşletme Yönetimi-I	2	0	2	Z	3
Mikroekonomik Verileri Takip Etmek, Mikroekonomik Göstergeleri Analiz Etmek, Pazardaki Boşlukları Tespit Etmek, Yatırım Alternatiflerini Değerlendirerek En Uygun Olanını Seçmek, Yapılabilirlik Çalışmalarını Değerlendirmek, İşletmenin Çevresini Tanımak, Talep Analizi Ve Tahmini Yapmak, İşletmenin Kuruluş Yerini Belirlemek, İşletmenin Kuruluş Yerini Belirlemek, İşletmenin Hukuksal Yapısını Belirlemek, İşletmenin Hukuksal Yapısını Belirlemek, İşyerinin Kapasitesini Belirlemek, Toplam Yatırım Maliyetini Belirleyerek Finansmanı Sağlamak, Tahmini Gelir-Gider Hesabı Yapmak, İşyeri Ve Üretim Planı Yapmak, Tahmini Gelir-Gider Hesabı Yapmak, İşyeri Ve Üretim Planı Yapmak, İşyeri Ve Üretim Planı Yapmak, Yatırım Kurulum İşlemlerini Yürütmek, Uygun Yapıyı Oluşturup İşyerini Açmak.						
2. SINIF	III. YARIYIL (GÜZ)					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	Z/M/S	AKTS
223714201	Maden ve Yer Altı Yapılarında İş Sağlığı ve Güvenliği	3	0	3	M	3
Yeraltı Maden İşletmelerinde Kullanılan Makineler Ve Özellikleri, Yeraltı Maden İşletmelerinde Alınacak Güvenlik Önlemleri (Tahkimatta Alınacak Önlemler, Nakliyat, Havalandırma, Ocak Tozları Ve Toza Karşı Alınacak Önlemler, Grizu Ve Toz Patlamaları, Ocak Yangınları, Elektrik Tesislerinde Alınacak Güvenlik Önlemleri, Delme, Patlatma, Yeraltı Madenlerde Göçükler, Patlayıcı Maddeler, Madencilik Sektörü Ve Kişisel Korumaya Donanımlar), Yerüstü Maden İşletmelerinde Kullanılan Makineler Ve Özellikleri, Yerüstü Maden İşletmelerinde Alınacak Güvenlik Önlemleri (Şev, Su, Yerüstü Maden Ocaklarında Yol, Nakliyat Ve Trafik Önlemleri, Patlayıcılar, Delme, Patlatma, Yerüstü Madenlerde Göçükler, Toprak Kayması, Mermer Ocaklarında Uyulması Gereken İş Sağlığı Ve Güvenliği Önlemleri), İlgili Yönetmelik.						
223714203	İlk Yardım	2	1	2,5	M	3
İlk Yardım ve Acil Sağlık Hizmetlerinde Temel Kavramlar, Dünyada ve Ülkemizde İlk Yardım, Acil Sağlık Hizmetleri ve Afetlerde Sağlık Organizasyonu, Afetlerde Acil Sağlık Hizmetleri, İlk Yardım ve Acil Sağlık Hizmetlerinde İletişim, Hasta/Yaralının ve Olay Yerinin Değerlendirilmesi-Triyaj, Temel Yaşam Desteği, Yaralanmalarda İlk Yardım, Kanamalarda İlk Yardım, Yanıkta İlk Yardım, Kırık Çıkık ve Burkulmalarda İlk Yardım, Sıcak ve Soğuga Maruz Kalmalarda ve Boğulmalarda İlk Yardım, Bilinç Bozuklukları ve Diğer Acil Durumlarda İlk Yardım, Zehirlenmelerde İlk Yardım, Hasta/Yaralı Taşıma Teknikleri.						
223714205	İş Güvenliği Mevzuatı-II	3	0	3	M	2
İşyerinde Acil Durumlar Hakkında Yönetmelik, İşyerlerinde İşin Durdurulmasına Dair Yönetmelik, İşyerinde İşveren veya İşveren Vekili Tarafından Yürütülecek İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetlerine İlişkin Yönetmelik, Kadın Çalışanların Gece Postalarında Çalıştırılma Koşulları Hakkında Yönetmelik, Kamu Görevlileri Etik Davranış İlkeleri İle Başvuru Usul Ve Esasları Hakkında Yönetmelik, Kanserojen ve Mutajen Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik, Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik, Kısa Çalışma ve Kısa Çalışma Ödeneğine İlişkin Yönetmelik, Kişisel Korumaya Donanım Yönetmeliği, Kişisel Korumaya Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik, Konut Kapıcıları Yönetmeliği, Muhtemel Patlayıcı Ortamda Kullanılan Teçhizat Ve Korumaya Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik, Özürlü ve Eski Hükümlü Çalıştırmayan İşverenlerden Ceza Olarak Kesilen Paraları Kullanmaya Yetkili Komisyon Kuruluşu ile Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik, Postalar Halinde İşçi Çalıştırılarak Yürütülen İşlerde Çalışmalara İlişkin Özel Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği, Sağlık Kuralları Bakımından Günde Ancak Yedi buçuk Saat veya Daha Az Çalışması Gereken İşler Hakkında Yönetmelik, Sanayi, Ticaret, Tarım ve Orman İşlerinden Sayılan İşlere İlişkin Yönetmelik, Sosyal Sigorta İşlemleri Yönetmeliği, Tehlikeli ve Çok Tehlikeli Sınıfta Yer Alan İşlerde Çalıştırılacakların Mesleki Eğitimlerine Dair Yönetmelik, Tehlikeli Maddelerin Karayoluyla Taşınması Hakkında Yönetmelik, Tozla Mücadele Yönetmeliği, Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Konseyi Yönetmeliği, Yıllık Ücretli İzin Yönetmeliği.						
223714207	İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri	3	0	3	M	2
İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemine Giriş, İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sisteminin Yapısı, Genel İlkeleri, Faydaları, Dünyada ve Türkiye'de İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri, Kalite Güvence ve Standartlar, İş Kazası ve Meslek Hastalıkları İstatistikleri, Risk Değerlendirme ve İş Sağlığı ve Güvenliği Kültürü, İş Sağlığı ve Güvenliği Acil Durum Planları ve Yönetimi, İş Sağlığı ve Güvenliğinde özel Risk Grupları, İş Sağlığı ve Güvenliğinde Etik İlkeler, İş Sağlığı ve Güvenliğinde Ergonomik İlkeler, İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri Uygulamaları ve Belgelendirme. OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi, OHSAS 18001:2007 Standardının yerini alan ISO 45001:2018 standardı.						
223714209	Yangından Korunma Yöntemleri	2	0	2	M	2
Yangın ve Yangın Kavramları, Yangın Sınıfları ve Söndürme Teknikleri, Yangın Söndürme Madde ve Malzemeleri, Yangın Algılama ve Uyarı Sistemleri, Yapı ve Binalarda Yangın Güvenliği, Bina Mukavemeti ve Yapı Malzemeleri ile Bina Kaçış Yollarında Yangın Güvenliği, Bina Bölüm ve Tesislerinde Yangın Güvenliği, Elektrik Sistemlerinde Yangın Güvenliği, Parlayıcı ve Patlayıcı Maddeler, Parlayıcı ve Patlayıcı Gazlar, Parlayıcı Patlayıcı ve Yanıcı Maddelerin Depolanması ve Kullanılması, Yangına Karşı Güvenlik Tedbirleri, Yangın Güvenliği Organizasyonu, Yangında Acil Durum Yönetimi.						



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
SARIKAMIŞ MESLEK YÜKSEKOKULU
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLİSANS PROGRAMI
DERS İÇERİKLERİ



223714211	Taşıma ve Depolama	2	0	2	M	2
Uluslar Arası Kurallara Ve Standartlar Uygun Nakliyat Ve Taşımacılık, Uluslar Arası Kurallara Ve Standartlar Uygun Nakliyat Ve Taşımacılık, İstifleme Ve Kuralları, Depolama yöntemleri, Depo özellikleri, Tehlikeli Maddelerin Depolanma Kuralları, İşaretlendirme, Yönlendirme, Depolanması ve taşınması sabit sistemler, Söndürme sistemleri, İş Kazaları, İş kazalarına karşı alınması Gerekli Önlemler, Organizasyon, Felaket Bazlı Olaylarda Depolanmanın Önemi Taşımacılıkta Yeni Yaklaşımlar.						
223714213	İşaret Dili	2	0	2	S	4
İşaret Diliyle İlgili Temel Kavramlar; İşaret Dili, Tarihi Ve Özellikleri; İşaret Dilinde Harfler; Ses Bilgisi; İşaretin İç Yapısı, Eşzamanlılık Ve Ardışıklık; Ses Bilgisi Açısından El Alfabeti; İşaret Dilinde Şekil Bilgisi, İşaretin Yapılanışı Ve Biçimlenişi; Sözcük Sınıfları Ve Zamirler; İşaret Dilinde Söz Dizimi; Sözcük Dizilişi, Cümle Türleri; Soru Cümleleri; İşaret Dilinde Anlambilim; Anlam Ve Gönderim, Anlam Türleri, Deyimler; İşaret Dili İle Karşılıklı Konuşma.						
223714215	Sektörel İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamaları-I	0	2	1	S	4
Tarım Orman Ve Hayvancılık Sektörlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği, Deri Ve Deri Ürünleri Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Konaklama Faaliyetlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği, Gıda Ürünleri Üretim Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Havacılıkta İş Sağlığı Ve Güvenliği, Tekstil Ve Hazır Giyim Üretim Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Petrol Ve Gaz Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Mobilya İmalat Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Kimya Ve Biyoloji Sektörlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği, NACE Kodlarında Yer Alan Diğer Bölgesel Faaliyetlerde İş Sağlığı Ve Güvenliği.						
223714217	Türkiye'de ve Dünyada İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	2	S	4
Türkiye'de İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Tarihsel Gelişimi, Dünyada İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Tarihsel Gelişimi, Türkiye'de İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Yasal Çerçevesi, Dünyada İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Yasal Çerçevesi, İş Sağlığı Ve Güvenliği Kavramında Gelişmeler, Modern Anlamda İş Sağlığı Ve Güvenliği, Rakamlarla Türkiye'de Ve Dünyada İş Sağlığı Ve Güvenliği, İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Ekonomik Boyutu, Sosyal Boyutu, İş Sağlığı Ve Güvenliği Ülkemiz İçin Neden Önemli?, Rekabet Gücü Açısından İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Önemi.						
223714219	Elektrik Şebeke Tesisleri ve Güvenlik	2	0	2	S	4
Elektrik Tesisatlarında Ve Elektrikli Cihazlarda Güvenlik Tedbirleri, Elektrğin İnsan Vücudundaki Etkileri, Elektrik Çarpmasında İlk Yardım, Elektrik Şebeke Ve Tesisleri İle İlgili Temel Kavramlar, Alçak Gerilim Şebeke Tipleri Ve Koruma Önlemleri, Elektrik Tesisat Teknolojisi Ve Koruma Önlemleri, Kablo Tipi Ve Kesitinin Seçimi, Şebeke Kurulum Çeşitleri, Topraklama Teknikleri, Elektrik Şebeke Ve Tesisleri İle İlgili Kanunlar Ve Yönetmelikler, Elektrik Projelerinde Kullanılan Elemanlar Ve Bunların Şematik Karşılıkları, Yüksek Gerilim İletim Ve Dağıtım Şebekeleri, Yüksek Gerilim Tekniğinde Ölçmeler, Hava Hatları Ve Kablolara, İletim Ve Dağıtım Elemanları, Yüksek Gerilim Tekniğinde Güvenlik Ve Koruma, Kurulan Şebekenin Güvenlik Önlemlerinin Alınması.						
223714221	Mesleki Yabancı Dil-I	2	0	2	S	4
Pratik İngilizce Konuşma Cümleleri, Çalışan Sağlığı İle İlgili İngilizce Terimler, İş Güvenliği İlgili İngilizce Terimler, Çalışan Sağlığı Ve İş Güvenliği İlgili İngilizce Terimler İle Cümleler Kurma, Çalışan Sağlığı Ve İş Güvenliği İlgili İngilizce Terimler İle Cümleler Kurma, Çalışan Sağlığı Ve İş Güvenliği İlgili Pratik İngilizce Konuşma Cümleleri, Çalışan Sağlığı Ve İş Güvenliği İlgili Pratik İngilizce Konuşma Cümleleri, İşyerinde İngilizce Dil Kullanım Teknikleri, İşyerinde İngilizce Dil Kullanım Teknikleri, İşyerinde Pratik İngilizce Konuşma Cümleleri, İşyerinde Sağlığı Korumaya Yönelik İngilizce Uyarı Cümleleri, İşyerinde Sağlığı Korumaya Yönelik İngilizce Uyarı Cümleleri						
223714223	Arama Kurtarma Bilgisi	1	1	1,5	S	4
Arama ve Kurtarmaya Giriş, Arama ve Kurtarmada Planlama ve Organizasyon, Arama ve Kurtarma Teknik ve Becerileri, Arama ve Kurtarmada Kaza Değerlendirme Safhaları, Arama ve Kurtarmada Kullanılan Makine ve Ekipmanlar, Arama ve Kurtarmada Yangın ve Müdahale Teknikleri, Arama ve Kurtarmada Haberleşme, Arama ve Kurtarmada Teknolojik Gelişmeler, Arama ve Kurtarmada Acil Durum Planları, Arama Ve Kurtarmaya Yönelik Bazı Mühendislik Uygulamaları, Arama ve Kurtarma Faaliyetlerinde Karşılaşılan Sağlık Sorunları ve Korunma Yöntemleri, Arama ve Kurtarmada Karşılaşılan Tıbbi Acillerde İlk Yardım, Arama ve Kurtarmada Eğitim, Ulusal ve Uluslararası Mevzuat.						
223714225	Teknoloji Bağımlılığı	2	0	2	S	4
Teknoloji Bağımlılığını Önleme, Bağımlılık Türleri, Teknoloji Bağımlılığındaki Risk Faktörleri, Bağımlılığın Tanısı Ve İlgili Kavramlar, Bağımlılığın Karakteristik Özellikleri, Teknolojinin Olumsuz Etkileri, Dijital Oyun Bağımlılığının Tanımı, Zararları, Kriterleri Ve Nedenleri, Bağımlılık Kavramının Tartışılması; Bağımlılık Türleri Ve İlgili Kuramlar; Akıllı Telefon Bağımlılığı-İnternet Bağımlılığı; Bağımlılığın Toplum Hayatına Ve Bireyin Hayatına Etkisi; Teknoloji Bağımlılığı Ve Gündelik Yaşam-Yaşam Kalitesi İlişkisi; Teknoloji Bağımlılığı, Gençlik Ve Aile; Teknoloji-İnternet Bağımlılığının Etki Ve Sonuçları; Teknoloji Bağımlılığını Önleyici Mekanizmalar Ve Baş Etme Yollarının Neler Olduğu; Dijital Mahremiyet Ve Siber Güvenlik.						
2. SINIF	IV. YARIYIL (BAHAR)					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	Z/M/S	AKTS
223714202	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	3	0	3	M	4
Yapı Sektörünün Önemi, Özellikleri Ve İş Kazası Oranları, Yönetmelikte Geçen Temel Kavramlar, Yükümlülükler Ve Sorumluluklar, Yapı İşleri Çeşitleri, Yapı Alanındaki Çalışma Yerleri İçin Genel Asgari Şartlar, Yapı Alanlarındaki Özel Asgari Şartlar, Yapı İşlerinde Kullanılan Kişisel Korumaya Donanımlar, Yüksekte Çalışmada Kullanılan Ekipmanlar, Şantiyelerde Genel İş Sağlığı Ve Güvenliği Kuralları, Açık Ve Kapalı Alanlarda İş Sağlığı Ve Güvenliği Kuralları, İş Makinelerinde Güvenlik, İnşaat İşlerinde Meslek Hastalıkları, Genel İş Sağlığı Ve Güvenliği Ve Yapı İşlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Farkı, Şantiyelerde Kayıtların Saklanması Sorumluluğu / İnşaat Yerlerinde İş Kazaları Maliyetinin Belirlenmesi Teknikleri, Yapı İşlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği Yönetmeliği, İş Yeri Ve Bina Eklentilerinde Alınacak Sağlık Ve Güvenlik Önlemlerine İlişkin Yönetmelik, Yürürlükteki Yapı İşleri İle İlgili Diğer Yönetmelikler, Standartlar.						



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
SARIKAMIŞ MESLEK YÜKSEKOKULU
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLİSANS PROGRAMI
DERS İÇERİKLERİ



223714204	Bina Yönetim Sistemleri	2	0	2	M	2
Binalarda Bulunması Gereken Temel İSG Tedbirleri, Binalarda Gürültü, Titreşim, Radyasyon Yönetimi, Binalarda Kimyasal Etkenler, Binalarda Toz Yönetimi, Binalarda Elektrik Yönetimi, Binalarda Malzeme Taşıma, Depolama, istifleme Yönetimi, Binalarda Patlayıcı Ortam ve Yangın Yönetimi, Barınma, İkamet ve işe Binalarının Yönetimi, Afetlerde Bina Yönetimi, Altyapı Tesislerinin Yönetimi, Binalarda Aydınlatma Yönetimi, Binaların Bakım ve Onarım Yönetimi, Yapı İşleri Yönetimi, Binalarda İşletme Yönetimi						
223714206	Etiketleme ve İşaretleme	2	0	2	M	3
Etiketleme ve İşaretlemenin Kapsamı, Etiket ve İşaretlemenin Gerekliliği ve Önemi, Etiket ve İşaretlemenin Türleri ve Kullanıldığı Yerler, Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Etiketleme ve İşaretleme, Malzeme Güvenlik Bilgi Formu ve İçeriği, Etiketlerde Uluslararası Standartlar Şekil, Boyut ve Renk Özellikleri, Etiketleme ve İşaretlemede Eğitim ve Uygulama, Yaygın Olarak Karşılaşılan Risk Durumlarının Listesi ve İncelenmesi, Yaygın Olarak Karşılaşılan Güvenlik Tavsiyelerinin İncelenmesi ve Risk İletişimi, Önemli Semboller ve Uluslararası Kısaltmalar, CE Uygunluk İşaretinin Ürüne İliştirilmesine ve Kullanılmasına Dair Genel Esaslar, Etiket ve İşaretlerde Bulundurulması Asgari Gerekliler, Kalibrasyon, Barkod Teknolojisi.						
223714208	İş Güvenliği ve Eğitim Metotları	2	0	2	M	2
Çalışanların İSG Eğitimlerinin Usul Ve Esasları Hakkında Yönetmelik, İSG Eğitimlerinin Amacı, Eğitimin Kapsamı, Eğitim Konuları, Eğitimin Tanımı Ve Alanı, Eğitim Süreçleri; Amaç Belirleme, Hedef Koyma, Öğrenme Etkinlikleri, Ölçme, Değerlendirme, Öğretim Strateji, Yöntem Ve Teknikleri, Öğrenme Psikolojisi, Yetişkin Eğitiminde İlkeler, Yetişkinin Öğrenme Gücü, Yetişkinin Öğrenme Açısından Özellikleri, Eğitim Araçları; Görsel, İşitsel, Görsel İşitsel, İnteraktif Eğitim Teknikleri, Güvenlik Kültürü Oluşumunda Eğitimin Önemi, İş Eğitiminin Yöneldiği Risk Grupları, Eski Ve Yeni İş Kanunlarında Çalışanların İSG Eğitimi, İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Eğitime Entegrasyonuna İyi Uygulama Örnekleri, Sağlık Eğitimi, Eğitim Ve İletişim, İş Güvenliği Eğitiminde Bazı Önemli Konular, İş Güvenliği Eğitiminde Bazı Önemli Konular.						
223714210	İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Analizi	2	0	2	M	2
Risk Nedir, Risk Yönetimi, Risk Yönetiminin Dünü, Bugünü ve Geleceği, Kalitatif Risk Değerlendirme Teknikleri, Kantitatif Risk Değerlendirme Teknikleri, Risk Analizi, Risk Değerlendirme Uygulama Alanları, Risk Değerlendirmenin Önemi, Hizmet Sektöründe Risk Değerlendirmesi, İmalat Sektörü Açısından Risk Değerlendirmesi, Belirsizlik Altında Karar Verme ve Risk Değerlendirme, İş Hayatında Risk Faktörleri, Proje Risk Yönetimi, Risk Kontrol Teknikleri.						
223714212	Bakım Onarım Çalışmalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	2	M	2
Bakım Nedir? Bakım Hangi Amaçla Yapılır?, Bakım Ve Onarım Talimat Ve Yönergeleri, Bakım Ve Onarım İşlerinde Eğitim, Çok Rastlanan Kaza Türleri, Kişisel Koruyucu Kullanılmamasından Kaynaklanan Kazalar, Bakım Onarımında Dikkat Edilmesi Gerekenler, Bakım Onarım Kazalarının Sebepleri. Makine, Elektrik, Bina Veya Tesislerin Bakım/Onarımı, Tesisatların Bakım Ve Onarımı, Bakım Onarım İşlerinde Ortaya Çıkabilecek Tehlikeler Ve Dikkat Edilecek Hususlar, İş Sağlığı Ve Güvenliği Açısından Bakım Ve Onarım Öncesi, Bakım Ve Onarım Sırasında, Bakım Ve Onarım Sonrasında Yapılması Gerekenler, İlgili Mevzuat.						
223714214	İş Hijyeni	2	0	2	M	3
İş Hijyenine Giriş, Çalışma Yaşamı ve Sağlık İlişkisi, Maruz Kalma, Limit ve Standartlar, Tehlike, Risk ve Korunma Temel Kavramları, Kimyasal Etmenler, Vücuda Giriş Yolları, Fiziksel Risk Etmenleri, Biyolojik Etmenler, Ergonomik Etkenler, İç Ortam Hava Kalitesi, İş Hijyeni ve Risk Değerlendirmesi, Kişisel Koruyucu Donanım Seçimi ve Kullanımı, Mesleki Etik, Ulusal ve Uluslararası Mevzuat.						
223714216	Makine ve Teçhizat	2	0	2	S	3
Temel Kavramlar, Malzeme Bilgisi, Bağlama Elemanları, Güç ve Hareket Sistemleri, Talaşlı Üretim Yöntemleri, Talaşsız Üretim Yöntemleri, Pompalar, Fanlar ve Kompresörler, Yakıtlar ve Yanma, Kazanlar ve Isı Değiştiricileri, Yenilenebilir Enerji Dönüşüm Sistemleri, Fosil Yakıtlı Enerji Dönüşüm Sistemleri, Hidrolik ve Pnömatik Sistemler, İş Makinaları, Taşıma Tekniği.						
223714218	Mesleki Yabancı Dil-II	2	0	2	S	3
İş Yerinde İngilizce Uyarı Cümleleri Hazırlama, İş Güvenliği Konusunda Yeni Gelişmeleri Takip Edebilme, Çalışan Sağlığı İle İlgili Yeni Gelişmeleri Takip Edebilme, Çalışan Sağlığı Ve İş Güvenliği Konusunda Yabancı Yayınları Okuma Ve Anlama, Çalışan Sağlığı Ve İş Güvenliği Konusunda Yabancı Yayınları Okuma Ve Anlama, İş Yerinde Çalışanlara Yeni Teknolojiler Hakkında Bilgi Verme, İş Hayatında İngilizceyi Pratik Kullanabilme, İş Hayatında İngilizceyi Pratik Kullanabilme, Yeni Malzemelerin Kullanım Kılavuzlarını İngilizceden Türkçeye Çevirmek, Yeni Malzemelerin Kullanım Kılavuzlarını İngilizceden Türkçeye Çevirmek, İşçi Sağlığıyla İlgili Beslenme İlkelerini Dünya Literatüründen Takip Etmek, İşçi Sağlığıyla İlgili Beslenme İlkelerini Dünya Literatüründen Takip Etmek.						
223714220	İşletme Yönetimi-II	2	0	2	S	3
Planlama Yapmak, Örgütlenme Yapmak, Örgütlenme Yapmak, Yöneltmek, Yöneltmek, Koordinasyon Sağlamak, Denetim Yapmak, İş Analizi Yapılmasını Sağlamak, İnsan Kaynaklarını Planlamak, İşgören Adayı Bulmak, İşgöreni Seçmek, İşe Alistırma (Oryantasyon) Eğitimi Vermek, İşgören Performansını Değerleme, İşgören Performansını Değerleme, İşgörenin Eğitilmesini Sağlamak, Kariyer Planlaması Yapmak, İş Değerleme, Ücretlendirmek, Üretimi Planlamak, Üretimin Gerçekleşebilmesi için Örgütlenme Yapmak, Üretimin Gerçekleşebilmesi için Örgütlenme Yapmak, Kapasite ve Stok Planlaması, Hedef Pazarı Belirlemek, Ürün Geliştirme, Fiyatlandırma Politikalarını Belirlemek, Tutundurma Politikalarını Belirlemek, Tutundurma Politikalarını Belirlemek, Dağıtım Politikalarını Belirlemek, Müşteri İlişkilerini Yönetmek, Gelir ve Gider Hesaplarını Yönetmek, Borç ve Alacakları Yönetmek, Varlıkları Yönetmek, Varlıkları Yönetmek, Kaynakları Yönetmek.						



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
SARIKAMIŞ MESLEK YÜKSEKOKULU
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLİSANS PROGRAMI
DERS İÇERİKLERİ



223714222	Ölçme Tekniği ve İş Güvenliği	2	0	2	S	3
İş Güvenliği, Uzunluk Ölçümü, Ağırlık Ölçümü, Alan Ölçümü ve Hacim Ölçümü, Akışkan Ölçümü, Sıcaklık Ölçümü ve Eğitim Ölçümü, Kesit ve Çap Ölçümü, Hız ve Devir Ölçümü, Işık Ölçümü, Ses Ölçümü, Basınç ve Gerilme Ölçümü, Direnç Ölçümü Bobin Ölçümü, Kondansatör Ölçümü, Akım Ölçme, Gerilim Ölçme, Frekans Ölçümü, Osiloskop ile ölçme, Güç ve Enerji Ölçümü, Ölçü Trafoları, Endüstriyel Ölçmeler ve Transdüserler.						
223714224	Sektörel İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamaları-II	0	2	1	S	3
Maden Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Metal Ve Makine Sektörlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği, İnşaat Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Büro Hizmetleri Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Çimento Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Tersane Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Sağlık Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Plastik Endüstri Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Otomobil İmalat Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, Yemekhane ve Kantinlerde Çalışmada İş Sağlığı ve Güvenliği, Taşımacılık Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği, NACE Kodlarında Yer Alan Diğer Bölgesel Faaliyetlerde İş Sağlığı Ve Güvenliği.						
223714226	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	2	0	2	S	3
İş Hukuku Kavramı, Niteliği, Tarihi Gelişimi (Dünyada-Türkiye’de), İş Hukukunun Özellikleri Temel İlkeleri, İş Hukukunun Kaynakları, Çalışma Örgütü, İş Hukukunun Uygulama Alanı Ve İş Kanununun Kapsamı, İş Hukukunun Temel Kavramları; İşçi, İşveren, İşveren Vekili, Çırac, Stajyer, İş Hukukunun Temel Kavramları; Alt İşveren, İşyeri, İşletme, İş Sözleşmesi, Sözleşme Çeşitleri, Sözleşme Ehliyeti Ve Sınırları, İş Sözleşmesinin Kurulması Ve Hükümleri, İş Sözleşmesinin Sona Ermesi Ve Sonuçları, Kıdem Tazminatı, İşin Düzenlenmesi, Çalışma Ve Dinlenme Süreleri, İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği, İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği.						