**MESLEK YÜKSEK OKULU**

**İLETİŞİM FAKÜLTESİ**

**BASIN VE YAYINCILIK BÖLÜMÜ (ASC)**

**BYT 107 İŞ VE İŞÇİ GÜVENLİĞİ**

**2018-2019 GÜZ DÖNEMİ**

**DERS TANIMI**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dersin Adı** | İş ve İşçi Güvenliği |
| **Dersin Kodu** | BYT 107  |
| **Dersin Türü** | Önlisans |
| **Dersin Seviyesi** | Lisans |
| **Dersin AKTS** | 4 AKTS |
| **Teori (saat / hafta)** | 3 |
| **Uygulama (saat / hafta)** | 0 |
| **Laboratuvar (saat / hafta)** | 0 |
| **Dersin Verildiği Yıl** | 1 |
| **Dersin Verildiği Dönem** | 1 |
| **Öğretim Elemanının Adı** |  |
| **Dersin Veriliş Şekli** | Yüzyüze  |
| **Dersin Dili** | Türkçe |
| **Dersin Önkoşulu** |  |
| **Tavsiye Edilen Opsiyonel Program Bileşenleri** | Yok |
| **Ders Günü ve Saati** |  |
| **Dersin Amacı** | * İş Sağlığı Ve Güvenliği Kanununun Amaç ve Kapsamı ile ilgili bilgi vermek,
* İşyerlerinde; iş sağlığı ve güvenliğinin sağlanmasına yönelik görev, yetki, sorumlulukları hakkında temel bilgiler vermek
* İşverenin ve işçinin; işyerindeki hak ve yükümlülükleri hakkında temel bilgileri öğrenmelerini sağlamak,
* Öğrencinin; İş sağlığı ve güvenliği konusunda yasal mevzuatı takip edebilmesini ve yorumlamasını sağlamak
 |
| **Öğrenim Çıktıları** | Dersin bitiminde öğrenciler;1. İş Güvenliği mevzuatının genel çerçevesi hakkında bilgi sahibi olur.2. İş mevzuatı ve sosyal güvenlik mevzuatındaki İSG yükümlülükleri hakkında giriş düzeyde bilgi sahibi olur.3. İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetlerinin Desteklenmesi, İşyeri Hekimleri ve İş Güvenliği Uzmanlığı hakkında bilgi sahibi olur.4. İş güvenliği mevzuatında yer alan İş Kazası ve Meslek Hastalıklarının kapsamı hakkında bilgi edinir. Temel tasarım ilke ve prensiplerini tanır  |
| **Dersin İçeriği** | * İş sağlığı ve güvenliğinin (İSG) kavramsal çerçevesi; ulusal ve uluslararası standartlar; iş kazaları ve meslek hastalıklarının nedenleri; sonuçları ve önlenmesi ile ilgili temel bilgiler; İSG alanında mevzuatımızda bulunan temel düzenlemeler; örnek olaylar; Gemi inşaat sanayisinde yaşanan iş kazalarının incelenmesi ve alınacak önlemler.
 |

***KONULAR***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **HAFTA** | **Teorik Konular** | **Uygulama** |
| **Haftalık Detaylı Ders İçeriği** | **1** | İş sağlığı ve güvenliği kavramlar, kurallar | Öğrencilere beklentilerini ve İş ve İşçi Güvenliği hakkında bildiklerini sorma |
|  | **2** | İş hukuku, Kanunlarda iş sağlığı ve güvenliği, ilgili kuruluşlar | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **3** | Meslek hastalıkları +Koruyucu önleyici tedbirler | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **4** | Iş güvenliği ekipmanları | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **5** | Hava kirliliğine neden olan gazlar, zararlı gazlar ile ilgili mevzuat | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **6** | Iş kazası sonucu oluşan yanıklar ve korucu tedbirler | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **7** | Elektrik çarpması ve önleyici tedbirler | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **8** | **VİZE SINAVI** |  |
|  | **9** | Kaynak atölyesinde iş güvenliği | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **10** | Atıklar ve atıkların sınıflandırılması | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **11** | Çalışma otramını zehiri gazlardan arındırma, havalandırma ekipmanları | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **12** | Atıkların depolanması, geri dönüşümü + Atıklar ile ilgili yönetmelikler | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **13** | İş Sağlığı ve Güvenliği Kültürü nedir? Öncelikle çalışanlara ve sonrasında tüm bireylere nasıl kazandırılır? | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **14** | İş kazaları ve meslek hastalıklarının tanımı, tespiti, çeşitleri ve önlenmelerine ilişkin tedbirler +İş kazaları ve meslek hastalıklarında hukuki açıdan incelenmeleri. | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **15** | İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi | Soru, Cevap ve Tartışmalar |
|  | **16** | **FİNAL SINAVI**  |  |
| **Ders Kitabı / Materyal / Tavsiye Edilen Okumalar** | **DERS KİTAPLARI:*** Yılmaz, F., “İş Sağlığı ve Güvenliği Ders Notları”
* Yelekçi, M., “İşçi Sağlığı-İş Güvenliği İş Emniyeti”

**YARDIMCI KİTAPLAR:*** Esin, A., ESİN "İş Sağlığı ve Güvenliği"
 |

|  |
| --- |
| **DEĞERLENDİRME** |
| **Dönem (Yıl) İçi Aktiviteler** | **Sayı** | **Dönem (Yıl) notuna % katkısı** |
| **Derse Devam ve Katılım**  | **1** | **10** |
| **Ödevler ve Sınıf içi sınavlar** | **1** | **10** |
| **Vize Sınavı** | **1** | **20** |
| **Dönem Projesi ve Sunum** | **1** | **30** |
| **Final Sınavı** | **1** | **30** |

**NOT SİSTEMİ**

**A** : 4.00 (90-100 %) **F** : 0.00 (0 -44 %)

**A-** : 3.70 (85-89 %) **S** : Kredisiz (60 – 100%)

**B+** : 3.30 (80-84 %)

**B** : 3.00 (75-79 %)

**B-** : 2.70 (70-74 %)

**C+** : 2.30 (65-69 %)

**C** : 2.00 (60-64 %)

**C-** : 1.70 (55-59 %)

**D+** : 1.30 (50-54 %)

**D** : 1.00 (45-49 %)