



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**AYDIN İKTİSAT FAKÜLTESİ**  
**ULUSLARARASI İLİŞKİLER BÖLÜMÜ**  
**ULUSLARARASI İLİŞKİLER PROGRAMI**  
**DERS BİLGİ FORMU**

|                                   |   |         |           |             |   |          |        |             |   |
|-----------------------------------|---|---------|-----------|-------------|---|----------|--------|-------------|---|
| Dersin Adı                        | İş Sağlığı ve Güvenliği - I   |         |           |             |   |          |        |             |   |
| Ders Kodu                         | İSG101  |         |           | Ders Düzeyi |   |          | Lisans |             |   |
| AKTS Kredi                        | 2   | İş Yüğü | 50 (Saat) | Teori       | 2 | Uygulama | 0      | Laboratuvar | 0 |
| Dersin Amacı                      | Öğrencilerin,20/06/2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu hükümlerince çalışanlara verilecek İş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinin usul ve esaslarını öğretmek. İş sağlığı ve güvenliği kültürünü geliştirmek.  |         |           |             |   |          |        |             |   |
| Özet İçeriği                      | İş sağlığı ve güvenliğinin sağlanabilmesi için çalışanlara verilmesi gereken eğitimlerden Genel, Sağlık ve Teknik konuları içermektedir.  |         |           |             |   |          |        |             |   |
| Staj Durum                        | Yok   |         |           |             |   |          |        |             |   |
| Öğretim Yöntemleri                | Anlatım (Takrir), Tartışma, Örnek Olay, Problem Çözme   |         |           |             |   |          |        |             |   |
| Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları) | Doç. Dr. Pınar DEMİRCİOĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Esra ÖRENLİLİ YAYLAGÜL, Dr. Öğr. Üyesi Mithat Evrim DEMİR, Dr. Öğr. Üyesi Nurettin TOPUZ, Fatma ORHAN BARAN, Gülşah DENİZ, Öğr. El. Hasan Gürkan YENİPAZARLI, Öğr. Gör. Ali ERKUL, Öğr. Gör. Evrim ÇEVİK, Öğr. Gör. Merve MUTİ İSTEK, Öğr. Gör. Nergiz YÜKSEL, Prof. Dr. Ahmet KILIÇKAN, Prof. Dr. Muhammet Emin GÜNAY |         |           |             |   |          |        |             |   |

#### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

| Araç                      | Adet | Oran (%) |
|---------------------------|------|----------|
| Ara Sınav (Vize)          | 1    | 40       |
| Dönem Sonu Sınavı (Final) | 1    | 60       |

#### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

|   |                              |
|---|------------------------------|
| 1 | Öğretim Elemanı Ders Notları |
| 2 | 6331 sayılı Kanun(lar)       |
| 3 | İlgili Mevzuatlar            |
| 4 | Çeşitli ders kitapları       |

| Hafta | Haftalara Göre Ders Konuları |  |
|-------|------------------------------|--|
| 1     | Teorik                       | Dersin Tanımı, Çalışma Mevzuatı  |
| 2     | Teorik                       | Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları   |
| 3     | Teorik                       | İşyeri temizliği ve düzeni   |
| 4     | Teorik                       | İş kazası ve meslek hastalığından doğan hukuki sonuçlar  |
| 5     | Teorik                       | Meslek hastalıklarının sebepleri, Hastalıktan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması,                      |
| 6     | Teorik                       | Biyolojik ve psikososyal risk etmenleri, İlk yardım  |
| 7     | Teorik                       | Kimyasal, fiziksel ve ergonomik risk etmenleri,  |
| 8     | Ara Sınav (Vize)             | Ara sınav  |
| 9     | Teorik                       | Elle kaldırma ve taşıma, Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma,  |
| 10    | Teorik                       | İş ekipmanlarının güvenli kullanımı, Ekranlı araçlarla çalışma,  |
| 11    | Teorik                       | Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri, İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri ile tekniklerinin uygulanması, |
| 12    | Teorik                       | Güvenlik ve sağlık işaretleri,   |
| 13    | Teorik                       | Kişisel koruyucu donanım kullanımı,  |
| 14    | Teorik                       | İş sağlığı ve güvenliği genel kuralları ve güvenlik kültürü  |
| 15    | Teorik                       | Tahliye ve kurtarma  |
| 16    | Dönem Sonu Sınavı (Final)    | Dönem Sonu Sınavı  |



**Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yükü Hesabı (Ortalama Saat)**

| Etkinlik  | Adet | Ön Hazırlık | Etkinlik Süresi | Toplam İş Yükü |
|---|------|-------------|-----------------|----------------|
| Kuramsal Ders   | 14   | 0           | 2               | 28             |
| Ara Sınav   | 1    | 8           | 1               | 9              |
| Dönem Sonu Sınavı   | 1    | 12          | 1               | 13             |
| Toplam İş Yükü (Saat)                                       |      |             |                 | 50             |
| Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = <b>AKTS Kredisi</b> |      |             |                 | 2              |

\*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

**Dersin Öğrenme Çıktıları**

|    |  |
|----|--|
| 1  | Temel bilimler alanında yeterli bilgiye sahip olmak ve karşılaştığı mesleki problemlerin çözümünde bunları kullanabilmek,  |
| 2  | Üretim süreçlerini analiz ederek çalışma ortamında oluşabilecek iş güvenliği risklerini tanımlayabilme ve değerlendirme becerisine sahip olmak.                            |
| 3  | İş Güvenliği malzemelerini, uyarı ve tehlike işaret ve levhalarını tanımak, özellikleri hakkında bilgi sahibi olmak ve amacına uygun kullandırma yetkinliğine sahip olmak, |
| 4  | İş güvenliği eğitimleri planlama ve uygulama becerisine sahip olmak,   |
| 5  | İş güvenliği ve sağlığına yönelik ölçüm teknikleri ve metotları hakkında yeterli bilgiye sahip olmak,  |
| 6  | Acil durumlarda ilk yardım müdahalesi yapabilecek yetkinlikte olmak,   |
| 7  | İş sağlığı ve güvenliği konusunda yürürlükte olan mevzuatı izlemek, yorumlayabilmek ve uygulamak,  |
| 8  | İşçi sağlığının korunabilmesi ve oluşabilecek meslek hastalıklarının engellenebilmesi için alınması gereken temel önlemler hakkında bilgi sahibi olmak,                    |
| 9  | Bilgi teknolojilerini etkin şekilde kullanabilmek,   |
| 10 | Anadilini sözlü, sözsüz ve yazılı iletişimde etkin olarak kullanabilen,  |
| 11 | Mesleki gelişmeleri ve yabancı literatürü izleyebilecek düzeyde yabancı dil bilgisi yeterliliğine sahip olmak,   |
| 12 | Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine ve bunu gerçekleştirebilme becerisine sahip olmak,   |
| 13 | Ekip çalışmasına yatkın, sorumluluk alma özgüveni olan, yetki alabilme ve gereğini yerine getirebilme becerisini kazanmak,   |
| 14 | Genel ahlak ve mesleki etik değerleri benimsemiş olmak   |

**Program Çıktıları (Uluslararası İlişkiler Programı)**

|   |  |
|---|--|
| 1 | Uluslararası ilişkilerin temel teori ve yaklaşımlarını tartışır                                |
| 2 | Öğrenciler güvenlik çalışmalarının temel yaklaşım ve teorilerini tartışırlar                   |
| 3 | Öğrenciler analitik düşünme ve sorgulama becerisi kazanırlar                                   |
| 4 | Öğrenciler bölgesel güvenlik meselelerini tartışırlar  |
| 5 | Öğrenciler temel güvenlik meselelerinde güncel gelişmeleri tartışırlar                         |
| 6 | Öğrenciler dış politikadaki güncel gelişmeleri uluslararası ilişkiler teorileriyle açıklarlar. |

**Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek**

|     | ÖÇ1 | ÖÇ2 | ÖÇ3 | ÖÇ4 | ÖÇ5 | ÖÇ6 | ÖÇ7 | ÖÇ8 | ÖÇ9 | ÖÇ10 | ÖÇ11 | ÖÇ12 | ÖÇ13 | ÖÇ14 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| PÇ1 | 4   | 3   | 2   | 2   | 2   | 2   | 5   | 3   | 2   | 3    | 2    | 3    | 2    | 2    |
| PÇ2 | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3    | 2    | 3    | 2    | 3    |
| PÇ3 | 4   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2    | 3    | 3    | 2    | 3    |
| PÇ4 | 4   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 2   | 2    | 2    | 3    | 2    | 2    |
| PÇ5 | 4   | 3   | 2   | 2   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3    | 2    | 3    | 3    | 2    |
| PÇ6 | 4   | 3   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 3    | 2    | 3    | 2    | 3    |

