

İSG KÜLTÜRÜ VE EĞİTİMİ

DOÇ.DR.SAİM OCAK
MARMARA ÜNİVERSİTESİ
HUKUK FAKÜLTESİ

İSG AMACI

Çalışanları

- Korumak
- Üretim Güvenliğini Sağlamak
(İş gücü kaybını önlemek)
- İşletme Güvenliğini Sağlamak

İSG HAKKI

**Sağlıklı ve güvenli bir ortamda çalışma
Anayasal bir haktır.**

İSG HİZMET ALANLARI

İSG sadece fiziksel değil,

- **psikososyal durumlar,**
- **psikolojik ya da cinsel taciz,**
- **stres gibi hususları da kapsar.**

İSG BİLİM İLİŞKİSİ

İş sağlığı ve güvenliği

çok yönlü bir çalışmayı gerektirmektedir.

Mühendislik,

Tıp,

Ekonomi,

Hukuk,

Sosyoloji,

Psikoloji,

Ergonomi,

başta olmak üzere

çeşitli bilim dallarından yararlanır.

ÖZEL OLARAK KORUNMASI GEREKENLER

İSG bakımından,

- kadın,
- çocuk,
- yaşlı,
- engelli,
- yabancılar bakımından

daha fazla önem arzetmektedir.

Sanayileşme/Teknoloji

Sanayileşme ve gelişen teknoloji,

bir yandan insanlığa hizmet ederken

**insan hayatına ve çevreye zarar da
vermektedir.**

İSG ZARARLARI

İs kazaları ve meslek hastalıkları sonunda;

İnsan (bedensel ve/veya ruhsal)

çevre,

üretim

ve

ekonomi

zarar görmektedir.

İSG ZARARLARI

İşçi ve işverenlerin yanı sıra, yakınları,

Devlet ve toplumun tamamı

doğrudan ya da dolaylı olarak

olumsuz etkilemektedir.

İSG ZARARLARI

Bedensel kayıplar ya da ruhsal bozukluklar;

maddi ve manevi zararlar

ortaya çıkmaktadır.

ÖNLEYİCİ YAKLAŞIM

6331 sayılı Kanunun

önleyici yaklaşımları içermektedir.

Önlemek,

telafi etmekten (ödeme vs)

- **daha az masraflı,**
- **daha kolay**
- **ve daha insanidir.**

İŞ K ve MH NEDENLERİ

İŞK ve MH'ın meydana gelmesinde,

- sosyolojik,
- psikolojik,
- fizyolojik,
- eğitim,
- teknik,
- ekonomik ve
- hukuki vb. **hususlar etkili olmaktadır.**

İŞ K. VE MH NEDENLERİ

İŞ K ve MH,

- **%80 insanlara,**
- **%18 mekanik ve fiziki çevre koşullarına,**
- **%2 de beklenmeyen olaylara**
bağlı olarak gerçekleşir.

KAZA İSTATİSTİKLERİ

Ülkemizde İş Kazasından

günde ortalama 4 kişi ölmektedir

İş kazalarının çoğu,

küçük ve orta ölçekli işyerlerinde (KOBİ)

meydana gelmektedir.

Maden ve inşaat alanlarında daha çok kaza
olmaktadır.

İHTİYAÇLAR

İnsan,

**temel ihtiyaçlarını karşıladıktan sonra,
geleceğini güvence altına almak ister.**

GÜVENLİK VE SAĞLIK EĞİTİMİ

Eğitim-öğretim dönemlerinde,

seviyeye göre;

genel sağlık ve güvenlik eğitimi

(ve İSG eğitimi) verilmesi sağlanmalıdır.

İSG KÜLTÜRÜ

İSG kültürünün bakımından,

eğitimin okul öncesinden başlayarak

toplumsal bilince yayılması sağlanmalıdır.

EĞİTİM

Eğitimle,

edinilen bilgiler uygulamaya konularak

davranış değişikliğinin sağlanmaktadır.

EĞİTİM

İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLARI

- mühendisler
- mimarlıklar
- teknik elemanlar

EĞİTİM

Teknik eleman:

- Teknik öğretmenler
- fizikçiler
- kimyagerler
- biyologlar

üniversitelerin

iş sağlığı ve güvenliği programı

mezunlarıdır.

EĞİTİM

İŐYERİ HEKİMLERİ

Tıp fakóltesi mezunları

İŐYERİ HEMŐİRELERİ (DİĞER SAĞLIK PERSONELİ)

- HemŐireler
- Sağlık Memurları
- Acil Tıp Teknisyeni
- Çevre Sağlık Teknisyeni

İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI

C SINIFI EĞİTİMLERİ

YETKİLİ İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLIĞI KURSUNDAN

- 90 saat uzaktan 15 gün
- 90 saat yüzyüze 15 gün (6 saat devamsızlık hakkı var)
- 40 saat staj (Uzmanın bulunduğu işyerinde)
- Mayıs ve Aralık yılda 2 kez sınav var.

HEKİMLER DE $90 + 90 = 180$ saat

EĞİTİM ALMAKTADIR.

(Hemşirelerin eğitim süresi ise

45 saat + 45 saat olmak üzere 90 saattir)

EĞİTİM

Üniversitelerin iş sağlığı ve güvenliği lisans programını tamamlayanlar

Kurslarda eğitim almadan
sınavla (C) belgesi alabilecektir.

EĞİTİM

**Tezsiz/Tezli İSG yüksek lisans programını
bitirenler,**

kursa gitmeden

sınavı geçerek

(B) belgesi alabilecektir.

EĞİTİM

İSG doktora programını tamamlayanlar,

kursa gitmeden

ve sınavsız

(A) belgesi alabilecektir.

EĞİTİM

Fiili çalışmaya dayalı belge sureci:

3 yıl C belgesi ile çalışıp,

kurs eğitimi alınarak ve

sınavı geçerek

(B) belgesi alınabilecektir.

EĞİTİM

Fiili çalışmaya dayalı belge sureci:

4 yıl B belgesi ile çalışıp,

kurs eğitimi alınarak ve

sınavı geçerek

(A)belgesi alınabilecektir.

GEÇİCİ UYGULAMA

2014 YILINDA İSTİSNAİ OLARAK PRİME DAYALI
BELGE SINAVLARI YAPILMIŐTIR.

EĞİTİM

4 YILLIK İSG BÖLÜMÜ MEZUNLARI

KURSA GİTMEK ZORUNDA DEĞİL

DOĞRUDAN C BELGESİ SINAVINA GİREBİLECEK

EĞİTİM

ÖN LİSANS (2 YILLIK)

LİSANS (4 YILLIK)

TEZSİZ YL, TEZLİ YL, DOKTORA

DİĞER BÖLÜMLERDEN MEZUN OLANLAR

KURSLAR

EĞİTİM SÜRELERİ VE İÇERİKLERİ YETERSİZ

EĞİTİM

Çalışanların tehlike derecesine göre işe başlamadan eğitilmesi gerekmektedir.

- **Az tehlikeli işyerlerinde 8 saat**
- **Tehlikeli işyerlerinde 12 saat**
- **Çok tehlikeli işyerlerinde 16 saat**

Periyodik olarak eğitimler yenilecek

- **Çok tehlikeli sınıfta yılda en az bir defa.**
- **Tehlikeli sınıfta 2 yılda en az bir defa.**
- **Az tehlikeli sınıfta 3 yılda en az bir defa.**

Bunların dışında farklı nedenlerle de eğitim verilmesi gerekmektedir.

EĞİTİM

Özel olarak eğitim verilmesi gerekenler

- İSG kurulları
- Destek elemanları
- Çalışan temsilcileri
- İlk yardım, tahliye vs. ekibi
- Özel alanlarda çalışanlar
- Geçici iş ilişkisi kurulan işçiler
- Risk değerlendirmesi ekibinde yer alanlar

Çocuk, genç, hamile, yaşlı, engelli, yabancı çalışanlar ...

EĞİTİM

Eğitimler uygun (yer, araç, zaman vs.) Őekilde yapılmalıdır.

Eğitim sonucunda sınav yapılmalıdır.

Yeterli değilse eğitimler tekrarlanmalıdır.

Bilginin kavratılması sağlanmalıdır.

TEŞEKKÜRLER

DOÇ.DR.SAİM OCAK
MARMARA ÜNİVERSİTESİ
HUKUK FAKÜLTESİ