KAZA, RISK VE TEHLİKE NEDİR?

Kaza Nedir?
İnsanlarla yaralanma veya ölüm, ekipman hasar, çevre ve zara ya da ürün kaybı ile sonuçlanan istemeyen olaylara kaza denir.

Aynı zamanda; farklı sartlar altında insanlarla yaralanmalara, ekipmanlarda hasara ve proseste kayıplara yol açabilecek olaylar da kaza tanımlına girer. Bu tür olaylar genelikle;
- Ucuz atlattığınız olay,
- Öğretici olay ya da
- Tehlike potansiyeli yüksek olay olarak adlandırılır.

Risk Nedir?
Tehlikeli bir olayın veya maruz kalmının meydana geleceğine olası olasılığı ve sonucu ile birleşimi.

Tehlike Nedir?
İnsan yaralanmasının ya da hasarına neden olabilecek kaynak, faaliyet veya durum.

İş Kazasının Oluşumu

BİZDEN HABELER

İş Sağlığı ve Güvenliği Temelli Kaşif Bardaklar Kullanımı Sunuldu
Koordinatörlüğümüz ve İktisadi İşletme Müdürlüğü arasında yapılan işbirliği çerçevesinde üniversiteminiz personeli ve öğrencilerine yönelik farkındalık oluşturulacak amacıyla üzerinde iş sağlığı ve güvenliği temelli figür ve bilgilendirme bulunan yeni tasarımın kaşif bardakları tüm yerleşkelerdeki kantinlerde kullanıma sunuldu.

15 Temmuz Şehitleri Yerleşkesi’nde Yangın Tabbakası Yapıldı
Meydana gelebilecek olası acil durumlara karşı (yangın, patlama, deprem, sel vb.) üniversitemiz personeline doğru davranış biçimlerinin kazandırılması konusunda acil durumlara karşı hazırlık bulunanlarımızı sağlamak, can ve mal kayıplarını en az seviyede tutmak amacıyla 15 Temmuz Şehitleri Yerleşkesi’nde çalışan akademik ve idari personele yönelik “Yangın Bilgisi Eğitimi” Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı Öğretim Görevlisi Yasin Tahir KARACA tarafından verildi.

Diş Hekimliği Fakültesi Öğrencilerine İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi Verildi
Diş Hekimliği Fakültesi Dekanlığı’nın talibeye ve koordinatörlüğümüz tarafından 2. ve 4. sınıf öğrencilere yönelik iş sağlığı ve güvenliği eğitimi verildi.

ELEKTRİK AKIMININ TEHLİKELERİ

Elektrik Akımının İnsan Üzerine Etkisi;
1) Elektrik akımının doğrudan doğruya sinirler, adaleler ve kalbin çalışması üzerine tesiri,
2) Elektrik akımının sebep olduğu nsmandan kaynaklanan zararlar, meyve arkan (ani patlamaya) sebep olduğu yalanlar.

BUNLARI BİLİYOR MUSUNUZ?

Elektrik Çarpması Srasında Yapılacaklar;
- Aciile girisen elektrik akımı kesinmesi (sığorta, şalter vb.)
- Çarpımaya maruz kalın kılı cabo kuzeminde suun bir cisimle itilerek çekilerek kurultulması.
- Aci ile kazazedeye ilk yardım uygulanması.
- Kalp ve beyin ölmülmünün maksimum süresi 3 dakikadır. Elektrik çarpmalarında tesir süresinin öncemi çok büyük, süre uzadıkça tehlike büyük.
- Kesinlikle kendiniz tehlkeye atmamız.