

Albaraka Türk Katılım Bankası olarak, iş sağlığı ve güvenliği kapsamında tüm çalışanlarımıza çeşitli konularda eğitimler vermekteyiz. Gerçekleştirdiğimiz eğitimler şu şekildedir:

- Mevzuatta belirtildiği şekilde en az 3 yılda bir iş sağlığı ve güvenliği eğitimleri
- İş Sağlığı ve Güvenliği yenileme kapsamında Türkiye’de ilk defa uzaktan eğitim yöntemi ile yenileme eğitimi
- İşe yeni başlayan çalışanlara işe başlama eğitimi
- Acil durumlar ve acil durumlarda hareket tarzı ile ilgili eğitimler
- Yangın müdahale ekiplerine yangın ve yangın müdahale yöntemleri ile ilgili eğitimler
- Acil durum ekiplerine acil durum anında görev ve sorumlulukları ile ilgili eğitimler
- Mevzuatta belirlenen sayı oranında çalışanlarımıza ilk yardım eğitimi
- Çalışma yaşamında özel politika gerektiren gruplara (engelli, kadın, gebe, emziren, genç, çocuk, yaşlı) iş yaşamında karşılaşılabilecekleri güçlükler ile yasal hak ve sorumlulukları konularını kapsayan eğitimler
- İş sağlığı ve güvenliği kurulu ve risk değerlendirme ekiplerimize mevzuatta belirtilen görev ve sorumlulukları ile ilgili eğitimler

Bununla birlikte, verilen tüm eğitimlerin detayları aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

EĞİTİMİN ADI	EĞİTİM KATILIMI	EĞİTİMİ VERECEK KİŞİ/BİRİM	EĞİTİMİN HEDEFİ	EĞİTİMİN AMACI	SÜRE
TEMEL İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ					
GENEL KONULAR					
Çalışma Mevzuatı ile ilgili bilgiler	Tüm Çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı	*Çalışanlarda güvenlik kültürünü oluşturmak *Çalışanları yasal hak ve sorumlulukları konusunda bilgilendirmek *Çalışanlarda farkındalık yaratmak	*İş Kazalarını minimize etmek	4 SAAT
Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları					
İşyeri Temizliği ve düzeni					
İş kazası ve meslek hastalığından doğan hukuki sonuçlar					
TEKNİK KONULAR					
Kimyasal, Fiziksel ve ergonomik risk etmenleri	Tüm Çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı	*Çalışanlara sağlıklı ve güvenli bir çalışma ortamı yaratmak *Çalışanları çalıştıkları ortamlardaki fiziksel ve kimyasal etmenler hakkında bilgilendirmek *Çalışanları kullandıkları makine ekipmanlar hakkında bilgilendirmek *Çalışanları yasal çalışma saatleri, gece çalışma süreleri, hafta tatilleri ve ara dinlemeleri hakkında bilgilendirmek	*Çalışanların çalışma ortamında karşılaşılabilecekleri tehlikeleri azaltmak	4 SAAT
Elle kaldırma ve taşıma					
Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma					
İş ekipmanlarının güvenli kullanımı					
Ekranlı araçlarla çalışma					
Elektrik tehlikeleri, riskleri ve önlemleri					
İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri ile tekniklerinin uygulanması					
Güvenlik ve sağlık işaretleri					
Kişisel koruyucu donanım kullanımı					
İş sağlığı ve güvenliği genel kuralları ve güvenlik kültürü					
Tahliye ve kurtarma					
SAĞLIK KONULARI					
Meslek Hastalıklarının Sebepleri	Tüm Çalışanlar	İşyeri Hekimi	*Sağlıklı ve güvenli bir ortamı temin etmek *İş kazalarını ve meslek hastalıklarını azaltmak *İş sağlığı ve güvenliği bilinci oluşturarak uygun davranış kazandırmak	*Çalışanları meslek hastalıkları konusunda bilgilendirmek ve hastalıklardan korunma bilinci oluşturmak	4 SAAT
Hastalıktan Korunma Prensipleri ve Korunma Tekniklerinin Uygulanması					
Biyolojik ve Psikososyal Risk Etmenleri					
İlk Yardım					
Tütün ürünlerinin zararları ve pasif etkilenim					

EĞİTİMİN ADI	EĞİTİM KATILIMI	EĞİTİMİ VERECEK KİŞİ/BİRİM	EĞİTİMİN HEDEFİ	EĞİTİMİN AMACI	SÜRE
İŞE BAŞLAMA EĞİTİMİ					
Yapılacak İş	İşe Yeni Giren Çalışanlar	İşveren tarafından görevlendirilen bilgi sahibi ve deneyimli çalışanlar	*İş başı yapan çalışanın sağlık ve güvenlik kültürüne uyumunu sağlamak	*İş başı yapan çalışanın sağlık ve güvenlik kültürüne uyumunu sağlamak	2 SAAT
Kullanılacak İş Ekipmanı					
İşyerine Özgü İş Sağlığı ve Güvenliği Çalışmalar					
UZAKTAN EĞİTİM					
Eğitim programının içeriği katılımcıların eğitim seviyelerine uygun, işe ve işyerine özgü, çalışanların bildikleri, tanıdıkları iş ve çalışma ortamı öğeleri	Temel eğitimini tamamlamış çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı & Eğitim Kurumları	*İş Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili konularda bütün çalışanları bilgilendirmek, İş Sağlığı ve Güvenliği faaliyetlerine çalışanların katılımını sağlamak, olumlu tutum kazanmalarını sağlamak.	*İş Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili konularda bütün çalışanları bilgilendirmek, İş Sağlığı ve Güvenliği faaliyetlerine çalışanların katılımını sağlamak, olumlu tutum kazanmalarını sağlamak	8 SAAT
DİĞER KONULAR					
ÖZEL POLİTİKA GEREKTİREN GRUPLARIN EĞİTİMİ					
İşyeri fiziksel ortamı ve temel ulaşılabilirlik ortamı	Genç, yaşlı, engelli, gebe veya emziren çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı & İşyeri Hekimi	*İş Kazaları ve Meslek Hastalıklarını önlemek	*İş Kazaları ve Meslek Hastalıklarını önlemek	2 SAAT
İş ekipmanı					
İş organizasyonu					
İşaretlemeler, yönlendirmeler ve acil durum prosedürü					
Yasal hak ve sorumluluklar					
Sağlık konuları					
İletişim ve destek hizmetleri					
ÇALIŞAN TEMSİLCİLERİNİN EĞİTİMİ					
İşyerinde oluşan tehlike, risk ile alınan tedbirler hakkında bilgilendirme	Çalışan Temsilcileri	İş Güvenliği Uzmanı	*Çalışan temsilcilerinin görev yetkilerinin öğrenilmesini sağlamak *Çalışanların talep ve önerilerini yönetim ve kurul ile paylaşılmasını sağlamak	*Çalışan Temsilcilerinin yasa ve mevzuatta belirtilen görevleri konusunda bilgi almasını sağlama	2 SAAT
Çalışanlar ile ilgili yasal hak ve sorumlulukları					
Çalışan Temsilcilerinin görev ve sorumlulukları					
Çalışmaktan Kaçınma Hakkı					
Tehlike ve Risk kavramı					

EĞİTİMİN ADI	EĞİTİM KATILIMI	EĞİTİMİ VERECEK KİŞİ/BİRİM	EĞİTİMİN HEDEFİ	EĞİTİMİN AMACI	SÜRE
ACİL DURUM EKİPLERİ (DESTEK ELEMANLARI) YANGIN EĞİTİMİ					
Acil Durumlarla ilgili bilgiler	Destek Elemanları	İş güvenliği Uzmanı & Acil Durum Eğitici Eğitimci	*Acil durum ekiplerinin görev sorumluluklarını öğrenmesi *Tatbikatların raporlanması *Acil durumlarda müdahale kabiliyetinin geliştirilmesi	*Acil durumları önleme, koruma, tahliye, yangınla mücadele, ilkyardım ve benzeri konularda yapılması gereken çalışmalar ile bu durumların güvenli olarak yönetilmesi	2 SAAT
Acil Durumlarda yapılması gerekenler					
Acil Durum Ekipleri ve Görevleri					
Tahliye, Kurtarma ve Güvenlik çalışmaları					
Yangın güvenlik önlemleri ve sınıflandırma					
Yangın söndürme cihazı kullanımını					
Acil Durumların raporlanması					
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KURULU					
Kurulun görev ve yetkileri	İş Sağlığı ve Güvenliği Kurul Üyeleri	İş Güvenliği Uzmanı	*İş sağlığı ve güvenliği kurulunun düzenli çalışmasını sağlamak *Kurulun hedefleri ve çalışma sistemi hakkında üyeleri bilgilendirmek	*İş sağlığı ve güvenliği kurulunun görev ve yetkileri konusunda bilgilendirmek	2 SAAT
İş sağlığı ve güvenliği konularında ulusal mevzuat ve standartlar					
Sıkça rastlanan iş kazaları ve tehlikeli vakaların nedenleri					
İş hijyenin temel ilkeleri					
Etkili iletişim teknikleri					
Acil durum önlemleri					
Meslek hastalıkları					
İşyerlerine ait özel riskler					
Risk Değerlendirmesi					
ÇALIŞANIN YAPTIĞI İŞE ÖZGÜ YÜKSEKTE ÇALIŞMA EĞİTİMİ					
Yüksekte Çalışma	Yüksekte Çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı	*Çalışanların yüksekte çalışmada farkındalıklarını artırma *Yüksekte Çalışma faaliyetlerinde alınacak önlemler konusunda çalışan alışkanlıklarını değiştirme	*Çalışanların yüksekte çalışmada uygunsuz çalışma yöntemlerini bertaraf etme	2 SAAT
Yüksekte çalışmada oluşan tehlike ve riskler					
Yüksekte Çalışma ekipmanları					
Yüksekte Güvenli çalışma şartları					
Yüksekte çalışmada güvenlik yöntemleri					
Örnek ve Uygulamalar					
RİSK DEĞERLENDİRME EKİBİ EĞİTİMİ					
Tehlikelerin Tanınması	Risk Değerlendirme Ekibi	İş Güvenliği Uzmanı	*Risk Değerlendirmesinde işletmeye özgü sonuçlara ulaşmak *Tehlike ve risk kavramlarının öğrenilmesini sağlamak	*Risk değerlendirmesinin işletmeye özgü yapılandırmak	2 SAAT
Tehlikelerin Belirlenmesi ve Analizi					
Risklerin Tanınması					
Düzenleyici Önleyici Faaliyetlerin Belirlenmesi					

EĞİTİMİN ADI	EĞİTİM KATILIMI	EĞİTİMİ VERECEK KİŞİ/BİRİM	EĞİTİMİN HEDEFİ	EĞİTİMİN AMACI	SÜRE
KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM MALZEMELERİNİN KULLANIMI					
Kişisel Koruyucu Donanım tanımı ve örnekleri	Tüm Çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı & Üretici Kuruluşlar	*İşyerinde iş gereği kişisel koruyucu donanım malzemelerini kullanmak zorunda kalan çalışanların kişisel korucular hakkında detaylı olarak bilgilendirmek	*Kişisel koruyucu donanımların sürekli kullanılmasını sağlamak	2 SAAT
Kişisel Koruyucu Donanım tipleri ve fonksiyonları					
Kişisel Koruyucu Donanım Malzemelerinin standartları					
Kişisel Koruyucu Donanım Malzemelerinin Seçilmesi					
Solunumun korunması					
Gözlerin korunması					
Kulakların korunması					
El ve yüz koruması					
Ayak koruma					
Yapılan işe göre koruyucu ekipman kullanımı					
Solvent, yağlar ve kimyasallara karşı alınan önlemler					
ÇALIŞANLARIN MESLEKİ EĞİTİMİ					
Eğitim kurumu ve Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) tarafından belirlenmektedir.	İlgili Personel ve birimler	MYK, Yetkili Özel Kuruluşlar	*Çalışanların Mesleki yeterliliklerini kazanması *Çalışanların mesleki gelişiminin sağlanması	*Çalışanların kanun ve yönetmelik kapsamında mesleki yeterliliklerinin tamamlanması	Eğitim Kurumu
ÇIRAK VE STAJYER EĞİTİMİ					
Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi	Çıracak ve Stajyerler	İş Güvenliği Uzmanı & İşyeri Hekimi	*İşyerinde İş Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili konularda stajyer ve çırakları bilgilendirmek	*İşyerinde İş Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili konularda stajyer ve çırakları bilgilendirmek	8 SAAT
BİLGİ YENİLEME EĞİTİMİ					
Yapılacak İş	Herhangi bir sebeple altı aydan fazla süreyle işten uzak kalan çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı & İşyeri Hekimi	*Tekrar İş başı yapan çalışanın işyerinin sağlık ve güvenlik kültürüne uyumunu sağlamak	*Tekrar İş başı yapan çalışanın işyerinin sağlık ve güvenlik kültürüne uyumunu sağlamak	2 SAAT
Kullanılacak İş Ekipmanı					
İşyerine Özgü İş Sağlığı ve Güvenliği Çalışmaları					
Kişisel Koruyucu Donanım Malzemelerinin Seçilmesi					
Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi					
İLAVE EĞİTİMİ					
İş kazası veya meslek hastalığının sebepleri	İş kazası veya meslek hastalığına yakalanan çalışanlar	İş Güvenliği Uzmanı & İşyeri Hekimi	*İş kazası veya meslek hastalığına yakalanan çalışanların işe başlamadan önce işyerinin sağlık ve güvenlik kültürüne uyumu	*İş kazası veya meslek hastalığına yakalanan çalışanların işe başlamadan önce işyerinin sağlık ve güvenlik kültürüne uyumu	2 SAAT
Korunma yolları					
Güvenli çalışma yöntemleri					
ACIL DURUM EKİPLERİ (DESTEK ELEMANLARI) İLK YARDIM EĞİTİMİ					
Genel ilkyardım bilgileri	En az ilkokul mezunu olan ilkyardım ekip üyesi olarak görevlendirilen kişiler	Sağlık Bakanlığınca yetkilendirilmiş ilkyardım Eğitim Merkezleri	<ul style="list-style-type: none"> •Hayati tehlikeyi ortadan kaldırmak •Yaşamsal fonksiyonların sürdürülmesini sağlamak •Hasta ya da yaralının durumunun kötüleşmesini engellemek •Hasta ya da yaralının iyileşmesine yardımcı olmak 	*Çalışanların Acil durum veya iş kazası anında uygulanacak ilkyardım konusunda farkındalığını geliştirmek	Eğitim Kurumu
Hasta/yaralı ve olay yerinin değerlendirilmesi					
Temel yaşam desteği					
Kanamalarda ilkyardım					
Yaralanmalarda ilkyardım, hasta/yaralı taşıma teknikleri					
Yanık, donma ve sıcak çarpmalarında ilkyardım					
Kırık, çıkık ve burkulmalarda ilkyardım					
Bilinç bozukluklarında, zehirlenmelerde ilkyardım					
Hayvan ısırıklarında ilkyardım					
Göz, kulak ve buruna yabancı cisim kaçmasında ilkyardım					
Boğulmalarda ilkyardım					

İŞ KAZASI İSTATİSTİKLERİ

2018 Yıllık Veriler	Kaza Sıklık Oranı	0,59	Belirli bir sürede 1 milyon iş saatinde oluşan iş kazası sayısını ifade eder. Şu şekilde hesaplanır; Kaza Sıklık Oranı = [(Bir Yıldaki Toplam Kaza Sayısı / Toplam Çalışma Süresi) * 1 000 000]
	Kaza Ağırlık Oranı	12,58	Belirli bir sürede 1 milyon iş saatinde oluşan iş kazası nedeniyle kaybedilen gün sayısını ifade eder. Şu şekilde hesaplanır; Kaza Ağırlık Oranı = [(Bir Yıldaki Toplam İşgünü Kaybı / Toplam Çalışma Süresi) * 1 000 000]
	Kaza Sıklık Hızı	0,01%	Belirli bir sürede personel başına düşen kaza sayısını ifade eder. Kaza İnsidans Oranı = [(Bir Yıldaki Toplam Kaza Sayısı / Toplam Çalışan Sayısı)]

2018 yılında 2 iş kazası meydana gelmiştir.