

HAVALANDIRMA EĞİTİM PROGRAMI

HKH EĞİTİM PROGRAMI		FAN EĞİTİM PROGRAMI	
09 ³⁰ -10 ³⁰	Havalandırma debisi hesapları	09:30-10:30	Fan nedir?
10:45-11:00	Kahve Molası	10:45-11:00	Kahve Molası
11:00-12:30	Havalandırma debisi hesapları Sistem tasarımı	11:00-12:30	Hava akışına göre radyal ve aksiyal fanlar Kayış-kasnak ve kayış-kasnaklı fanlar
12:30-13:30	Öğle Arası	12:30-13:30	Öğle Arası
13:30-15:15	Sistem tasarımı Hava kanalları ile ilgili terimler Hava kanallarının hesabı	13:30-15:15	Kullanım yerlerine göre fanlar Fanlı cihazlar Fan seçimi, fan yasaları, çalışma noktası ve dengeleme
15:15-15:30	Kahve Molası	15:15-15:30	Kahve Molası
15:30-17:30	Hava kanallarının hesabı	15:30-17:30	Fanların kontrolü
EX-P EĞİTİM PROGRAMI		İKH EĞİTİM PROGRAMI	
09:30-10:30	Tanımlar, patlayıcı bölgeler, patlamanın bileşenleri	09:30-10:30	Enerji verimli havalandırma sistemleri
10:45-11:00	Kahve Molası	10:45-11:00	Kahve Molası
11:00-12:30	Patlayıcı gaz ve toz grupları Patlamaya karşı korunma ve patlayıcı sıcaklık sınıfları	11:00-12:30	İhtiyaç kontrollü havalandırma sistemleri İKH Akıllı kontrol elemanları ve verim artırıcı uygulamalar
EM EĞİTİM PROGRAMI		SiE EĞİTİM PROGRAMI	
09:30-10:30	Elk Motorları , verim, ve mekanik koruma ve yalıtım sınıfları	09:30-10:30	Fan seçiminde yanlışlar, çalışma noktası, aşırı yüklenme
10:45-11:00	Kahve Molası	10:45-11:00	Kahve Molası
11:00-12:30	Enerji ilişkili ürünler ErP yönergesi EC motor ve fan teknolojisi	11:00-12:30	Fan yasaları, sistem etkisi Sistem etkisinin dengelenmesi
OPH EĞİTİM PROGRAMI		SGT EĞİTİM PROGRAMI	
09:30-10:30	Kapalı otopark havalandırmasında temel ilkeler	09:30-10:30	Sesle ilgili tanımlar, ses basınç ve güç düzeyi
10:45-11:00	Kahve Molası	10:45-11:00	Kahve Molası
11:00-12:30	Otoparklarda kanallı havalandırma Otoparklarda jetfanlı havalandırma ve enerji kullanımı	11:00-12:30	Ses basınç düzeyi işlemleri, gürültü ve gürültü kontrolü Sesin yutulması, yalıtılması ve titreşim yalıtımı



HAVALANDIRMA EĞİTİMLERİ

ISKAV HAVALANDIRMA EĞİTİMLERİ PROGRAMI

Firma Adı	:
Adresi	:
Şehir	:
Telefon	:
Faks	:
Vergi Dairesi/No:	:

N	Katılımcı Bilgileri	Katılacağı Eğitimin	
		Tarihi	Eğitim Kodu
1	Adı - Soyadı:		
	Ünvanı:		
	Görevi:		
	e-mail:		

N	Katılımcı Bilgileri	Katılacağı Eğitimin	
		Tarihi	Eğitim Kodu
1	Adı - Soyadı:		
	Ünvanı:		
	Görevi:		
	e-mail:		

Eğitim programına yukarıda isimleri belirtilen ilgililer katılacaktır. Katılım bedeli olantl hesabınıza gönderilmiştir.

Adı Soyadı İmza / ... / 2017