Yapılan sunumlar ve konu başlıkları;

1. Risklerin Yönetilmesi

Çevre ve iş kazaları ile meslek hastalıklarını sıfır noktasında tutabilmek için tüm süreçte ve değişim yönetimi kapsamında yapılacak yeni uygulamalarda, tehlike kaynakları ve riskler ile çevre boyut ve etkilerini belirler ve bur riskleri azaltabilmek için aksiyon planlarını hazırlar. Bu kapsamda şirket OHSAS 18001 İş Sağlığı Güvenliği Yönetim Sistemi Standardı sağlamaktadır.

1. Çevre ve Enerji Yönetimi

Şirket ISO 14000 Çevre Yönetim Standardı sağlamaktadır.

1. Bilinçlendirme ve Eğitim
2. Performans Yönetimi
3. Motor Sunumu
   1. Temel Prensipler
   2. İdeal Gaz Kanunları
   3. Newton Hareket Kanunları
   4. Bernoulli Yasası
   5. Gaz Türbin Modelleri

Türbin Desteklemeli;

Turbojet, hava solumalı, havacılık sektöründe kullanımı olan bir jet motorudur.

Turboşaft, jet itme yerine şaft gücü üretmek üzere tasarlanmış bir tür gaz türbini motorudur.

Turboprop, arkasında çalışan bir turbojet motorundan aldığı güçle bir pervaneyi çeviren motor türüdür.

Turbofan, itişi egzoz gazıyla beraber, ön kısımdaki geniş fanla da sağlanan güvenilir ve bakımı kolay jet motoru tipidir.

Bu sunumların ardından servisler vasıtasıyla çalışmamızı bitirdik.