



**EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**



SEMİNER

İç Ortam Hava Kalitesinin İyileştirilmesi İçin Havalandırmanın Önemi

<u>Konuşmacı</u>	:	Mak. Müh. Betül YEMŞEN
<u>Yönetici</u>	:	Prof. Dr. Ali GÜNGÖR
<u>Tarih</u>	:	09 Kasım 2016 Çarşamba – Saat 15:30
<u>Seminer Yeri</u>	:	Makina Mühendisliği Bölümü 327 Nolu Derslik

Seminer İçerik Bilgisi

- İç Ortam Hava Kalitesi
- İç Ortam Hava Kirlenmeleri
- Mekanik Havalandırma Sistemleri

Kısa Özgeçmiş

Betül YEMŞEN, 1987 yılı İzmir doğumludur. İlk ve orta öğrenimlerini İzmir’de tamamlamıştır. Lise öğrenimini 2005 yılında İzmir’ de tamamlamıştır. Makine Mühendisliği lisans eğitimini 2009 yılında Erciyes Üniversitesinde tamamlamıştır. Yüksek lisans eğitimine aynı sene Ege Üniversitesinde başlamıştır. Öğrenimine Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği Bölümü Termodinamik Anabilim Dalında devam etmektedir. 2009 yılından itibaren Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Teftiş Kurulu Başkanlığı’nda İş Müfettişi olarak çalışmaktadır.