



EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



SEMİNER

TAHRİBATSIZ MUAYENE METODLARI VE UYGULAMALARI

<u>Konuşmacı</u> :	Mak. Yük. Müh. Ahmet Atınç ERYAVUZ
<u>Yönetici</u> :	Doç. Dr. Hüseyin ÖZDEN
<u>Tarih</u> :	18 Mayıs 2016 Çarşamba – Saat 15:15
<u>Seminer Yeri</u> :	Makina Mühendisliği Bölümü 202 No'lu Derslik

Seminer İçerik Bilgisi

- Tahribatsız muayenenin tanımı ve kullanılan ekipmanlar
- Tahribatsız muayene metodlarının seçimi
- Tahribatsız muayene için uygulama örnekleri

Kısa Özgeçmiş

Ahmet Atınç ERYAVUZ, 1977 yılı İzmir doğumludur. İlk ve orta öğrenimlerini Malatya'da tamamlamıştır. 1994 – 2005 yılları arasında Çukurova Üniversitesi Makine Mühendisliği lisans eğitimi, 2005 – 2008 yılları arasında Çukurova Üniversitesi F.B.E, Makine Mühendisliği A.B.D., Yüksek Lisans eğitimi görmüştür. 2006 yılında ODTÜ'de Uluslararası Kaynak Mühendisliği eğitimi almıştır. 2013 yılından bu yana Ege Üniversitesi F.B.E, Makine Mühendisliği A.B.D.'da Konstrüksiyon ve İmalat B.D. Yüksek Lisans eğitimine devam etmekte ve tez aşamasındadır. 2003 – 2006 yılları arasında TÜPRAŞ DHP Projesinde LG – GÜRİŞ Konsorsiyumunda Saha ve Montaj Şefi olarak çalışmış ve 2007 – 2010 yılları arasında TÜRK LOYDU'nda Sörveyör olarak çalışmıştır. 2010' dan bu yana da TMMOB Makine Mühendisleri Odası İzmir Şubesinde akredite çalışmalar tahribatsız muayene ve kaynak mühendisliği alanlarında çalışmaya devam etmektedir.