



EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



SEMİNER

NANO TAKVİYELİ KOMPOZİT PLAKANIN DÜŞÜK HIZ DARBE DAVRANIŞININ İNCELENMESİ

<u>Konuşmacı</u> :	Mak. Müh. Hasan Yavuz ÜNAL
<u>Yönetici</u> :	Prof. Dr. Yeliz PEKBEY
<u>Tarih</u> :	19 Ocak 2016 Salı – Saat 11:00
<u>Seminer Yeri</u> :	Makina Mühendisliği Bölümü 327 Nolu Derslik

Seminer İçerik Bilgisi

- Nanokalsitin genel özellikleri
- Nanokalsit takviyeli kompozit plaka üretimi
- Düşük hız darbe testleri

Kısa Özgeçmiş

Hasan Yavuz ÜNAL, 1989 yılı İzmir doğumludur. İlk ve orta öğrenimlerini Muğla'da tamamlamıştır. Lise öğrenimini 2008 yılında İzmir'de tamamlamıştır. 2008 yılında girdiği Ege Üniversitesi Makine Mühendisliği lisans eğitimini 2013 yılında tamamlamıştır. Yüksek lisans eğitimine aynı sene İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsünde başlamıştır. Öğrenimine 2015 yılında yatay geçiş ile Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği Bölümü Makine Mühendisliği Anabilim Dalında devam etmektedir. 2015 senesinden beri Ege Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü'nde araştırma görevlisi olarak çalışmaktadır.