

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2011 - 2012 BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ SEMİNER PLANLARI

Yüksek Lisans ve Doktora Ders Semineri Sunum Planı

Tarih	Saat	Derslik	Öğrenci	Konu
12.04.2012	12:30-13:00	Y 206	Adem Akdemir	İş Sıralama ve Çizelgelemede Güncel Yöntemler
19.04.2012	12:30-13:00	Y 206	Özlem Kanga	Sürü Zekası ve evrim tabanlı algoritmaların karşılaştırmalı performans analizi
26.04.2012	12:30-13:00	Y 206	Merve Uslu	6 Sigma Uygulamaları
03.05.2012	12:30-13:00	Y 206	Kamuran Gönen	U-tipi Üretim Hatları
10.05.2012	12:30-13:00	Y 206	Merve Günaydın	Altı Sigma için Tasarım
17.05.2012	12:30-13:30	Y 206	Ferhat Çaylı	Tedarik Zinciri Uygulamaları
			Ümit Yılmaz	

Yüksek Lisans ve Doktora Tez Semineri Sunum Planı

Tarih	Saat	Derslik	Öğrenci	Konu
10.04.2012	12:30-13:00	Y 206	Buket Zengin Gazi	
17.04.2012	12:30-13:30	Y 206	Yüksel Karaca	Tamsayılı Veri Zarflama tekniği yaklaşımının Tedarik Kararlarına Uygulanması
			Elif Kurtuluş	
24.04.2012	12:30-13:30	Y 206	Şaziye Tunalı	Tasarım sürecinde QFD ve Aksiyomatik Tasarım Uygulaması
			Kıymet Dönmez	Kalıp Parametrelerinin Çapak oluşumuna Etkisinin Deneysel Tasarım Teknikleriyle İncelenmesi
08.05.2012	12:30-13:30	Y 206	Yıldıray Kaya	
			Ayşen Ersöz	
15.05.2012	12:30-13:30	Y 206	Nihan Kocayığit	Üç Boyutlu Parça Yüklemenin Yapıldığı Dağıtım-Toplamalı Araç Rotalama Problemi için Sezgisel bir Yaklaşım
			Hanife Çiğdem Uysak	Kapasite Kısıtlı, Heterojen Filolu ve Zaman Pencereci Araç Problemi için bir Genetik Algoritma Uygulaması
22.05.2012	12:30-13:30	Y 206	Gizem Göklü	Kalıp Üretim Aşamalarının Standart Zamanlarının Belirlenmesi
			Duygu Özdemir	Yalın Hastane Çerçevesinde Süreci ve Akışları Gözlemlemek