

**ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI**

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30-09.20					
09.30-10.20			ENM5101 (829)		ENM5401 (829)
10.30-11.20			ENM5101 (829)		ENM5401 (829)
11.30-12.20			ENM5101 (829)		ENM5401 (829)
12.30-13.20					
13.30-14.20	ENM5021 (829)	ENM5561 (829)	ENM5091 (829)	ENM5081 (829)	ENM5071 (829)
14.30-15.20	ENM5021 (829)	ENM5561 (829)	ENM5091 (829)	ENM5081 (829)	ENM5071 (829)
15.30-16.20	ENM5021 (829)	ENM5561 (829)	ENM5091 (829)	ENM5081 (829)	ENM5071 (829)
16.30-17.20					
17.30-18.20	ENM5251 (829)		83FBE7001 (829)		
18.30-19.20	ENM5251 (829)		83FBE7001 (829)		
19.30-20.20	ENM5251 (829)		83FBE7001 (829)		

ENM5021	İnsan Makine Etkileşimi ve Kullanılabilirlik Analizi	Prof. Dr. Erman Çakıt
ENM5071	Doğrusal Optimizasyon (Zorunlu YL-DR)	Dr. Öğr. Üyesi Gonca Yıldırım
ENM5081	Kesikli Optimizasyon (Seçmeli)	Prof. Dr. Cevriye Gencer
ENM5091	Üretim Sistemleri Planlaması (Zorunlu-DR)	Prof. Dr. Serpil EROL
ENM5101	Tedarik Zinciri Yönetimi (Seçmeli)	Doç.Dr. Bahar Özyörük
ENM5251	Şebeke Optimizasyonu (Seçmeli)	Prof. Dr. Mehmet Atak
ENM5401	Doğrusal Olmayan Optimizasyon (Zorunlu)	Dr. Öğr. Üyesi Gonca Yıldırım
ENM5561	Modern İmalat Sistemlerinde Özel Konular (Seçmeli)	Prof. Dr. Ertan Güner
83FBE7001	Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği (Zorunlu)	Prof. Dr. Serpil EROL