

T.C.  
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
Endüstri Mühendisliği Bölümü  
Yandal Programı

**1. BAŞVURU KOŞULLARI:**

a- Endüstri Mühendisliği Bölümü'nde Yandal Programına başvuracak bir öğrencinin **S.D.Ü. Yandal Programı Yönergesi'**nde belirtilen şartları sağlaması gerekmektedir.

b- Endüstri Mühendisliği Bölümü'nde Yandal Programına S.D.Ü. Mühendislik Fakültesi bünyesinde bulunan tüm bölümler ile S.D.Ü. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bünyesinde yer alan İşletme, İktisat, Ekonometri, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri bölümleri ve S.D.Ü. Orman Fakültesi bünyesinde yer alan Orman Endüstri Mühendisliği bölümlerinde eğitim gören ve Madde 1-a bendindeki şartları sağlayan lisans öğrencileri başvurabilmektedir.

**2. KONTENJAN:**

2013-2014 EÖY için 2012-2013 yeni lisans programının 1 yıl daha uygulanması amacıyla KONTENJAN verilmemesine karar verilmiştir.

**3. YANDAL DERS PLANI:**

Endüstri Mühendisliği Bölümü Yandal Programına başvuracak öğrenciler için Ders Planı aşağıda verilmiştir.

**Endüstri Mühendisliği Bölümü YANDAL Programı Ders Planı**

Ders Kodu	Ders Adı	K	A	Türü
END-101	Endüstri Mühendisliğine Giriş	3	6	Zorunlu
END-201	İstatistik I	3	5	Zorunlu
END-206	Maliyet Analizi	3	5	Zorunlu
END-209	İş Etüdü	3	5	Zorunlu
END-301	Yöneylem Araştırması I	3	5	Zorunlu
END-303	Mühendislik Ekonomisi	3	3	Zorunlu
END-305	Üretim Planlama ve Kontrolü	3	5	Zorunlu
END-306	Kalite Kontrolü	3	4	Zorunlu
END-307	Ergonomi	3	4	Zorunlu
END-308	Tesis Tasarımı ve Planlama	3	3	Zorunlu
END-403	Benzetim	3	5	Zorunlu
	<b>Toplam</b>	<b>33</b>	<b>50</b>	

K: Kredi

A: AKTS Kredisi

\* Çift Anadal öğrencileri farklı sınıf düzeylerinde Güz ve Bahar Dönemlerinde olmak üzere toplam 50 AKTS kredisine sahip yukarıdaki plandaki dersleri başarmak zorundadırlar.



Arş. Gör. Dr. Erdal AYDEMİR  
Çift Anadal – Yandal Koordinatörü  
SDÜ MF Endüstri Mühendisliği Bölümü



Yrd. Doç. Dr. Halil İbrahim KORUCA  
Bölüm Başkanı  
SDÜ MF Endüstri Mühendisliği Bölümü