

VIII. YARIYIL DERSLERİ

DERSİN ÖNCEKİ DURUMU					DERSİN YENİ DURUMU					AÇIKLAMA		
Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS	Kodu	Dersin Adı	T	U		K	AKTS
MAK 402	Bitirme Çalışması	0	4	2	10	MAK 402	Bitirme Projesi	0	4	2	10	Dersin ismi değişti. 9. yarıyıl ve daha üstü öğrencileri, ön koşul dersinde başarılı olmak şartıyla bu ders GÜZ döneminde alabileceklerdir.

YENİ AÇILAN DERS

KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS	AÇIKLAMA
MAK 472	Kontrol Sistemleri Tasarımı	3	0	3	4	8. Yarıyıl da bulunan Teknik Seçmeli Ders III grubuna eklenmiştir.

ÖN KOŞULLU DERSLER

KODU	ÖN KOŞULLU OLAN DERSİN ADI	T	U	K	AKTS	ÖN KOŞULLA İLİŞKİN AÇIKLAMA
MAK 102	Bilgisayar Destekli Çizim	1	2	2	6	MAK 101 Teknik Çizim dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 204	Termodinamik II	3	0	3	4	MAK 203 Termodinamik I dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 206	Mukavemet II	3	0	3	4	MAK 205 Mukavemet I dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 303	Makine Elemanları I	3	0	0	4	MAK 206 Mukavemet II dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 305	İmal Usulleri I	3	0	3	4	MAK 207 Malzeme Bilgisi I dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 309	Akışkanlar Mekanikliği II	3	0	3	4	MAK 208 Akışkanlar Mekanikliği I dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 311	Enerji Sistemleri	3	0	3	4	MAK 203 Termodinamik I dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 304	Makine Elemanları II	3	0	3	4	MAK 303 Makine Elemanları I dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 308	Makina Dinamiği	3	0	3	4	MAK 209 Dinamik dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 310	İçten Yanmalı Motorlar	3	0	3	5	MAK 203 Termodinamik I dersinden BAŞARILILI olmak.
MAK 402	Bitirme Çalışması	0	4	2	10	MAK 401 Makine Proje dersinden BAŞARILILI olmak.

NOT: 1. 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılı GÜZ Dönemi itibarı ile 1. Sınıftan İTİBAREN yukarıdaki ÖN KOŞULLU DERSLERE İLİŞKİN TALEMLERİNE UYULACAKTIR. 2018-2019 GÜZ Dönemi itibarı ile 2. Sınıf ve daha üstü sınıflar için ÖN KOŞULLU DERS ŞARTI UYGULANMAYACAKTIR.

2. MAK 314 STAJ dersi 30 iş günü olarak uygulanacaktır.

DOÇ.DR.HAKAN ÖZCAN
BÖLÜM BAŞKANI