

DERS DEĞİŞİKLİĞİ TABLOSU

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	KREDİ	AKTS	TÜRÜ	AÇIKLAMA
MAK102	Statik	3	1	3.5	5	Z	Bu derste daha önce bulunan ön şart kaldırılmıştır.
MAK113	Fizik	2	1	2.5	4	Z	MAK113 kodlu Fizik 1 dersinin adının Fizik olarak değiştirilmesine karar verilmiştir.
MAK114	Fizik 2	3	1	3.5	5	Z	Bu ders kaldırılmıştır ve bu dersten kalan dersten öğrenciler muaf sayılmıştır
MAK211	Diferansiyel Denklemler	2	0	2	3	Z	Bu derste daha önce bulunan ön şart kaldırılmıştır.
MAK218	Mekatroniğe Giriş	3	0	3	5	S	Üçüncü yarıyıldaki Teknik Seçmeli 1 MAK215 Kodlu Mekatroniğe Giriş dersinin aynı ders saati ve AKTS ile Dördüncü yarıyıldaki Teknik Seçmeli 2 MAK218 Kodu ile okutulmasına karar verilmiştir.
MAK219	Genel İmal Usulleri	3	1	3.5	5	S	Dördüncü Yarıyıldaki MAK210 kodlu Genel İmal Usulleri dersinin MAK219 kodu ile aynı ders saati ve AKTS ile üçüncü yarıyıldaki okutulmasına karar verilmiştir.
MAK222	Elektrik Elektronik Temelleri	1	1	1.5	3	Z	Üçüncü yarıyıldaki MAK209 Kodlu Elektrik ve Elektronik Temelleri dersinin dördüncü yarıyıldaki MAK222 Kodu ile ve aynı ders saati ve AKTS ile okutulmasına karar verilmiştir.
MAK302	Hidrolik Sistemler	3	0	3	5	Z	Altıncı Yarıyıldaki MAK302 kodlu Hidrolik Sistemler dersinin kaldırılmasına bu dersten kalan öğrencilerin altıncı yarıyıldaki MAK322 Kodlu Hidrolik ve Pnömatik Sistemler dersini almaları gerektiğine karar verilmiştir.
MAK306	Ölçme ve Değerlendirme	2	1	2.5	4	Z	MAK306 Ölçme ve Değerlendirme dersinin 2 olan kredisi ve 3 olan AKTS'sinin sırasıyla 2,5 ve 4 olarak değiştirilmesine karar verilmiştir.
MAK308	Termik Turbo Makineler	3	0	3	6	S	Altıncı yarıyıldaki MAK308 kodlu Termik Turbo Makineler dersinin Teknik Seçmeli 4 MAK308 kodu ile aynı ders saati ve AKTS ile altıncı yarıyıldaki okutulmasına karar verilmiştir.
MAK311	Akışkanlar Mekaniği 1	3	0	3	3	Z	Beşinci yarıyıldaki MAK311 kodlu Akışkanlar Mekaniği dersinin adının MAK311 Akışkanlar Mekaniği 1 olarak değiştirilmesine MAK311 kodlu Akışkanlar Mekaniği dersinden kalan öğrencilerin MAK311 kodlu Akışkanlar Mekaniği 1 dersini almaları gerektiğine karar verilmiştir.
MAK313	Pnömatik Sistemler	3	0	3	5	Z	Beşinci yarıyıldaki MAK313 kodlu Pnömatik Sistemler dersinin kaldırılmasına bu dersten kalan öğrencilerin altıncı yarıyıldaki MAK322 Kodlu Hidrolik ve Pnömatik Sistemler dersini almaları gerektiğine karar verilmiştir.
MAK316	Kaynak Yöntemleri	3	0	3	6	Z	Altıncı yarıyıldaki MAK316 kodlu Kaynak Yöntemleri dersinin eklenmesine karar verilmiştir.

MAK320	Akışkanlar Mekaniği 2	2	1	3	3	Z	Altıncı Yarıyılıda MAK320 kodlu Akışkanlar Mekaniği 2 (2+1) ders saati ve 3 AKTS ile bir dersin açılmasına. Bu dersin “MAK311 kodlu Akışkanlar Mekaniği 1 dersinden DD almak” ön şartına bağlı olmasına, Bu dersi 2014 yılından sonra kayıt olan öğrencilerin almasına karar verilmiştir.
MAK322	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	3	0	3	5	Z	Altıncı yarıyılıda MAK322 Kodlu Hidrolik ve Pnömatik Sistemler (3+0) 3 AKTS ile bir dersin açılmasına karar verilmiştir.
MAK324	Plastik Malzemeler	3	0	3	6	S	Altıncı Yarıyılıda Teknik Seçmeli 5 MAK324 kodlu Plastik Malzemeler (3+0) 3 AKTS ile bir dersin açılmasına karar verilmiştir.
MAK326	Yalıtım Teknikleri	3	0	3	6	S	Dördüncü yarıyıldaki Teknik seçmeli 2 MAK220 Yalıtım Teknikleri dersinin 6.Yarıyılıda Teknik Seçmeli 4 MAK326 kodu ve aynı ders saati ve AKTS ile okutulmasına karar verilmiştir.
MAK402	Makine Mühendisliği Uygulamaları 2	3	2	4	10	Z	Sekizinci yarıyılıda okutulan MAK402 Bitirme Projesi dersinin adının Makine Mühendisliği Uygulamaları 2 olarak değiştirilmesine karar verilmiştir.
MAK403	Makine Mühendisliği Uygulamaları 1	3	2	4	6	Z	Yedinci yarıyılıda okutulan MAK403 Kodlu Makine Mühendisliği Uygulama Projesi dersinin adının Makine Mühendisliği Uygulamaları 1 olarak değiştirilmesine karar verilmiştir.
MAK417	Planet Mekanizmalar	3	0	3	5	S	Yedinci yarıyılıda okutulan Teknik Seçmeli 7 MAK417 kodlu Planet Mekanizmalar dersinin kaldırılmasına karar verilmiştir.
MAK427	Bilgisayar Destekli Üretim	3	0	3	5	S	Yedinci yarıyılıda okutulan Teknik Seçmeli 8 MAK427 kodlu CNC Takım Tezgahları dersinin adının Bilgisayar Destekli Üretim olarak değiştirilmesine karar verilmiştir.
MAK433	Akustik ve Gürültü	3	0	3	5	S	Altıncı Yarıyılıda okutulan Teknik Seçmeli 5 MAK318 kodlu Akustik ve Gürültü dersinin yedinci yarıyılıda Teknik Seçmeli 7 MAK433 kodu ile aynı ders saati ve AKTS ile okutulmasına karar verilmiştir.
MAK436	Motor Teknolojisi	3	0	3	5	S	Sekizinci yarıyıldaki Teknik Seçmeli 9 MAK414 Motor Dinamiği dersinin kaldırılmasına, aynı AKTS ve ders saati ile Teknik seçmeli 11 MAK436 Motor Teknolojisi dersinin eklenmesine karar verilmiştir.
MAK438	Robotik	3	0	3	5	S	Dördüncü yarıyılıda verilen Teknik Seçmeli 2 MAK218 kodlu Robotik dersinin aynı AKTS ve ders saati ile sekizinci yarıyılıda Teknik Seçmeli 9 olarak MAK438 kodu ile okutulmasına karar verilmiştir.