

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ

YÖK TARAFINDAN ÖNERİLEN DERSLER	BÖLÜMDE ALINACAK DERSLER	KREDİSİ T U K
Mühendislik Matematiği	Yüksek Matematik	4 0 4
Akışkanlar Mekaniği	Akışkanlar Mekaniği	4 0 4
Termodinamik	Termodinamik-I	3 0 3
	Termodinamik-II	3 0 3
Dinamik	Dinamik	4 0 4
Mukavemet	Mukavemet-I	3 0 3
	Mukavemet-II	3 0 3
İmal Usulleri	İmal Usulleri-I	3 0 3
	İmal Usulleri-II	2 2 3
Isı Geçişi	Isı Transferi	4 0 4
Makine Elemanları	Makine Elemanları-I	3 0 3
	Makine Elemanları-II	3 0 3
Sistem Dinamiği ve Kontrolü	Sistem Modelleme ve Otomatik Kontrol	3 0 3
Makine Dinamiği	Makine Dinamiği	3 0 3
Diferansiyel Denklemler	Diferansiyel Denklemler	4 0 4
Mekanizmalar	Mekanizma Tekniği	3 0 3

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

YÖK TARAFINDAN ÖNERİLEN DERSLER	BÖLÜMDE ALINACAK DERSLER	KREDİSİ T U K
Mühendislik Matematiği-1	Lineer Cebir	3 0 3
Elektromanyetik Alan Teorisi	Elektromanyetik Alan Teorisi	3 0 3
Mühendislik Matematiği-2	Diferansiyel Denklemler	4 0 4
Olasılık ve İstatistik	Olasılık Teorisi	3 0 3
Elektromanyetik Dalga Teorisi	Elektromanyetik Dalga Teorisi	4 0 4
Elektronik-2	Elektronik-2	3 0 3
Sinyaller ve Sistemler	Sinyaller ve Sistemler	4 0 4
Sayısal Elektronik	Sayısal Elektronik	3 0 3
Analog Haberleşme	Haberleşme-1	3 0 3
Sayısal İşaret İşleme	Sayısal İşaret İşleme	3 0 3

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ

YÖK TARAFINDAN ÖNERİLEN DERSLER	BÖLÜMDE ALINACAK DERSLER	KREDİSİ T U K
Diferansiyel Denklemler	Diferansiyel Denklemler	3 0 3
Akışkanlar Mekaniği	Akışkanlar Mekaniği	3 0 3
Dinamik	Dinamik	3 0 3
Mukavemet	Mukavemet-2	3 0 3
Yapı Statiği	Yapı Statiği-2	3 0 3
Yapı Dinamiği	*Yapı Dinamiği	3 0 3
	*Su Temini ve Çevre Sağlığı	3 0 3
Betonarme	Betonarme-2	3 0 3
Zemin Mekaniği	Zemin Mekaniği-2	3 0 3
Çelik Yapılar	Çelik Yapılar-1	3 0 3
Yapı İşletmesi	Yapı İşletmesi	3 0 3
	Su Kaynakları Mühendisliği-1	3 0 3
	Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı	3 0 3

*Yapı Dinamiği seçmeli olduğundan açılmaması durumunda yerine Su Temini ve Çevre Sağlığı dersi alınacaktır.

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

YÖK TARAFINDAN ÖNERİLEN DERSLER	BÖLÜMDE ALINACAK DERSLER	KREDİSİ T U K
Veri Tabanı Sistemleri	Veri Tabanı Sistemleri	3 0 3
Nesnel Tabanlı Programlama	Nesnel Tabanlı Programlama	3 0 3
Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	3 0 3
Ayrık Hesaplama Yapıları	Ayrık Matematik	3 0 3
Bilgisayar Mimarisi	Bilgisayar Mimarisi	3 0 3
Sistem Programlama	Sistem Programlama	3 0 3
Bilgisayar Ağları	Bilgisayar Ağları	3 0 3
Sayısal Sistemler	Biçimsel Diller ve Otomatlar	3 0 3
Veri Yapıları ve Algoritmalar	Veri Yapıları	3 0 3
İşletim Sistemleri	İşletim Sistemleri	3 0 3
	Algoritmalar	4 0 4
	Nümerik Analiz	3-0-3
	Sinyaller ve Sistemler	3-0-3
	Veri İletişimi	3-0-3
	Mikroişlemciler	3-0-3