

Mühendislik Fakültesi/Makine Mühendisliği

2022-2023 MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA EĞİTİM PLANI

AÇIKLAMA: MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ ENERJİ VE TESİSAT ÖĞRETMENLİĞİ İÇİN MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA EĞİTİMİ

TEK MÜFREDAT: Yeni Eklenen Dersler ve Ders Değişiklik İstek Formları ile birlikte yapılan değişikliklerle birlikte önerilen müfredattan; uygulanmakta olan müfredattan sorumlu tutulmuş olan öğrencilerle birlikte 2022-2023 eğitim-öğretim yılında ilk kayıt yaptıran öğrenciler sorumlu olacaktır.

ÇOKLU MÜFREDAT: Önerilen müfredattan sadece 2022-2023 eğitim-öğretim yılında ilk kayıt yaptıran öğrenciler sorumlu tutulacaktır. Uygulanmakta olan müfredattan sorumlu tutulmuş olan öğrenciler, uygulanmakta olan müfredattan devam edeceklerdir. (Ders değişiklik formu gönderilmeyecek, yeni eklenen dersler formu doldurulacaktır.)

MEVCUT MÜFREDAT 2021/2022								ÖNERİLEN MÜFREDAT 2022/2023									
Ders Kodu	Dersin Adı	Saat/Hafta				Kredisi	AKTS Kredisi	Dersin Türü	Ders Kodu	Dersin Adı	Saat/Hafta				Kredisi	AKTS Kredisi	Dersin Türü
		Kuramsal	Uygulama	Pratik/Laboratuvar	Toplam						Kuramsal	Uygulama	Pratik/Laboratuvar	Toplam			
GÜZ								GÜZ									
									DIFFERENTIAL EQUATIONS	4	0	0	4	4	7	Zorunlu	
								507002132018	DYNAMICS	3	0	0	3	3	4	Zorunlu	
									SYSTEM DYNAMICS AND CONTROL	3	0	0	3	3	3	Zorunlu	
								507003112018	HEAT TRANSFER	4	0	0	4	4	6	Zorunlu	
								507008292020	ADVANCED COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS	2	0	0	2	2	4	Zorunlu	
								507003272018	COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS	2	1	0	3	2,5	5	Zorunlu	
								507003312018	NUMERICAL ANALYSIS	4	0	0	4	4	7	Zorunlu	
									MECHANISM TECHNIQUE	3	0	0	3	3	3	Zorunlu	
TOPLAM								TOPLAM									
										25	1	0	26	26	39		
BAHAR								BAHAR									
								507002122018	COMPUTATIONAL MECHANICS	2	1	0	3	2,5	5	Zorunlu	
									THERMODYNAMICS II	3	0	0	3	3	4	Zorunlu	
									MACHINE ELEMENTS - II	3	0	0	3	3	3	Zorunlu	
									MANUFACTURING PROCESSES	4	0	0	4	4	4	Zorunlu	
								507003302018	STATISTICS	3	0	0	3	3	7	Zorunlu	
									MACHINE LABORATORY	0	0	2	2	1	6	Zorunlu	
									RENEWABLE ENERGY SYSTEMS	2	0	0	2	2	4	Zorunlu	
TOPLAM								TOPLAM									
										17	1	2	20	18,5	33		