

**ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2016-2017
BAHAR YARIYILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

TARİH	SAAAT	DERS KODU	DERS ADI
21.08.2017 Pazartesi	09:00	MAK2012 / MAK4094	SAYISAL ANALİZ / NUMERICAL ANALYSIS / ÖLÇME TEKNİĞİ VE ANALİZİ
	11:00	MAK1002 / MAK4044	STATİK / TERMİK AKIŞLAR DİNAMİĞİ
	13:00	03TUD102 / MAK4024	TÜRK DİLİ / BANTLI TRANSPORTÖRLER
	15:00	MAK2004 / MAK4070 / MAK4040	MUKAVEMET II / MEKANİK TAHRIK ELEMANLARI / ISI EKONOMİSİ
	17:00	MAK3016 / MAK2014 / MAK4406	GENEL MAKİNE LABORATUARI / PROFESSIONAL ENGLISH / SEMİNER II
	19:00	MAK4068 / MAK4302 / MAK4420	SAĞLIK TEŞİSAT / GÜÇ AKTARMA ORGANLARI / PLASTİK MALZEMELER
22.08.2017 Salı	09:00	MAK1010 / MAK4008	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİNDE BİLGİSAYAR UYGULAMALARI / METALİK SAÇLARDA ŞEKİLLENDİRME TEKNİKLERİ
	11:00	MAK2010 / MAK4110	DİNAMİK / METODİK KONSTRÜKSİYON
	13:00	MAK3014	ÜRETİM YÖNTEMLERİ
	15:00	MAK1004 / MAK4108	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TEKNİK RESİM / İLERİ TEKNOLOJİ MALZEMELERİ
	17:00	ISG202 / MAK4038	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ / KAYNAK TEKNOLOJİSİ
	19:00	MAK4102 / MAK4016	MODERN İMALAT YÖNTEMLERİ / MÜHENDİSLİK MALZEMELERİNDE KIRILMA
23.08.2017 Çarşamba	09:00	KMY 1078 / MAK4212 / MAK4114	TEMEL KİMYA / ENERJİ ÜRETİM SİSTEMLERİ / BİLGİSAYAR DESTEKLİ MÜHENDİSLİK
	11:00	MAK3002	OTOMATİK KONTROL
	13:00	MAK2002	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ
	15:00	MAT1072 / MAK4202	MATEMATİK II / CALCULUS II / İKLİMLENDİRME ESASLARI
	17:00	MAK4306 / MAK2027	TAŞIT AERODİNAMİĞİ / MÜHENDİSLİK ETİĞİ
	19:00	MAK4412	GENEL METROLOJİ (20)
24.08.2017 Perşembe	09:00	FZK1072 / MAK4208	TEMEL FİZİK II / BİLGİSAYAR DESTEKLİ ISI TEKNİĞİ HESAPLAMALARI
	11:00	MAK3004	MAKİNE ELEMANLARI II
	13:00	MAK2008 / FZK1072E	TERMODİNAMİK II / BASIC PHYSICS II
	15:00	MAK4106	SAYISAL DENETİMLİ TAKIM TEZGAHLARI
	17:00	MAK3028	PATENT VE ENDÜSTRİYEL TASARIM (40)
	19:00	03YAD102 / MAK3023	YABANCI DİL (İNGİLİZCE) / BİLİM VE TEKNOLOJİ TARİHİ
25.08.2017 Cuma	09:00	MAK3006	HİDROLİK MAKİNELER / ADVANCED ENGLISH
	11:00	MAK2006	MÜHENDİSLİK MALZEMELERİ
	13:00		
	15:00	MAK4026 / 03ATA102 / MAK3032	YANGIN TEŞİSATI VE YANGINDAN KORUNMA / ATATÜRK İLKELERİ VE İNİLAŞ TARİHİ II / OTOMOTİV TEKNOLOJİSİNE GİRİŞ
	17:00	MAK3038 / MAK3034	TALAŞLI İMALAT / KALİTE KONTROL
	19:00	MAK3030	İSTİMA HAVALANDIRMA SİSTEMLERİ
Derslik Kapasiteleri: [D101-D201 : 32 Kişi] - [D102-D103-D202-D203 : 37 Kişi] - [D104-D106-D204-D206 : 19 Kişi] - [D105-D205-D213 : 61 Kişi] - [D107-D212 : 31 Kişi]			
Prof. Dr. Recep YAMANKARADENİZ Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı			