

Ders Kodu	Krd	AKTS	Z/S	Ders Adı	Öğretim Üyesi	Program
FMAK1Z504	3	7,50	Z	İLERİ ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ	Doç.Dr. MEHMET BURAK BİLGİN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S515	3	7,50	S	DÖKME DEMİR VE ÇELİKLERİN KAYNAĞI	Doç.Dr. MEHMET BURAK BİLGİN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S518	3	7,50	S	FONKSİYONEL DERECELİ MALZEMELER	Doç.Dr. İBRAHİM KELEŞ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S522	3	7,50	S	İLERİ BİLGİSAYAR DESTEKLİ İMALAT	Dr. Öğr.Üyesi HARUN YAKA	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S512	3	7,50	S	İLERİ MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II	Doç.Dr. BÜLENT NAFİ ÖRNEK	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S516	3	7,50	S	İLERİ TALAŞLI ÜRETİM TEKNİĞİ	Doç.Dr. ARIF GÖK	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S521	3	7,50	S	KOMPOZİT MALZEMELERİN MEKANİĞİ	Dr.Öğr.Üyesi MUSTAFA SAMİ ATA	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S524	3	7,50	S	NANOÜRETİM VE KARAKTERİZASYON YÖNTEMLERİ	Dr.Öğr.Üyesi LEVENT SEMİZ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S519	3	7,50	S	SONLU ELEMANLAR METODU UYGULAMALARI	Doç.Dr. LEVENT UĞUR	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S526	3	7,50	S	BİYOMEKANİK	Doç.Dr. LEVENT UĞUR	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S527	3	7,50	S	METAL KESMEDE VERİ TOPLAMA ve DEĞERLENDİRME	Dr.Öğr.Üyesi HARUN AKKUŞ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
FMAK1S528	3	7,50	S	HESAPLAMALI AKIŞKANLAR MEKANİĞİ	Dr.Öğr. Üyesi MAHMUT KAPLAN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI