

Üniversite	Fakülte	Bölüm	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Üniversite	Fakülte	Bölüm	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Kabul Görüşü	
Numara:	194450804		Ad Soyad:	Mo***** A*****			Staj Durum:	Evet		10.08.2025	-	10.09.2025			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MMT211	Termodinamik I	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Makine Mühendisliği (İÖ)	MEC205	TERMODİNAMİK I	3	4	Uygun	
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MEE203	Strength of Materials I	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Makine Mühendisliği (İÖ)	MEC203	MUKAVEMET I	3	4	Uygun	
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MEM210	Dinamik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Makine Mühendisliği (İÖ)	MEC209	DİNAMİK	3	4	Uygun	
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MMT213	Dinamik	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Makine Mühendisliği (İÖ)	MEC209	DİNAMİK	3	4	Uygun	
Numara:	244414039		Ad Soyad:	Bi*** Şe***			Staj Durum:	Hayır		-					
zonguldak bülent ecevit üniversitesi	mühendislik fakültesi	makine mühendisliği	FİZ181	FİZİK 1	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	makine mühendisliği	MAK103	FİZİK 1	4	4	Uygun	
zonguldak bülent ecevit üniversitesi	mühendislik fakültesi	makine mühendisliği	MAT182	MATEMATİK 2	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	makine mühendisliği	MAK102	MATEMATİK 2	4	4	Uygun	
zonguldak bülent ecevit üniversitesi	mühendislik fakültesi	makine mühendisliği	MAK225	STATİK	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	makine mühendisliği	MAK110	STATİK	3	4	Uygun	
zonguldak bülent ecevit üniversitesi	mühendislik fakültesi	makine mühendisliği	MAT181	MATEMATİK 1	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	makine mühendisliği	MAK101	MATEMATİK 1	4	4	Uygun	
Numara:	194414823		Ad Soyad:	Ab*** Ah** Mo***** İs***			Staj Durum:	Hayır		-					
KARABÜK ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MMT211	Termodinamik I	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MEC205	Termodinamik I	3	4	Uygun	
Numara:	174414060		Ad Soyad:	Me*** İs**			Staj Durum:	Hayır		-					
KARABÜK Üniversitesi	MÜHENDİSLİK Fakültesi	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	INS303	HİDROLİK	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAM421	HİDROLİK MAKİNELER	3	5	Ret	İçerik uygun değil
KARABÜK Üniversitesi	MÜHENDİSLİK Fakültesi	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	MEM485	OPTİMİZASYON TEKNİKLERİ	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAM315	TRANSPORT TEKNİĞİ	3	4	Ret	İçerik uygun değil
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK Fakültesi	ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH	EEM362	KONTROL SİSTİMLARİNE GİRİŞ	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	7	SONLU ELEMANLAR ANALİZİNE GİRİŞ	3	5	Ret	İçerik uygun değil
Numara:	194414822		Ad Soyad:	Mo***** No*****			Staj Durum:	Hayır		-					
KARABUK Üniveritesi	mühendislik ve mimarlık	makine mühendisliği	MMT211	Termodinamik I	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	makine mühendisliği	MEC205	TERMODİNAMİK I	3	4	Uygun	
KARABUK Üniveritesi	mühendislik ve mimarlık	makine mühendisliği	MEE203	Strength of Materials I	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	makine mühendisliği	MEC203	MUKAVEMET I	3	4	Uygun	
KARABUK Üniveritesi	mühendislik ve mimarlık	Mekatronik mühendisliği	MEM210	Dinamik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	makine mühendisliği	MEC209	Dinamik	3	4	Uygun	
Numara:	194450804		Ad Soyad:	Mo***** A*****			Staj Durum:	Hayır		-					
Karabük Üniversitesi	Muhendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	MEM210	Dinamik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Makine Mühendisliği	MEC209	DİNAMİK	3	4	Uygun	