



## DERS PROGRAMI

Doküman No	ENO.FR.019
İlk Yayın Tarihi	18.11.2019
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Sayfa No	1/1

### KIRKLARELİ ÜNİVERSİTESİ - FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

#### MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

#### 2022-2023 BAHAR DÖNEMİ

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30-08.50					
09.00-09.20					
09.30-09.50		MAKİNE DİNAMİĞİNDE İLERİ KONULAR PROF. DR. EROL TÜRKES ÇEVİRİMİÇİ		İLERİ TEKNOLOJİ MALZEMELERİ DOÇ. DR. SENCER S. KARABEYOĞLU ÇEVİRİMİÇİ	ÜRÜN GELİŞTİRME DOÇ. DR. ÜMİT HÜNER ÇEVİRİMİÇİ
10.00-10.20		MAKİNE DİNAMİĞİNDE İLERİ KONULAR PROF. DR. EROL TÜRKES ÇEVİRİMİÇİ		İLERİ TEKNOLOJİ MALZEMELERİ DOÇ. DR. SENCER S. KARABEYOĞLU ÇEVİRİMİÇİ	ÜRÜN GELİŞTİRME DOÇ. DR. ÜMİT HÜNER ÇEVİRİMİÇİ
10.30-10.50		MAKİNE DİNAMİĞİNDE İLERİ KONULAR PROF. DR. EROL TÜRKES ÇEVİRİMİÇİ	SEMİNER PROF. DR. EROL TÜRKES ÇEVİRİMİÇİ	İLERİ TEKNOLOJİ MALZEMELERİ DOÇ. DR. SENCER S. KARABEYOĞLU ÇEVİRİMİÇİ	ÜRÜN GELİŞTİRME DOÇ. DR. ÜMİT HÜNER ÇEVİRİMİÇİ
11.00-11.20			SEMİNER PROF. DR. EROL TÜRKES ÇEVİRİMİÇİ		
13.30-13.50			BİLGİSAYAR DESTEKLİ MÜHENDİSLİK İLE YAPISAL ANALİZ UYGULAMALARI DOÇ.DR. OLCAY EKŞİ ÇEVİRİMİÇİ	YENİLİKÇİ TASARIM VE OPTİMİZASYON DR. ÖĞR. ÜYESİ OSMAN YÜKSEL ÇEVİRİMİÇİ	
14.00-14.20			BİLGİSAYAR DESTEKLİ MÜHENDİSLİK İLE YAPISAL ANALİZ UYGULAMALARI DOÇ.DR. OLCAY EKŞİ ÇEVİRİMİÇİ	YENİLİKÇİ TASARIM VE OPTİMİZASYON DR. ÖĞR. ÜYESİ OSMAN YÜKSEL ÇEVİRİMİÇİ	
14.30-14.50			BİLGİSAYAR DESTEKLİ MÜHENDİSLİK İLE YAPISAL ANALİZ UYGULAMALARI DOÇ.DR. OLCAY EKŞİ ÇEVİRİMİÇİ	YENİLİKÇİ TASARIM VE OPTİMİZASYON DR. ÖĞR. ÜYESİ OSMAN YÜKSEL ÇEVİRİMİÇİ	

YÜKSEK LİSANS TEZ ÇALIŞMASI	PROF. DR. EROL TÜRKEŞ	Salı	13:30	ÇEVİRİMİÇİ
	DOÇ. DR. ÜMİT HÜNER	Perşembe	16:30	
	DOÇ. DR. SENCER SÜREYYA KARABEYOĞLU	Salı	11:30	
	DOÇ. DR. OLCAY EKŞİ	Çarşamba	11:30	
	DR. ÖGR. ÜYESİ OSMAN YÜKSEL	Çarşamba	16:30	
UZMANLIK ALAN DERSİ	PROF. DR. EROL TÜRKEŞ	Salı	14:30	ÇEVİRİMİÇİ
	DOÇ. DR. ÜMİT HÜNER	Perşembe	13:30	
	DOÇ. DR. SENCER SÜREYYA KARABEYOĞLU	Salı	08:30	
	DOÇ. DR. OLCAY EKŞİ	Çarşamba	08:30	
	DR. ÖGR. ÜYESİ OSMAN YÜKSEL	Çarşamba	13:30	