

**KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**2018 / 2019 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI ( I.ÖĞRETİM )**

GÜN	SAAT	1-A	1-B	2-A	2-B	3-A	3-B	4-A	4-B	
<b>PAZARTESİ</b>	1	8.00-8.50						Machine Laboratory II		
	2	9.00-9.50						"		
	3	10.00-10.50					Döküm Tekniği Armağan Arıcı (TRS 114)	Heat Transfer H. Karabay (Amfi 1)	İş Hayatına Hazırlık Nejat Sarı (110)	İş Hayatına Hazırlık E. Asım Güven (108)
	4	11.00-11.50					Heat Transfer Müslüm Arıcı (Amfi 1)	Döküm Tekniği Armağan Arıcı (TRS 114)		
	5	12.00-12.50								
	6	13.00-13.50	Teknik Resim	Teknik Resim	Dynamics A-B	Dinamik A-B			İSG I	Machine Laboratory II
	7	14.00-14.50		A - B Şubesi	Taygun Güray (Amfi 1)	Şenol Şahin (110)	System Dynamics / Fluid Mechanics II		Nejat Sarı (108)	
	8	15.00-15.50	Erol Feyzullahoğlu	Hülya Yetiştiren		Türk Dili I	Sedat Karabay / Hasan Karabay 106 / 104		Machine Laboratory II	İSG I
	9	16.00-16.50	TRS 114	End. TRS		Elif Cora (110)				Nejat Sarı (108)
<b>SALI</b>	1	8.00-8.50								
	2	9.00-9.50	Matematik I	Physics I	Numerical Analysis	Numerical Analysis	Termodinamik II	Termodinamik II		
	3	10.00-10.50	İrem Bağlan	Nalan Özkan Güray	Müslüm Arıcı	Melih İnal	İ. Tekin Öztürk	H. İbrahim Saraç	Motor Vehicles Zafer Dülger Oto. Lab.	
	4	11.00-11.50	108	104	110	106	Amfi 2	Amfi 1		
	5	12.00-12.50			Mukavemet I					
	6	13.00-13.50	Makina Mühendisliğine Giriş ve Etik	Teknik Resim	Şenol Şahin			Makina Dinamiği		
	7	14.00-14.50	Erdinç Kaluç	Prof.Dr.Adalet Zeren	Amfi 1			Sedat Karabay		
	8	15.00-15.50	108		Diferansiyel Denklemler			Amfi 2	Enerji Yön. I / Korozyon ve Önlenmesi İ.Tekin Öztürk / Tülin Şahin (106)/(104)	
	9	16.00-16.50		TRS 114	İrem Bağlan (Amfi 1)					
<b>ÇARŞAMBA</b>	1	8.00-8.50						Mech. Des. Proj./ Mek.Tas.Proj. / Isıl Tas. Proj./Ther. Des. Proj. / Final Proj./Bitir. Çal.		
	2	9.00-9.50		Matematik I	Malzeme Bilimine Giriş			Heat Transfer	Taşıma Tekniği I	
	3	10.00-10.50	Matematik I	Arzu Erdem	A. Arıcı / N Sarı / T. Şahin		Makina Elemanları I	Doç.Dr.H. Karabay (110)	Alternatif En. Kay./ E. Feyzullahoğlu	
	4	11.00-11.50	İrem Bağlan (TRS 114)	108	106 / 102 / 104		Taner Yılmaz (Amfi 1)		C. Çelik (Seminer Sınıfı) / Mak. El. Lab	
	5	12.00-12.50							Mech. Des. Proj./ Mek.Tas.Proj. / Isıl Tas. Proj./Ther. Des. Proj. / Final Proj./Bitir. Çal.	
	6	13.00-13.50	Chemistry	Makina Mühendisliğine Giriş ve Etik	Diferansiyel Denklemler	Diferansiyel Denklemler	Welding Technology	Makina Elemanları I	Vehicle Air Conditioning Systems / Industrial Hydraulic /Heat Exchangers	
	7	14.00-14.50	Neslihan Şaki	Erdinç Kaluç	İrem Bağlan (End.Amfi3)	Arzu Erdem (108)	Emel Taban (Amfi 1)	T.Sınmazçelik (TRS 114)	Murat Hoşöz (102) / K. Süleyman Yiğit (Hid. Lab.) / Hasan Karabay (104)	
	8	15.00-15.50	110	106	Üniversite Seçmeli Ders (ÜSD) I		Heat Transfer	Welding Technology		
	9	16.00-16.50					M. Arıcı (108)	Emel Taban (Amfi 1)	Mech. Des. Proj./ Mek.Tas.Proj. / Isıl Tas. Proj./Ther. Des. Proj. / Final Proj./Bitir. Çal.	
<b>PERŞEMBE</b>	1	8.00-8.50						Mech. Des. Proj./ Mek.Tas.Proj. / Isıl Tas. Proj./Ther. Des. Proj. / Final Proj./Bitir. Çal.		
	2	9.00-9.50	Physics I			Mukavemet I	Makina Dinamiği		Bil. Des. Tas.	
	3	10.00-10.50	Taygun Güray			Şenol Şahin	Sedat Karabay		H. Yetiştiren	
	4	11.00-11.50	110			End. Amfi 3	Amfi 1		Bil. Lab.	
	5	12.00-12.50							Mech. Des. Proj./ Mek.Tas.Proj. / Isıl Tas. Proj./Ther. Des. Proj. / Final Proj./Bitir. Çal.	
	6	13.00-13.50	Physics I (Fiz. Lab)	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Türk Dili I		Hydraulic Machinery		İş Hukuku / Fabrika Org.	
	7	14.00-14.50	Taygun Güray	Mehmet Ulusoy (104)	Elif Cora (110)		K. Süleyman Yiğit (108)		Berfu Güler (102) / Adalet Zeren (106)	
	8	15.00-15.50	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Physics I (Fizik Lab)	Dynamics A-B	Dinamik A-B			Soğutma / Kaynak Metalurjisi	
	9	16.00-16.50	Mehmet Ulusoy (104)	Nalan Özkan Güray	T. Güray (110)	Şenol Şahin (Amfi 1)			İ.T. Öztürk (102) /M. Yılmaz (106)	
<b>CUMA</b>	1	8.00-8.50						Mech. Des. Proj./ Mek.Tas.Proj. / Isıl Tas. Proj./Ther. Des. Proj. / Final Proj./Bitir. Çal.		
	2	9.00-9.50						Makine Tas. ve Şek. Tek.		
	3	10.00-10.50	Lineer Cebir	Matematik I					Tamer Sınmazçelik (108)	
	4	11.00-11.50	Selda Çalkavur (110)	Arzu Erdem (Amfi 1)						
	5	12.00-12.50		Lineer Cebir						
	6	13.00-13.50		Selda Çalkavur (110)		Diferansiyel Denklemler		Makina Elemanları I		
	7	14.00-14.50				Arzu Erdem (108)		T.Sınmazçelik (110)		
	8	15.00-15.50			Üniversite Seçmeli Ders (ÜSD) I				FBE Seminer	
	9	16.00-16.50					Makina Elemanları I		FBE Seminer	
						Taner Yılmaz (Amfi 1)				