

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI I. ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

	Saat	1. SINIF (Hazırlık Okumayanlar)	1. SINIF (Hazırlık Okuyanlar)	2. SINIF (Hazırlık Okumayanlar)	2. SINIF (Hazırlık Okuyanlar)	3. SINIF (Hazırlık Okumayanlar)	3. SINIF (Hazırlık Okuyanlar)	4. SINIF (Hazırlık Okumayanlar)	4. SINIF (Hazırlık Okuyanlar)
P A Z A R T E S İ	08.30-09.15		Türk Dili- I (Uzaktan) - 26*** Türk Dili- I (Uzaktan) - 32**,**				İmalat Mühendisliği (D104) - 11*	Bitirme Tezi 1,2,3,4,5,6,10,14	Yakıtlar ve Yanma (Amfi 3) - 15 / Bitirme Tezi 1,2,3,4,5,6,10,14
	09.25-10.10		Türk Dili- I (Uzaktan) - 26*** Türk Dili- I (Uzaktan) - 32**,**		Malzeme Bilgisi (Amfi 3) - 9		İmalat Mühendisliği (D104) - 11*	Bitirme Tezi 1,2,3,4,5,6,10,14	
	10.20-11.05		Atatürk İ. Ve İ. Tarihi-I (Uzaktan) - 31**,**		Malzeme Bilgisi (Amfi 3) - 9		Manufacturing Engineering (Uzaktan) - 14 / İmalat Mühendisliği (D104) - 11*	Yakıtlar ve Yanma (D302) -15	
	11.15-12.00		Atatürk İ. Ve İ. Tarihi-I (Uzaktan) - 31**,**		Malzeme Bilgisi (Amfi 3) - 9		Manufacturing Engineering (Uzaktan) - 14 / İmalat Mühendisliği (D104) - 11*	Yakıtlar ve Yanma (D302) -15	
	13.00-13.45		Lineer Cebir (Amfi 2, Amfi3) - 24,33			Mukavemet (D302) - 6	Makine Elemanları I (Uzaktan) - 9	Machine Elements I (Uzaktan) - 14	
	13.55-14.40		Lineer Cebir (Amfi 2, Amfi3) - 24,33			Mukavemet (D302) - 6	Makine Elemanları I (Uzaktan) - 9	Machine Elements I (Uzaktan) - 14	
	14.50-15.35		Lineer Cebir (Amfi 2, Amfi3) - 24,33			Mukavemet (D302) - 6	Makine Elemanları I (Uzaktan) - 9	Machine Elements I (Uzaktan) - 14	
	15.45-16.30					Mukavemet (D302) - 6			
S A L I	08.30-09.15				Dynamics (Uzaktan) - 14		Mekanizma Tekniği (D301) - 10	Bitirme Tezi 8,9,12,13,16,17	Yakıtlar ve Yanma (Amfi 3) - 15 / Bitirme Tezi 8,9,12,13,16,17
	09.25-10.10		Yabancı Dil-I (Uzaktan) - 27		Dynamics (Uzaktan) - 14		Mekanizma Tekniği (D301) - 10 / Isı Transferi I - (S.S.) - 8*	Bitirme Tezi 8,9,10,12,13,16,17 Kalıp Tasarımı (Amfi 3) - 11	
	10.20-11.05		Yabancı Dil-I (Uzaktan) - 27		Dinamik (Uzaktan) - 13	Seramik Malzemeler (D206) - 34 / Mühendislik Malzemeleri (D302) - 14	Mekanizma Tekniği (D301) - 10 / Isı Transferi I - (S.S.) - 8*	Kalıp Tasarımı (Amfi 3) - 11	
	11.15-12.00		Yabancı Dil-I (Uzaktan) - 27		Dinamik (Uzaktan) - 13	Seramik Malzemeler (D206) - 34 / Mühendislik Malzemeleri (D302) - 14	Mekanizma Tekniği (D301) - 10 / Isı Transferi I - (S.S.) - 8*	Kalıp Tasarımı (Amfi 3) - 11	
	13.00-13.45		Makine Mühendisliğine Giriş (D303) - 12	Yabancı Dil-I (Uzaktan) - 28 Makine Mühendisliğine Giriş (D303) - 12	Diferansiyel Denklemler (D302) - 2	Isı Transferi (D301) - 15	Ceramic Materials (D206) - 34	Enerji Mühendisliğine Giriş (D205) - 5	Introductions to Robotics (D105) - 35
	13.55-14.40		Makine Mühendisliğine Giriş (D303) - 12	Yabancı Dil-I (Uzaktan) - 28 Makine Mühendisliğine Giriş (D303) - 12	Diferansiyel Denklemler (D302) - 2	Isı Transferi (D301) - 15	Ceramic Materials (D206) - 34	Enerji Mühendisliğine Giriş (D205) - 5	Introductions to Robotics (D105) - 35
	14.50-15.35		Yabancı Dil-I (Uzaktan) - 28	Diferansiyel Denklemler (D302) - 2	Isı Transferi (D301) - 15	Heat Transfer (Amfi 3) - 1	Robotiğe Giriş (D105) - 35 / Taşıt Aerodinamiği (D303) - 4	Robotiğe Giriş (D105) - 35 / Taşıt Aerodinamiği (D303) - 4	
	15.45-16.30				Isı Transferi (D301) - 15	Heat Transfer (Amfi 3) - 1			
C A R S A M B A	08.30-09.15							Kalite Yönetim Sist. Ve Uyg. (D302) - 14	
	09.25-10.10		Matematik I (Amfi 2, Amfi 3) - 19,20					Kalite Yönetim Sist. Ve Uyg. (D302) - 14	
	10.20-11.05		Matematik I (Amfi 2, Amfi 3) - 19,20		Mesleki Yabancı Dil (D302) - 14				
	11.15-12.00		Matematik I (Amfi 2, Amfi 3) - 19,20		Mesleki Yabancı Dil (D302) - 14				
	13.00-13.45		Temel Bilgisayar (Uzaktan) - 30		Mukavemet (D301) - 6		Mekanizma Tekniği (Amfi 3) - 10	Mühendislikte Bilg. Uyg. (Lab3) - 5	Enerji Lab. (D302)-4 / İmalat ve Mal. Lab. (D206)-9
	13.55-14.40		Temel Bilgisayar (Uzaktan) - 30		Mukavemet (D301) - 6		Mekanizma Tekniği (Amfi 3) - 10	Mühendislikte Bilg. Uyg. (Lab3) - 5	Enerji Lab. (D302)-4 / İmalat ve Mal. Lab. (D206)-9
	14.50-15.35		İş Sağlığı ve Güvenliği I (Uzaktan) - 25		Mukavemet (D301) - 6		Mekanizma Tekniği (Amfi 3) - 10	İmalat ve Mal. Lab. (D206)-9	
	15.45-16.30		İş Sağlığı ve Güvenliği I (Uzaktan) - 25		Mukavemet (D301) - 6		Mekanizma Tekniği (Amfi 3) - 10	İmalat ve Mal. Lab. (D206)-9	
P E R Ş E M B E	08.30-09.15								
	09.25-10.10		Matematik I (Amfi 2, Amfi 3) - 19,20		Computer Aided Design (Uzaktan) - 14				
	10.20-11.05		Matematik I (Amfi 2, Amfi 3) - 19,20		Computer Aided Design (Uzaktan) - 14		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16	Enerji Lab. (D302)-4	
	11.15-12.00		Matematik I (Amfi 2, Amfi 3) - 19,20		Computer Aided Design (Uzaktan) - 14		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16	Enerji Lab. (D302)-4	
	13.00-13.45		Fizik I (Amfi 2, Amfi 3) - 21,22	Bilgisayar Destekli Dizayn (Uzaktan) - 14			Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16	Mühendislik Uygulamaları (Uzaktan) -3	
	13.55-14.40		Fizik I (Amfi 2, Amfi 3) - 21,22	Bilgisayar Destekli Dizayn (Uzaktan) - 14			Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16	Mühendislik Uygulamaları (Uzaktan) -3	
	14.50-15.35		Atatürk İ. Ve İ. Tarihi-I (Uzaktan) - 29***		Bilgisayar Destekli Dizayn (Uzaktan) - 14		İmalat Mühendisliği (Uzaktan) - 11	Heat Transfer (Amfi 3) - 1	
	15.45-16.30		Atatürk İ. Ve İ. Tarihi-I (Uzaktan) - 29***				İmalat Mühendisliği (Uzaktan) - 11	Heat Transfer (Amfi 3) - 1	
C U M A	08.30-09.15		Temel Bilgisayar (Uzaktan) - 30			Akışkanlar Mekaniği (Amfi 3) - 16			
	09.25-10.10		Temel Bilgisayar (Uzaktan) - 30			Akışkanlar Mekaniği (Amfi 3) - 16			
	10.20-11.05		Fizik I (Amfi 2, Amfi 3) - 21,22					Tesis Organizasyonu (D301) - 18	Vehicle Aerodynamics (D303) - 16
	11.15-12.00		Fizik I (Amfi 2, Amfi 3) - 21,22					Tesis Organizasyonu (D301) - 18	Vehicle Aerodynamics (D303) - 16
	13.00-13.45								Bitirme Tezi 7,11,15
	13.55-14.40		Genel Kimya (Uzaktan) - 23			Akışkanlar Mekaniği (Amfi 3) - 16	Makine Elemanları I (D302) - 9*		Bitirme Tezi 7,11,15
	14.50-15.35		Genel Kimya (Uzaktan) - 23			Akışkanlar Mekaniği (Amfi 3) - 16	Makine Elemanları I (D302) - 9*		
	15.45-16.30		Genel Kimya (Uzaktan) - 23			Akışkanlar Mekaniği (Amfi 3) - 16	Makine Elemanları I (D302) - 9*	Tesis Organizasyonu (D301) - 18	
							Makine Elemanları I (D302) - 9*	Tesis Organizasyonu (D301) - 18	

* Öğrencilerin devam zorunluluğu olması durumunda ders açılacaktır, aksi halde sınav hakkı verilecektir.

** Yabancı Uyrıklı Öğrenciler

*** Türk Dili I ve Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I dersleri son hafta 4 saat yapılabılır.

SS: Bölüm Seminer Salonu

Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN

ÖĞRETİM ELEMANLARI

1- Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK
2- Prof. Dr. Mustafa BAYRAK
3- Prof. Dr. Yüksek KAPLAN
4- Prof. Dr. Yahya E. AKANSU
5- Prof. Dr. Murat GÖKÇEK
6- Prof. Dr. Yusuf CÜNEDİOĞLU

7- Doç. Dr. Mahmut ALKAN
8- Doç. Dr. Selahattin ÇELİK
9- Doç. Dr. Serkan TOROS
10- Dr. Öğr. Üyesi Menderes KALKAT
11- Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN
12- Dr. Öğr. Üyesi Fuat KAYA

13- Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ŞAHİN
14- Dr. Öğr. Üyesi Hakan PEKEL
15- Dr. Öğr. Üyesi Ömer GENÇ
16- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet İlhan İLHAK
17- Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Caner ACAR
18- Dr. Andaç Batur ÇOLAK

19- Dr. Öğr. Üyesi Güldem YILDIZ
20- Dr. Öğr. Üyesi Filiz Ertem KAYA
21- Doç. Dr. Ahmet GÜMÜŞ
22- Öğr. Gör. Keşer ŞAHİN TIRAS
23- Prof. Dr. Hasan USLU
24- Öğr. Gör. Fevzi ÖZER

25- Doç. Dr. Abdurrahman LERMİ
26- Öğr. Gör. Saliha CÖMERT
27- Öğr. Gör. Mahmut Metin AKSAN
28- Öğr. Gör. Soner ARIK
29- Öğr. Gör. Murat SERDAROĞLU
30- Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL

31- Öğr. Gör. Meryem Nihal TUTAR
32- Öğr. Gör. Savaş KOILDANCA
33- Dr. Öğr. Üyesi Nurban KAPLAN
34- Doç. Dr. Mehmet Ali OLGAR
35- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kürşat YALÇIN