

**NİĞDE ÖMER HALİSEMİR 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 (Amf1 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 (Amf1 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 (Amf1 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 (Amf1 3) - 9			Manufacturing Engineering (Uzaktan) - 14 / İmalat Mühendisliği (D104) - 11*	Yakıtlar ve Yanma (D302) -15	
	13.00-13.45		Lineer Cebir (Amf1 2, Amf3) - 24,33						
	13.55-14.40		Lineer Cebir (Amf1 2, Amf3) - 24,33		Mukavemet (D302) - 6	Makine Elemanları I (Uzaktan) - 9	Machine Elements I (Uzaktan) - 14		
	14.50-15.35		Lineer Cebir (Amf1 2, Amf3) - 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 (Amf1 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 (Amf1 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 (Amf1 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 (Amf1 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 (Amf1 3) - 1	Robotiğe Giriş (D105) - 35 / Tıtt Aerodinamiği (D303) - 4	
15.45-16.30					Isı Transferi (D301) - 15	Heat Transfer (Amf1 3) - 1			
C A R Ş A M B A	08.30-09.15							Kalite Yönetim Sist. Ve Uyg. (D302) - 14	
	09.25-10.10		Matematik I (Amf1 2, Amf1 3) - 19,20					Kalite Yönetim Sist. Ve Uyg. (D302) - 14	
	10.20-11.05		Matematik I (Amf1 2, Amf1 3) - 19,20	Mesleki Yabancı Dil (D302) - 14					
	11.15-12.00		Matematik I (Amf1 2, Amf1 3) - 19,20	Mesleki Yabancı Dil (D302) - 14					
	13.00-13.45		Temel Bilgisayar (Uzaktan) - 30	Mukavemet (D301) - 6		Mekanizma Tekniği (Amf1 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 (Amf1 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 (Amf1 3) - 10		İmalat ve Mal. Lab. (D206)-9	
15.45-16.30		İş Sağlığı ve Güvenliği I (Uzaktan) - 25	Mukavemet (D301) - 6		Mekanizma Tekniği (Amf1 3) - 10		İmalat ve Mal. Lab. (D206)-9		
P E R Ş E M B	08.30-09.15								
	09.25-10.10		Matematik I (Amf1 2, Amf1 3) - 19,20		Computer Aided Design (Uzaktan) - 14				
	10.20-11.05		Matematik I (Amf1 2, Amf1 3) - 19,20		Computer Aided Design (Uzaktan) - 14		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16	Enerji Lab. (D302)-4	
	11.15-12.00		Matematik I (Amf1 2, Amf1 3) - 19,20		Computer Aided Design (Uzaktan) - 14		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16	Enerji Lab. (D302)-4	
	13.00-13.45		Fizik I (Amf1 2, Amf1 3) - 21,22	Bilgisayar Destekli Dizayn (Uzaktan) - 14			Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16	Mühendislik Uygulamaları (Uzaktan) - 3	
	13.55-14.40		Fizik I (Amf1 2, Amf1 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 (Amf1 3) - 1		
15.45-16.30		Atatürk İ. Ve İ. Tarihi-I (Uzaktan) - 29****			İmalat Mühendisliği (Uzaktan) - 11	Heat Transfer (Amf1 3) - 1			
C U M A	08.30-09.15		Temel Bilgisayar (Uzaktan) - 30			Akışkanlar Mekaniği (Amf1 3) - 16			
	09.25-10.10		Temel Bilgisayar (Uzaktan) - 30			Akışkanlar Mekaniği (Amf1 3) - 16			
	10.20-11.05		Fizik I (Amf1 2, Amf1 3) - 21,22					Tesis Organizasyonu (D301) - 18	Vehicle Aerodynamics (D303) - 16
	11.15-12.00		Fizik I (Amf1 2, Amf1 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 (Amf1 3) - 16	Makine Elemanları I (D302) - 9*		Bitirme Tezi 7,11,15
	14.50-15.35		Genel Kimya (Uzaktan) - 23			Akışkanlar Mekaniği (Amf1 3) - 16	Makine Elemanları I (D302) - 9*		Tesis Organizasyonu (D301) - 18
15.45-16.30		Genel Kimya (Uzaktan) - 23				Makine Elemanları I (D302) - 9*		Tesis Organizasyonu (D301) - 18	

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

\*\* Yabancı Uyraklı Öğrenciler

\*\*\* Türk Dili I ve Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi I dersleri son hafta 4 saat yapılacaktır.

SS: Bölüm Seminer Salonu

Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK  
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN  
Dekan V.

**ÖĞRETİM ELEMANLARI**

1- Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK  
2- Prof. Dr. Mustafa BAYRAK  
3- Prof. Dr. Yüksel 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 Batır ÇOLAK

19- Dr. Öğr. Üyesi Gülendam YILDIZ  
20- Dr. Öğr. Üyesi Filiz Ertan KAYA  
21- Doç. Dr. Ahmet GÖMÜŞ  
22- (Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÖL  
23- Doç. Dr. Demet ÖZKIR

25- Doç. Dr. Abdurrahman LERMI  
26- Öğr. Gör. Salih ÇÖMERT  
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 Nilhal TU TAR  
32- Öğr. Gör. Savaş KOLPANCA  
33- Dr. Öğr. Üyesi Nurban KAPLAN  
34- Doç. Dr. Mehmet Ali ÖLÇAR  
35- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kırsat YALÇIN

**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI II. 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	17.00-17.45		Temel Bilgisayar - 30*		Mukavemet - 6*	Makine Elemanları I (Uzaktan) - 9	Machine Elements I - 14 *	Kalıp Tasarımı (D301) - 11		
	17.55-18.40		Temel Bilgisayar - 30*		Mukavemet - 6*	Makine Elemanları I (Uzaktan) - 9	Machine Elements I - 14 *	Kalıp Tasarımı (D301) - 11		
	18.50-19.35		Temel Bilgisayar - 30*			Makine Elemanları I (Uzaktan) - 9	Machine Elements I - 14 *	Kalıp Tasarımı (D301) - 11		
	19.45-20.30		Temel Bilgisayar - 30*		Malzeme Bilgisi - 9*		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16 *		Kalıp Tasarımı (D301) - 11	
	20.40-21.25		Lineer Cebir - 24,33*		Malzeme Bilgisi - 9*		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16 *		Kalıp Tasarımı (D301) - 11	
	21.35-22.20		Lineer Cebir - 24,33*		Malzeme Bilgisi - 9*			Ceramic Materials - 34*	Bitirme Tezi 1,2,3,4,5,6,8,10,12,13,14,15,16,17	Kalıp Tasarımı (D301) - 11 / Bitirme Tezi
	22.30-23.15		Lineer Cebir - 24,33*					Ceramic Materials - 34*	Bitirme Tezi 1,2,3,4,5,6,8,10,12,13,14,15,16,17	
S A L I	17.00-17.45		İş Sağlığı ve Güvenliği I - 25*		Diferansiyel Denklemler - 2*	Isı Transferi (D301) - 15 *		Hidrolik Makineler (D302) - 12	Yakıtlar ve Yanma (D303) - 15	
	17.55-18.40		İş Sağlığı ve Güvenliği I - 25*		Diferansiyel Denklemler - 2*	Isı Transferi (D301) - 15 *		Hidrolik Makineler (D302) - 12	Yakıtlar ve Yanma (D303) - 15	
	18.50-19.35	Yabancı Dil I - 27*	Yabancı Dil I - 28*		Diferansiyel Denklemler - 2*	Isı Transferi (D301) - 15 *	Heat Transfer (D303) - 1 *	Kalite Yönetim Sis. Uyg. - 14*		
	19.45-20.30	Yabancı Dil I - 27*	Yabancı Dil I - 28*			Isı Transferi (D301) - 15 *	Heat Transfer (D303) - 1 *	Kalite Yönetim Sis. Uyg. - 14*		
	20.40-21.25	Yabancı Dil I - 27*	Yabancı Dil I - 28*							
	21.35-22.20									
Ç A R Ş A M B A	17.00-17.45		Fizik I - 21,22*		Mukavemet - 6*	İmalat Mühendisliği (Uzaktan) - 11	Manufacturing Engineering) - 14 *	Mühendislikte Bilg. Uyg. (Lab3) - 5	İmalat ve Mal. Lab. (D303) - 9	
	17.55-18.40		Fizik I - 21,22*		Mukavemet - 6*	İmalat Mühendisliği (Uzaktan) - 11	Manufacturing Engineering) - 14 *	Mühendislikte Bilg. Uyg. (Lab3) - 5	İmalat ve Mal. Lab. (D303) - 9	
	18.50-19.35		Matematik I - 19,20*				Mekanizma Tekniği (D301)-10 *	İmalat ve Mal. Lab. (D303) - 9		
	19.45-20.30		Matematik I - 19,20*				Mekanizma Tekniği (D301)-10 *	İmalat ve Mal. Lab. (D303) - 9		
	20.40-21.25		Matematik I - 19,20*		Mesleki Yabancı Dil - 14*					
	21.35-22.20		Türk Dili I - 26**,**		Mesleki Yabancı Dil - 14*					
	22.30-23.15		Türk Dili I - 26**,**							
P E R Ş E M B E	17.00-17.45		Atatürk İ. Ve İ. Tarihi I - 29**,**	Dinamik - 13*	Dynamics - 14*		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16 *		Introductions to Robotics (D303) - 35 / Vehicle Aerodynamics (D302) - 16	
	17.55-18.40		Atatürk İ. Ve İ. Tarihi I - 29**,**	Dinamik - 13*	Dynamics - 14*		Akışkanlar Mekaniği (D301) - 16 *		Introductions to Robotics (D303) - 35 / Vehicle Aerodynamics (D302) - 16	
	18.50-19.35		Matematik I - 19,20*		Computer Aided Design - 14*		Heat Transfer (D303) - 1 *	Robotiğe Giriş (D303) - 35	Mühendislik Uygulamaları - 3*	
	19.45-20.30		Matematik I - 19,20*		Computer Aided Design - 14*		Heat Transfer (D303) - 1 *	Robotiğe Giriş (D303) - 35	Mühendislik Uygulamaları - 3*	
	20.40-21.25		Matematik I - 19,20*		Computer Aided Design - 14*					
	21.35-22.20		Makine Mühendisliğine Giriş - 12*							
	22.30-23.15		Makine Mühendisliğine Giriş - 12*							
C U M A	17.00-17.45		Fizik I - 21,22*	Bilgisayar Destekli Dizayn - 14*		Mühendislik Malzemeleri (D302) - 14	Engineering Materials***	Tesis Organizasyonu (D301) - 18		
	17.55-18.40		Fizik I - 21,22*	Bilgisayar Destekli Dizayn - 14*		Mühendislik Malzemeleri (D302) - 14	Engineering Materials***	Tesis Organizasyonu (D301) - 18		
	18.50-19.35		Genel Kimya - 23*	Bilgisayar Destekli Dizayn - 14*					Bitirme Tezi 7,9,11	
	19.45-20.30		Genel Kimya - 23*						Bitirme Tezi 7,9,11	
	20.40-21.25		Genel Kimya - 23*							

\* İlgili dersler I. Öğretim grubu ile birlikte yapılacaktır.

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

\*\*\* İlgili ders I. Öğretim Ceramic Materials dersine aktarılmıştır.

Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK  
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Mustafa S. ERDURAN  
Dekan

**ÖĞRETİM ELEMANLARI**

1- Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK  
2- Prof. Dr. Mustafa BAYRAK  
3- Prof. Dr. Yüksel KAPLAN  
4- Prof. Dr. Yahya E. AKANSU  
5- Prof. Dr. Murat GÖKCEK  
6- Prof. Dr. Yusuf CÜNEĐOĞLU

7- Doç. Dr. Mahmut ALKAN  
8- Doç. Dr. Selahattin CELİK  
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 SAHİN  
14- Dr. Öğr. Üyesi Hakan PEKEL  
15- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet GENÇ  
16- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet İhan 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- Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÜL  
23- Doç. Dr. Demet ÖZKIR

25- Doç. Dr. Abdurrahman LERMİ  
26- Öğr. Gör. Salha 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 KOLDANCA  
33- Dr. Öğr. Üyesi Nurban KAPLAN  
34- Doç. Dr. Mehmet Ali OLGAR  
35- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kürşat YALÇIN