

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Makine Mühendisliği						
Haftalık Ders Programı						
GÜN	Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF	
P A Z A R T E S İ	1	08.30 - 09.15		MAK 204 Akıncılar Mekanlığı Doç. Dr. Can COŞKUN A211	MAK 302 İstatistik Doç. Dr. Melis ZEYBEK C307	
	2	09.25 - 10.10		MAK 204 Akıncılar Mekanlığı Doç. Dr. Can COŞKUN A211	MAK 302 İstatistik Doç. Dr. Melis ZEYBEK C307	MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR Mühendislik Labı
	3	10.20 - 11.05		MAK 204 Akıncılar Mekanlığı Doç. Dr. Can COŞKUN A211	MAK 302 İstatistik Doç. Dr. Melis ZEYBEK C307	MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR Mühendislik Labı
	4	11.15 - 12.00		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN C505	MAK 302 İstatistik Doç. Dr. Melis ZEYBEK C307	MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR Mühendislik Labı
	5	12.30 - 13.15		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN C505		MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR Mühendislik Labı
	6	13.25 - 14.10		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN C505		MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR Mühendislik Labı
	7	14.20 - 15.05		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN C505		
	8	15.15 - 16.00			MAK 308 Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN A203	
	9	16.10 - 16.55		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212	MAK 308 Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN A203	
	10	17.05-17.50		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212	MAK 308 Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN A203	
S A B İ	1	08.30 - 09.15	TDL102- Türk Dili II YDL 102- Yabancı Dil II ATA 102- Atatürk İlişkileri ve İnkılap Tarihi II dersleri ile ilgili duyurular üniversite websitesinde yapılacaktır.	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212		
	2	09.25 - 10.10	MAK 104 Teknik Resim ve Bilgisayar Destekli Çizim Doç. Dr. Can COŞKUN C05	MAK 202 Elektrik Temelleri Öğr. Gör. Mücahid CANDAN C307		
	3	10.20 - 11.05	MAK 104 Teknik Resim ve Bilgisayar Destekli Çizim Doç. Dr. Can COŞKUN C05	MAK 202 Elektrik Temelleri Öğr. Gör. Mücahid CANDAN C307		MAK 418 Sistem Dinamiği ve Simülasyon Doç. Dr. Mehmet İTİK A404
	4	11.15 - 12.00		MAK210 Bilgisayar Destekli Mühendislik Doç. Dr. Can COŞKUN C05		MAK 418 Sistem Dinamiği ve Simülasyon Doç. Dr. Mehmet İTİK A404
	5	12.30 - 13.15		MAK210 Bilgisayar Destekli Mühendislik Doç. Dr. Can COŞKUN C05		MAK 418 Sistem Dinamiği ve Simülasyon Doç. Dr. Mehmet İTİK A404
	6	13.25 - 14.10	MAK 108 Bilgisayar Teknolojisi Doç. Dr. Mehmet İTİK A404		ISG 302 İş Sağlığı ve Güvenliği II Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A203	
	7	14.20 - 15.05	MAK 108 Bilgisayar Teknolojisi Doç. Dr. Mehmet İTİK A404		ISG 302 İş Sağlığı ve Güvenliği II Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A203	MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Can COŞKUN Mühendislik Labı
	8	15.15 - 16.00		MAK 208 İsi Transferi Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN AL05		MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Can COŞKUN Mühendislik Labı
	9	16.10 - 16.55		MAK 208 İsi Transferi Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN AL05		MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Can COŞKUN Mühendislik Labı
	10	17.05-17.50		MAK 208 İsi Transferi Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN AL05		MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Doç. Dr. Can COŞKUN Mühendislik Labı
	11	17.30-18.10	KRY100- Karşiyer Planlama (ONLINE) MS Teams Ekip Kodu: krtzrgg			
C A R S A M B A	1	08.30 - 09.15			MAK 312 Girişimcilik Doç. Dr. Can COŞKUN A203	
	2	09.25 - 10.10	MAT 102 Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Zahide OK BAYRAKTAR AL05		MAK 312 Girişimcilik Doç. Dr. Can COŞKUN A203	
	3	10.20 - 11.05	MAT 102 Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Zahide OK BAYRAKTAR AL05		MAK 306 Otomatik Kontrol Doç. Dr. Mehmet İTİK A202	MAK 410 Jeotermal Enerji ve Bölgesel Isıtma Sist. Doç. Dr. Can COŞKUN C505
	4	11.15 - 12.00	MAT 102 Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Zahide OK BAYRAKTAR AL05	MAK 206 İmal Usulleri Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212	MAK 306 Otomatik Kontrol Doç. Dr. Mehmet İTİK A202	MAK 410 Jeotermal Enerji ve Bölgesel Isıtma Sist. Doç. Dr. Can COŞKUN C505
	5	12.30 - 13.15	MAT 102 Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Zahide OK BAYRAKTAR AL05	MAK 206 İmal Usulleri Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212	MAK 306 Otomatik Kontrol Doç. Dr. Mehmet İTİK A202	MAK 410 Jeotermal Enerji ve Bölgesel Isıtma Sist. Doç. Dr. Can COŞKUN C505
	6	13.25 - 14.10	FİZ 102 Fizik II Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞIKOĞLU BOZKURT AL05	MAK 206 İmal Usulleri Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212		
	7	14.20 - 15.05	FİZ 102 Fizik II Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞIKOĞLU BOZKURT AL05			MAK 408 İsil İşlemler Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR C307
	8	15.15 - 16.00		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Doç. Dr. Can COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK / Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505		MAK 408 İsil İşlemler Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR C307
	9	16.10 - 16.55		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Doç. Dr. Can COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK / Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505		MAK 408 İsil İşlemler Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR C307
	10	17.05-17.50		MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gönüllülük Çalışması Doç. Dr. Can COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK / Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505		MAK 402 Bitirme Projesi Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212
	11	18.00-18.45				MAK 402 Bitirme Projesi Doç. Dr. Uğur ÇAVDAR A212
P E R S E M B E	1	08.30 - 09.15				
	2	09.25 - 10.10	MAK 102 Statik Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203		MAK 406 Termik Santraller Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN AL06	
	3	10.20 - 11.05	MAK 102 Statik Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203		MAK 406 Termik Santraller Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN AL06	
	4	11.15 - 12.00	MAK 102 Statik Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203		MAK 406 Termik Santraller Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN AL06	MAK 402 Bitirme Projesi Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK C505
	5	12.30 - 13.15		MAT 202 Sayısal Analiz Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203		MAK 402 Bitirme Projesi Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK C505
	6	13.25 - 14.10		MAT 202 Sayısal Analiz Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203		
	7	14.20 - 15.05		MAT 202 Sayısal Analiz Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203		MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK Mühendislik Labı
	8	15.15 - 16.00		MAT 202 Sayısal Analiz Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203		MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK Mühendislik Labı
	9	16.10 - 16.55				MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK Mühendislik Labı
	10	17.05-17.50				MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Prof. Dr. Zuhal OKTAY COŞKUN / Doç. Dr. Mehmet İTİK Mühendislik Labı
	11	18.00-18.45				MAK 402 Bitirme Projesi Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505
C E M B A	1	08.30 - 09.15				MAK 402 Bitirme Projesi Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505
	2	09.25 - 10.10				MAK 402 Bitirme Projesi Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505
	3	10.20 - 11.05	FİZ 102 Fizik II Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞIKOĞLU BOZKURT AL05		MAK 304 Makine Elemanları II Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203	
	4	11.15 - 12.00	FİZ 102 Fizik II Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞIKOĞLU BOZKURT AL05		MAK 304 Makine Elemanları II Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203	
	5	12.30 - 13.15	FİZ 102 Fizik II Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞIKOĞLU BOZKURT AL05		MAK 304 Makine Elemanları II Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ A203	
	6	13.35 - 14.10		USEC 126 Üç Boyutlu Tasarım Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505		
	7	14.20 - 15.05		USEC 126 Üç Boyutlu Tasarım Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ C505		
	8	15.15 - 16.10				MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ Mühendislik Labı
	9	16.10 - 16.55				MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ Mühendislik Labı
	10	17.05-17.50				MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ Mühendislik Labı
	11	18.00-18.45				MAK 404 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAVUZ Mühendislik Labı