

İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ MÜHÜRLEMLİK FAKÜLTESİ 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Makine Mühendisliği Haftalık Ders Programı 1. Sınıf					İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ MÜHÜRLEMLİK FAKÜLTESİ 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Makine Mühendisliği Haftalık Ders Programı 2. Sınıf					
GÜN	SAAT	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Elemanı	Dersin Durumu	GÜN	SAAT	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Elemanı	Dersin Durumu	
P	1	08.30 - 09.15			P	1	08.30 - 09.15	MAT 202 Sayısal Analiz	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	A202
A	2	09.25 - 10.10			A	2	09.25 - 10.10	MAT 202 Sayısal Analiz	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	A202
Z	3	10.20 - 11.05	MAT 102 Matematik II	Dr. Öğr. Üyesi Zehra OK BAYRAMKAR	Z	3	10.20 - 11.05	MAT 202 Sayısal Analiz	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	A202
A	4	11.15 - 12.00	MAT 102 Matematik II	Dr. Öğr. Üyesi Zehra OK BAYRAMKAR	A	4	11.15 - 12.00	MAT 202 Sayısal Analiz	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	A202
R	5	12.30 - 13.15	MAT 102 Matematik II	Dr. Öğr. Üyesi Zehra OK BAYRAMKAR	R	5	12.30 - 13.15	MAT 202 Sayısal Analiz	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	A202
T	6	13.25 - 14.10			T	6	13.25 - 14.10	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Doç. Dr. Can COŞKUN, Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	C505
E	7	14.20 - 15.05			E	7	14.20 - 15.05	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Doç. Dr. Can COŞKUN, Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	C505
S	8	15.15 - 16.00			S	8	15.15 - 16.00	MAK202 - Elektrik Temelleri	Dr. Öğr. Üyesi Fatih AKKOYUN	C05
I	9	16.10 - 16.55			I	9	16.10 - 16.55	MAK202 - Elektrik Temelleri	Dr. Öğr. Üyesi Fatih AKKOYUN	C05
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50			
	1	08.30 - 09.15				1	08.30 - 09.15			
	2	09.25 - 10.10				2	09.25 - 10.10	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Prof. Dr. Mehmet İTK	C505
	3	10.20 - 11.05				3	10.20 - 11.05	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Prof. Dr. Mehmet İTK	C505
B	4	11.15 - 12.00	MAK 102 Statik	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	B	4	11.15 - 12.00			
A	5	12.30 - 13.15	MAK 102 Statik	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	A	5	12.30 - 13.15			
L	6	13.25 - 14.10	MAK 102 Statik	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	L	6	13.25 - 14.10			
I	7	14.20 - 15.05			I	7	14.20 - 15.05	MAK 208 - İki Transferli	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	AL06
L	8	15.15 - 16.00			L	8	15.15 - 16.00	MAK 208 - İki Transferli	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	AL06
	9	16.10 - 16.55				9	16.10 - 16.55	MAK 208 - İki Transferli	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	AL06
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50			
	1	08.30 - 09.15	KRY 100-Kariyer Planlama	Doç. Dr. Ece KUZULU		1	08.30 - 09.15			
	2	09.25 - 10.10	MAK 104 Teviri Resim ve Bilgisayar Destekli Çizim	Doç. Dr. Can COŞKUN		2	09.25 - 10.10			
	3	10.20 - 11.05	MAK 104 Teviri Resim ve Bilgisayar Destekli Çizim	Doç. Dr. Can COŞKUN		3	10.20 - 11.05			
R	4	11.15 - 12.00	FİZ 102-Fizik II	Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞİROĞULLU BOZKURT	R	4	11.15 - 12.00			
S	5	12.30 - 13.15	FİZ 102-Fizik II	Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞİROĞULLU BOZKURT	S	5	12.30 - 13.15			
A	6	13.25 - 14.10	MAT 102 Matematik II	Dr. Öğr. Üyesi Zehra OK BAYRAMKAR	A	6	13.25 - 14.10	MAK 206 İmal Usulleri	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	C307
M	7	14.20 - 15.05	MAT 102 Matematik II	Dr. Öğr. Üyesi Zehra OK BAYRAMKAR	M	7	14.20 - 15.05	MAK 206 İmal Usulleri	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	C307
B	8	15.15 - 16.00			B	8	15.15 - 16.00	MAK 206 İmal Usulleri	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	C307
A	9	16.10 - 16.55			A	9	16.10 - 16.55			
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50			
P	1	08.30 - 09.15			P	1	08.30 - 09.15			
Z	2	09.25 - 10.10			Z	2	09.25 - 10.10			
S	3	10.20 - 11.05			S	3	10.20 - 11.05			
R	4	11.15 - 12.00	MAK108 -Bilgisayar Teknolojisi	Prof. Dr. Mehmet İTK	R	4	11.15 - 12.00	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	C505
S	5	12.30 - 13.15	MAK108 -Bilgisayar Teknolojisi	Prof. Dr. Mehmet İTK	S	5	12.30 - 13.15	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	C505
E	6	13.25 - 14.10	MAK108 -Bilgisayar Teknolojisi	Prof. Dr. Mehmet İTK	E	6	13.25 - 14.10			
M	7	14.20 - 15.05			M	7	14.20 - 15.05	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Prof. Dr. Uğur CAVDAR, Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ, Dr. Öğr. Üyesi DİNAK ARSLAN, Dr. Öğr. Üyesi Fatih AKKOYUN	A312 - C505
B	8	15.15 - 16.00			B	8	15.15 - 16.00	MAK 212 Sosyal Sorumluluk Projesi ve Gözetimsiz Çalışması	Prof. Dr. Uğur CAVDAR, Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ, Dr. Öğr. Üyesi DİNAK ARSLAN, Dr. Öğr. Üyesi Fatih AKKOYUN	A312 - C505
	9	16.10 - 16.55				9	16.10 - 16.55			
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50			
	1	08.30 - 09.15				1	08.30 - 09.15			
	2	09.25 - 10.10				2	09.25 - 10.10			
	3	10.20 - 11.05	FİZ 102-Fizik II	Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞİROĞULLU BOZKURT		3	10.20 - 11.05	MAK 204 Alüminyum Mekanizasyonu	Doç. Dr. Can COŞKUN	AL06
	4	11.15 - 12.00	FİZ 102-Fizik II	Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞİROĞULLU BOZKURT		4	11.15 - 12.00	MAK 204 Alüminyum Mekanizasyonu	Doç. Dr. Can COŞKUN	AL06
	5	12.30 - 13.15	FİZ 102-Fizik II	Dr. Öğr. Üyesi Asuman AŞİROĞULLU BOZKURT		5	12.30 - 13.15	MAK 204 Alüminyum Mekanizasyonu	Doç. Dr. Can COŞKUN	AL06
	6	13.25 - 14.10				6	13.25 - 14.10			
	7	14.20 - 15.05				7	14.20 - 15.05	USEC 126 Üç Boyutlu Tasarım	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	C505
	8	15.15 - 16.00				8	15.15 - 16.00	USEC 126 Üç Boyutlu Tasarım	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ	C505
	9	16.10 - 16.55				9	16.10 - 16.55	MAK 210 -Bilgisayar Destekli Mühendislik	Doç. Dr. Can COŞKUN	A404
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50	MAK 210 -Bilgisayar Destekli Mühendislik	Doç. Dr. Can COŞKUN	A404

İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ MÜHÜRLEMLİK FAKÜLTESİ 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Makine Mühendisliği Haftalık Ders Programı 3. Sınıf					İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ MÜHÜRLEMLİK FAKÜLTESİ 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Makine Mühendisliği Haftalık Ders Programı 4. Sınıf					
GÜN	SAAT	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Elemanı	Dersin Durumu	GÜN	SAAT	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Elemanı	Dersin Durumu	
P	1	08.30 - 09.15			P	1	08.30 - 09.15			
Z	2	09.25 - 10.10			Z	2	09.25 - 10.10			
A	3	10.20 - 11.05	MAK 304 Makine Elemanları II	Dr. Öğr. Üyesi DİNAK ARSLAN	A	3	10.20 - 11.05	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	A212
R	4	11.15 - 12.00	MAK 304 Makine Elemanları II	Dr. Öğr. Üyesi DİNAK ARSLAN	R	4	11.15 - 12.00	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	A212
S	5	12.30 - 13.15	MAK 304 Makine Elemanları II	Dr. Öğr. Üyesi DİNAK ARSLAN	S	5	12.30 - 13.15	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	A212
E	6	13.25 - 14.10	İSG 302 - İş Sağlığı ve Güvenliği-II	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	E	6	13.25 - 14.10			
I	7	14.20 - 15.05	İSG 302 - İş Sağlığı ve Güvenliği-II	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	I	7	14.20 - 15.05	MAK 408 İki İspanker	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	A202
	8	15.15 - 16.00				8	15.15 - 16.00	MAK 408 İki İspanker	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	A202
	9	16.10 - 16.55				9	16.10 - 16.55	MAK 408 İki İspanker	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	A202
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50			
	1	08.30 - 09.15				1	08.30 - 09.15			
	2	09.25 - 10.10				2	09.25 - 10.10			
	3	10.20 - 11.05				3	10.20 - 11.05			
S	4	11.15 - 12.00			S	4	11.15 - 12.00	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Prof. Dr. Mehmet İTK	C505
A	5	12.30 - 13.15			A	5	12.30 - 13.15	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN, Prof. Dr. Mehmet İTK	C505
L	6	13.25 - 14.10			L	6	13.25 - 14.10	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	C505
I	7	14.20 - 15.05			I	7	14.20 - 15.05	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Prof. Dr. Mehmet İTK	Mühendislik Laboratuvarı
	8	15.15 - 16.00				8	15.15 - 16.00	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Prof. Dr. Mehmet İTK	Mühendislik Laboratuvarı
	9	16.10 - 16.55				9	16.10 - 16.55	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Doç. Dr. Can COŞKUN / Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	C505
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50	MAK 402 Bıçaklı Projesi	Doç. Dr. Can COŞKUN / Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	C505
	1	08.30 - 09.15				1	08.30 - 09.15			
	2	09.25 - 10.10	MAK 306 Osmatik Kontrol	Prof. Dr. Mehmet İTK	C	2	09.25 - 10.10	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	Mühendislik Laboratuvarı
	3	10.20 - 11.05	MAK 306 Osmatik Kontrol	Prof. Dr. Mehmet İTK	A	3	10.20 - 11.05	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Prof. Dr. Uğur CAVDAR	Mühendislik Laboratuvarı
R	4	11.15 - 12.00	MAK 306 Osmatik Kontrol	Prof. Dr. Mehmet İTK	R	4	11.15 - 12.00	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	A202
S	5	12.30 - 13.15			S	5	12.30 - 13.15	MAK 412 - Malzeme Seçimi	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	A202
A	6	13.25 - 14.10			A	6	13.25 - 14.10	MAK 412 - Malzeme Seçimi	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	A202
M	7	14.20 - 15.05			M	7	14.20 - 15.05	MAK 412 - Malzeme Seçimi	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	A202
B	8	15.15 - 16.00	MAK 308 Algıyım Yöntemleri	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	B	8	15.15 - 16.00	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Prof. Dr. Uğur CAVDAR, Prof. Dr. Mehmet İTK	Mühendislik Laboratuvarı
A	9	16.10 - 16.55	MAK 308 Algıyım Yöntemleri	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	A	9	16.10 - 16.55	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Prof. Dr. Uğur CAVDAR, Prof. Dr. Mehmet İTK	Mühendislik Laboratuvarı
	10	17.05 - 17.50	MAK 308 Algıyım Yöntemleri	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN		10	17.05 - 17.50	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Prof. Dr. Uğur CAVDAR, Prof. Dr. Mehmet İTK	Mühendislik Laboratuvarı
	1	08.30 - 09.15				1	08.30 - 09.15			
	2	09.25 - 10.10				2	09.25 - 10.10	MAK 418 Sistem Dinamiği ve Simülasyon	Prof. Dr. Mehmet İTK	A202
	3	10.20 - 11.05	MAK 312 -Girginçlik	Doç. Dr. Can COŞKUN	P	3	10.20 - 11.05	MAK 418 Sistem Dinamiği ve Simülasyon	Prof. Dr. Mehmet İTK	A202
	4	11.15 - 12.00	MAK 312 -Girginçlik	Doç. Dr. Can COŞKUN	E	4	11.15 - 12.00	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	Mühendislik Laboratuvarı
	5	12.30 - 13.15			R	5	12.30 - 13.15	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	Mühendislik Laboratuvarı
	6	13.25 - 14.10			S	6	13.25 - 14.10	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	Mühendislik Laboratuvarı
	7	14.20 - 15.05			E	7	14.20 - 15.05	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	Mühendislik Laboratuvarı
	8	15.15 - 16.00			M	8	15.15 - 16.00	MAK 406 - Termik Santraller	Doç. Dr. Engin ERBAYRAK	Mühendislik Laboratuvarı
	9	16.10 - 16.55			E	9	16.10 - 16.55	MAK 406 - Termik Santraller	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	AL06
	10	17.05 - 17.50				10	17.05 - 17.50	MAK 406 - Termik Santraller	Prof. Dr. Zuhur OKTAY COŞKUN	AL06
	1	08.30 - 09.15				1	08.30 - 09.15			
	2	09.25 - 10.10				2	09.25 - 10.10	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ, Dr. Öğr. Üyesi Fatih AKKOYUN	Mühendislik Laboratuvarı
	3	10.20 - 11.05				3	10.20 - 11.05	MAK 404 - Makine Mühendisliği Laboratuvarı	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Murat YAĞUZ, Dr. Öğr. Üyesi Fatih AKKOYUN	Mühendislik Laboratuvarı
	4	11.15 - 12.00				4	11.15 - 12.00			