



İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 GÜZ DÖNEMİ LİSANS HAFTALIK DERS PROGRAMI (İKİNCİ ÖĞRETİM)

Gün	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf								
		Ders Adı, Derslik ve Öğretim Üyesi Kodu	(Ders Adı, Derslik ve Öğretim Üyesi Kodu)	(Ders Adı, Derslik ve Öğretim Üyesi Kodu)	(Ders Adı, Derslik ve Öğretim Üyesi Kodu)								
Pazartesi	17:00-17:45	MTM2-1103-Matematik-I-UBÖM-17-	MKM2-2311-İmal Usulleri-I-A206-7-		MKM2-4735-Y.Yalıtım-A208-13-	MKM2-3503-Mekanizma Tekniği-MAK-1-14-			İDE-801	MKM2-4795-			
	17:50-18:35	MTM2-1103-Matematik-I-UBÖM-17-	MKM2-2311-İmal Usulleri-I-A206-7-		MKM2-4735-Y.Yalıtım-A208-13-	MKM2-3503-Mekanizma Tekniği-MAK-1-14-			İDE-801	MKM2-4795-			
	18:40-19:25	MTM2-1103-Matematik-I-UBÖM-17-	MKM2-2311-İmal Usulleri-I-A206-7-		MKM2-4735-Y.Yalıtım-A208-13-	MKM2-3503-Mekanizma Tekniği-MAK-1-14-			İDE-801	MKM2-4795-			
	19:30-20:15	BDÇ2-1109-B.D.Çizim-T.R.. UBÖM -11-			MKM2-3559 Yenilenebilir Enerji Güç Sistemleri-A206-10-				İDE-801	MKM2-4795-			
	20:20-21:05	BDÇ2-1109-B.D.Çizim-T.R.. UBÖM -11-			MKM2-3559 Yenilenebilir Enerji Güç Sistemleri-A206-10-			MKM2-4740-10	İDE-801	MKM2-4795-			
	21:10-21:55	BDÇ2-1109-B.D.Çizim-T.R.. UBÖM -11-			MKM2-3559 Yenilenebilir Enerji Güç Sistemleri-A206-10-			MKM2-4740-10	İDE-801	MKM2-4795-			
	22:00-22:45	BDÇ2-1109-B.D.Çizim-T.R.. UBÖM -11-						MKM2-4740-10	İDE-801	MKM2-4795-			
22:50-23:35							MKM2-4740-10	İDE-801	MKM2-4795-				
Salı	17:00-17:45	FZK2-1101-Fizik I-UBÖM-16-	MKM2-2303-Malzeme Bilgisi-I-A208-2-	MKM2-3503-Mekanizma Tekniği-A206-14-					İDE-801	MKM2-4795-			
	17:50-18:35	FZK2-1101-Fizik I-UBÖM-16-	MKM2-2303-Malzeme Bilgisi-I-A208-2-	MKM2-3503-Mekanizma Tekniği-A206-14-					İDE-801	MKM2-4795-			
	18:40-19:25	FZK2-1101-Fizik I-UBÖM-16-	MKM2-2303-Malzeme Bilgisi-I-A208-2-	MKM2-3503-Mekanizma Tekniği-A206-14-					İDE-801	MKM2-4795-			
	19:30-20:15	MAK-1113-Bilgisayar Prog.-BİL.LAB. UBÖM -9-	MKM2-2307-Dinamik-A206-4-	MKM2-3573-Malzeme Muayeneleri-A208-7-	MKM2-4705 Mak. Lab.-I-LAB.(A,B)-6,11-				İDE-801	MKM2-4795-			
	20:20-21:05	MAK-1113-Bilgisayar Prog.-BİL.LAB. UBÖM -9-	MKM2-2307-Dinamik-A206-4-	MKM2-3573-Malzeme Muayeneleri-A208-7-	MKM2-4705 Mak. Lab.-I-LAB.(A,B)-6,11-				İDE-801	MKM2-4795-			
	21:10-21:55	MAK-1113-Bilgisayar Prog.-BİL.LAB. UBÖM -9-	MKM2-2307-Dinamik-A206-4-	MKM2-3573-Malzeme Muayeneleri-A208-7-	MKM2-4705 Mak. Lab.-I-LAB.(A,B)-6,11-				İDE-801	MKM2-4795-			
	22:00-22:45				MKM2-4705 Mak. Lab.-I-LAB.(A,B)-6,11-				İDE-801	MKM2-4795-			
22:50-23:35								İDE-801	MKM2-4795-				
Çarşamba	17:00-17:45	MTM2-1103-Matematik-I-UBÖM-17-	MKM2-2305-Mukavemet-I-MAK-2-4-	MKM2-3505-Mak. Elemanları-I-A206-5-	MKM2-4759-CNC Tezgahları-A208-11-				İDE-801	MKM2-4795-			
	17:50-18:35	MTM2-1103-Matematik-I-UBÖM-17-	MKM2-2305-Mukavemet-I-MAK-2-4-	MKM2-3505-Mak. Elemanları-I-A206-5-	MKM2-4759-CNC Tezgahları-A208-11-				İDE-801	MKM2-4795-			
	18:40-19:25	KMY2-1103-Kimya-UBÖM-18-	MKM2-2305-Mukavemet-I-MAK-2-4-	MKM2-3505-Mak. Elemanları-I-A206-5-	MKM2-4759-CNC Tezgahları-A208-11-				İDE-801	MKM2-4795-			
	19:30-20:15	KMY2-1103-Kimya-UBÖM-18-	MKM2-2331 Teknik İngilizce-I-MAK-2-4-	ETK2-3501 Etik-A206-15-					İDE-801	MKM2-4795-			
	20:20-21:05	KMY2-1103-Kimya-UBÖM-18-	MKM2-2331 Teknik İngilizce-I-MAK-2-4-	ETK2-3501 Etik-A206-15-					İDE-801	MKM2-4795-			
	21:10-21:55								İDE-801	MKM2-4795-			
	22:00-22:45								İDE-801	MKM2-4795-			
22:50-23:35								İDE-801	MKM2-4795-				
Perşembe	17:00-17:45	FZK2-1101-Fizik Lab I-UBÖM-16-	MKM2-2309 Termodinamik I-MAK-2-3-	MKM2-3507-Akışkanlar Mekaniği-I-A206-8-	MKM2-4771-Kaynak Tek.-A208-2	MKM2-4754-Yakıt Pilleri-MAK-1-10-			İDE-801	MKM2-4795-			
	17:50-18:35	FZK2-1101-Fizik Lab I-UBÖM-16-	MKM2-2309 Termodinamik I-MAK-2-3-	MKM2-3507-Akışkanlar Mekaniği-I-A206-8-	MKM2-4771-Kaynak Tek.-A208-2	MKM2-4754-Yakıt Pilleri-MAK-1-10-			İDE-801	MKM2-4795-			
	18:40-19:25		MKM2-2309 Termodinamik I-MAK-2-3-	MKM2-3507-Akışkanlar Mekaniği-I-A206-8-	MKM2-4771-Kaynak Tek.-A208-2	MKM2-4754-Yakıt Pilleri-MAK-1-10-			İDE-801	MKM2-4795-			
	19:30-20:15		MHM2-2301-Mak. Müh.Mat-I-MAK-2-12-		MKM2-4777-Ölçme Tekniği-A208-9				İDE-801	MKM2-4795-			
	20:20-21:05		MHM2-2301-Mak. Müh.Mat-I-MAK-2-12-		MKM2-4777-Ölçme Tekniği-A208-9		MKM2-4739-11-	MKM2-4725-13-	İDE-801	MKM2-4795-			
	21:10-21:55		MHM2-2301-Mak. Müh.Mat-I-MAK-2-12-		MKM2-4777-Ölçme Tekniği-A208-9		MKM2-4739-11-	MKM2-4725-13-	İDE-801	MKM2-4795-			
	22:00-22:45						MKM2-4739-11-	MKM2-4725-13-	İDE-801	MKM2-4795-			
22:50-23:35						MKM2-4739-11-	MKM2-4725-13-	İDE-801	MKM2-4795-				
Cumartesi	17:00-17:45	KMY2-1103-Kimya Laboratuvarı I-UBÖM-18-	MKM2-2315 Tas.Mod.Tek.I-BİL.LAB. Merkezi Lab. 4.Derslik-11-	MKM2-3513-Sistem Dinamiği ve Kontrol-A206-14-					İDE-801	MKM2-4795-			
	17:50-18:35	KMY2-1103-Kimya Laboratuvarı I-UBÖM-18-	MKM2-2315 Tas.Mod.Tek.I-BİL.LAB. Merkezi Lab. 4.Derslik-11-	MKM2-3513-Sistem Dinamiği ve Kontrol-A206-14-					İDE-801	MKM2-4795-			
	18:40-19:25		MKM2-2315 Tas.Mod.Tek.I-BİL.LAB. Merkezi Lab. 4.Derslik-11-	MKM2-3513-Sistem Dinamiği ve Kontrol-A206-14-					İDE-801	MKM2-4795-			
	19:30-20:15		MKM2-2315 Tas.Mod.Tek.I-BİL.LAB. Merkezi Lab. 4.Derslik-11-						İDE-801	MKM2-4795-			
	20:20-21:05								İDE-801	MKM2-4795-			
	21:10-21:55								İDE-801	MKM2-4795-			
	22:00-22:45								İDE-801	MKM2-4795-			
22:50-23:35								İDE-801	MKM2-4795-				
Öğretim Üyeleri				Bitirme ve Uygulama Dersleri									
1-Prof.Dr.Ertuğrul BALTACIOĞLU 2-Prof.Dr.Gürel ÇAM 3-Prof.Dr.Ali KOÇ 4-Prof.Dr.Ahmet YAPICI 5-Prof.Dr.Selçuk MISTİKOĞLU 6-Doç.Dr.Cuma KARAKUŞ 7-Doç.Dr.Erdoğan KANCA 8-Doç.Dr.Yıldız KOÇ 9-Dr. Öğr. Üyesi Nurhan Adil ÖZTÜRK			10-Dr. Öğr. Üyesi Bahattin TANC 11-Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR 12-Dr. Öğr. Üyesi Vildan ÖZKAN 13-Dr. Öğr. Üyesi Raif KENANOĞLU 14-Dr. Öğr. Üyesi Serkan GÜLER 15-Doç.Dr. Ersin BAHÇECİ 16-Doç. Dr. Kübra YAKINCI 17-Doç.Dr. Bilge İNAN 18-Doç. Dr. Şerife ÖZDEMİR HACIOĞLU			MKM2-4717 HİDRODİNAMİK TAS. VE UYG. MKM2-4719 DOĞALGAZ SİSTEMLERİ TAS. VE UYG. MKM2-4723 ENERJİ DEPOLAMA TAS. VE UYG. MKM2-4724 MEKANİK SİSTEMLER TAS. VE UYG. MKM2-4725 MOTORLAR TAS. VE UYG. MKM2-4726 ALTER. ENER. DÖNÜŞÜM SİSTEMLERİ TAS. VE UYG. MKM2-4728 BAĞLAMA ELEMANLARI TAS. VE UYG. MKM2-4730 KONTROL SİSTEMLERİ TAS. VE UYG. MKM2-4732 İMAL USULLERİ TAS. VE UYG.				MKM2-4739 İŞ MAKİNALARI TAS. VE UYG. MKM2-4740 YAKIT PİLLERİ TAS. VE UYG. MKM2-4795 BİTİRME PROJESİ			