

F.Ü.MÜH.FAK.MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI BİRİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I		II		III		IV			
PAZARTESİ	08.15-09.00	FİZ105 (1.ŞUBE)						INT. TO FLUID MECHANICS (UE)			
	09.15-10.00	FİZ105(FİZİK LAB-1)		DİNAMİK (UE)				N.ÇELİK (A1)			
	10.15-11.00	FİZ105 (2.ŞUBE)	TEKNİK RESİM	M.Y.SOLMAZ		GİRİŞİMCİLİK(İŞL 347) (UE)		GİRİŞİMCİLİK (İŞL451) (UE)	I.S.BİL.DES. ÇÖZ.		
	11.15-12.00	FİZ105	(D3)	"		M. DURANAY		M.DURANAY	N.ÇELİK(BİLG. LAB)		
	13.15-14.00	FİZİK-1 (UE)	PHYSICS-I (UE)	MALZEME BİLGİSİ (UE)		ISI TRANSFERİ		GÜÇ İLETİMİ		ENERJİ YÖN.	
	14.15-15.00	FİZ111	FİZ111E	M. KAPTANOĞLU		M.İNALLI		C.ÖZEL D1		E.AKPINAR (A3)	
	15.15-16.00	MAT161	MATH-1	"		(D3)		END. AERODİN	BUHAR KAZ.	ISI DEĞ.TAS	
	16.15-17.00	MAT161 (UE)	MAT161E (UE)	"				A.ÇITLAK (D1)	C.YILDIZ (A1)	M.DURANAY (A2)	
SALI	08.15-09.00	FİZ105 (3.ŞUBE)		ALGORİTMA VE PROG.							
	09.15-10.00	FİZ105		(D2)		MAKİNE TEO.1					
	10.15-11.00	KİM105(KİMYA) (UE)		ALGORİTMA VE PROG.		O.ÇAKAR		MOTOR KONST.			
	11.15-12.00	KİM105		(BİLG.LAB.)		BİRİNCİ GRUP (A2)		H.L.YÜCEL (A3)			
	13.15-14.00	KİM109(KİMYA LAB)		MUKAVEMET-1 (UE)		MAKİNE TEO.1		KALİTE KONTROL	İŞ MAKİN.		
	14.15-15.00	KİM109		M.O.KAMAN		O.ÇAKAR		C.ÖZEL (D1)		HL.YÜCEL(A3)	
	15.15-16.00	İLERİ İNGİLİZCE-1 (UE)		"		İKİNCİ GRUP (A2)		NUM.KONT. TAK.TEZ.			
	16.15-17.00	YDI109				İMALAT MÜHENDİSLİĞİ (MKN309 İMAL USUL-II)		N.TOSUN (D2)			
	17.15-18.00					L.ÖZLER (A2)					
	18.15-19.00							METAL DIŞI MALZ. (UE)			
19.15-20.00							H.PIHTILI				
ÇARŞAMBA	08.15-09.00			DİF.DENK. (UE)							
	09.15-10.00			MAT271		MAKİNE ELEMANLARI-I					
	10.15-11.00	FİZ105(4.ŞUBE)				H.PIHTILI					
	11.15-12.00	FİZ105				(A3)					
	13.15-14.00	TEKNİK RESİM		TERMODİNAMİK-1		AKIŞKANLAR MEKANIĞI-I		INT. TO FINITE ELEMENTS (UE)			
	14.15-15.00	C.ÖZEL (D3)		M. DURANAY		N.ÇELİK		M.O.KAMAN (D1)			
	15.15-16.00			(A2)		(A1)					
	16.15-17.00							MEKANİZMALARIN TASARIMI			
	17.15-18.00							O.ÇAKAR (D2)			
	18.15-19.00										
19.15-20.00											
PERŞEMBE	08.15-09.00	MAT161(UE)	MATH-1 (UE)					BİL.DES.TASARIM			
	09.15-10.00	MATEMATİK 1	M.E.AYDIN					N.TOSUN (BİLG.LAB)			
	10.15-11.00	FİZ111 (UE)	PHYSICS-I (UE)			MÜH. EKONOMİSİ		ÖZEL MUKV. HALLERİ			
	11.15-12.00	FİZİK 1	S.KUZU			E.AKPINAR (A3)		M.Y.SOLMAZ (A2)			
	13.15-14.00	MAK. MÜH. GİRİŞ		MAKİNE MÜH.'DE		TERMODİNAMİK-2		SOĞUTMA TEKNİĞİ			
	14.15-15.00	V.TANYILDIZI (A1)		BİLGİSAYAR		G.ÇAKMAK		M.ÖZEL (D2)			
	15.15-16.00			PROGRAMLAMA		(A2)		MAK.TAS. VE MALZ. SEÇ.			
	16.15-17.00			(BİLG.LAB)				C.ÖZEL (D1)			
CUMA	08.15-09.00	KİM105 (UE)		DIFF. EQ'S (UE)				LABORATUAR -1			
	09.15-10.00	KİM105		MAT271E				"			
	10.15-11.00	FİZ105(5.ŞUBE)		MAT271 (UE)	DIFF.EQ'S (UE)						
	11.15-12.00	FİZ105		MAT271	MAT271E						
	13.15-14.00										
	14.15-15.00										
	15.15-16.00			THERMODYNAMICS-1 (UE)				HİDROLİK VE PNÖMATİK S.			
	16.15-17.00			N.ÇELİK				A. ÇITLAK (A3)			
17.15-18.00			"								
CUMARTESİ	08.15-09.00					MESLEKİ UYGULAMA-I		MESLEKİ UYGULAMA-2			
	09.15-10.00					"		"			
	10.15-11.00							PROJE HAZIRLAMA			
	11.15-12.00							"			
	13.15-14.00							BİTİRME T.			
	14.15-15.00							PROJESİ			
	15.15-16.00										

F.Ü.MÜH.FAK.MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I		II		III		IV	
PAZARTESİ	13. ¹⁵ -14. ¹⁵							BUHAR KAZ.	
	14. ¹⁵ -15. ⁰⁰							C.YILDIZ(A2)	
	15. ¹⁵ -16. ⁰⁰	FİZ105 (1.ŞUBE)						ENERJİ YÖN.	
	16. ¹⁵ -17. ⁰⁰	FİZ105						E.AKPINAR (A3)	
	17. ¹⁵ -18. ⁰⁰	KİM105		ALGORİTMA VE		MÜH. EKONOMİSİ		INT. TO FLUID MECHANICS (UE)	
	18. ¹⁵ -19. ⁰⁰	KİM105		PROGRAMLAMA (A2)		E.AKPINAR (A1)		N.ÇELİK	
	19. ¹⁵ -20. ⁰⁰			MAT271 (UE)	DIFF EQ'S (UE)	TERMODİNAMİK-2		INT. TO FINITE ELEMENTS (UE)	
	20. ¹⁵ -21. ⁰⁰			DİF. DENK.	M.E.AYDIN	C.YILDIZ (A3)		M.O.KAMAN	
	21. ¹⁵ -22. ⁰⁰			MALZEME BİLGİSİ (UE)					
22. ¹⁵ -23. ⁰⁰			M.KAPTANOĞLU						
SALI	13. ¹⁵ -14. ¹⁵							NÜM.KONT.TAK.TEZ.	
	14. ¹⁵ -15. ⁰⁰							N.TOSUN (D2)	
	15. ¹⁵ -16. ⁰⁰			MAK MÜH.'DE BİLG.PROG					
	16. ¹⁵ -17. ⁰⁰			(BİLG. LAB)					
	17. ¹⁵ -18. ⁰⁰	TEKNİK RESİM		MAT271 (UE)	DIFF. EQ'S (UE)	MAKİNE ELEMANLARI-I		ISI DEĞ.TAS.	
	18. ¹⁵ -19. ⁰⁰	C.ÖZEL		DİF.DENK.	MAT271E	H.PIHTILI		M.DURANAY (A2)	
	19. ¹⁵ -20. ⁰⁰	" "		ALGORİTMA VE PROG.		(A3)			
	20. ¹⁵ -21. ⁰⁰	(D3)		(BİLG.LAB)					
	21. ¹⁵ -22. ⁰⁰			MAK MÜH.'DE BİLG.PROG					
22. ¹⁵ -23. ⁰⁰			(BİLG.LAB)						
ÇARŞAMBA	13. ¹⁵ -14. ¹⁵								
	14. ¹⁵ -15. ⁰⁰								
	15. ¹⁵ -16. ⁰⁰								
	16. ¹⁵ -17. ⁰⁰								
	17. ¹⁵ -18. ⁰⁰	MAT161 (UE)	MATH-1 (UE)	MUKAVEMET-1(UE)		ISI TRANSFERİ			
	18. ¹⁵ -19. ⁰⁰	MAT161	MAT161E	M.O.KAMAN		M.İNALLI			
	19. ¹⁵ -20. ⁰⁰	FİZ111 (UE)	PHYSICS-1 (UE)	"		(A1)			
	20. ¹⁵ -21. ⁰⁰	FİZ111	FİZ111E			AKIŞ. MEK.-1			
	21. ¹⁵ -22. ⁰⁰			MALZEME BİLGİSİ		N. ÇELİK			
22. ¹⁵ -23. ⁰⁰			M.KAPTANOĞLU (UE)		(A2)				
PERŞEMBE	13. ¹⁵ -14. ¹⁵								
	14. ¹⁵ -15. ⁰⁰								
	15. ¹⁵ -16. ⁰⁰								
	16. ¹⁵ -17. ⁰⁰								
	17. ¹⁵ -18. ⁰⁰	MAK. MÜH. GİRİŞ				MAKİNE TEO.-I		HİDROLİK VE PNÖMATİK S.	
	18. ¹⁵ -19. ⁰⁰	V.TANYILDIZI (A1)				O.ÇAKAR		A. ÇITLAK (A3)	
	19. ¹⁵ -20. ⁰⁰	KİM105							
	20. ¹⁵ -21. ⁰⁰	KİM105		THERMODYNAMICS-1		TERMODİNAMİK-2			
	21. ¹⁵ -22. ⁰⁰			N. ÇELİK		G.ÇAKMAK	GİRİŞİMCİLİK (İŞL 347) (UE)	GİRİŞİMCİLİK (İŞL451) (UE)	
22. ¹⁵ -23. ⁰⁰			"		(D2)	M. DURANAY	M.DURANAY		
CUMA	13. ¹⁵ -14. ¹⁵	FİZ105 (2.ŞUBE)						LABORATUAR-I	
	14. ¹⁵ -15. ⁰⁰	FİZ105						"	
	15. ¹⁵ -16. ⁰⁰								
	16. ¹⁵ -17. ⁰⁰								
	17. ¹⁵ -18. ⁰⁰	FİZ111 (UE)	PHYSICS-1 (UE)	DİNAMİK (UE)		İMALAT MÜHENDİSLİĞİ			
	18. ¹⁵ -19. ⁰⁰	FİZ111	FİZ111E	M.Y SOLMAZ		(MKN 309 İMAL USUL-II)			
	19. ¹⁵ -20. ⁰⁰	MAT161 (UE)	MATH-1 (UE)	"		L. ÖZLER (A2)			
	20. ¹⁵ -21. ⁰⁰	MAT161	MAT161E	TERMODİNAMİK-1					
	21. ¹⁵ -22. ⁰⁰	İLERİ İNGİLİZCE-1		"					
22. ¹⁵ -23. ⁰⁰	YDI109 (UE)		(A2)						
CUMARTESİ	15. ¹⁵ -16. ⁰⁰					MESLEKİ UYGULAMA-1		MESLEKİ UYGULAMA-2	
	16. ¹⁵ -17. ⁰⁰					"		"	
	17. ¹⁵ -18. ⁰⁰								
	18. ¹⁵ -19. ⁰⁰							BİTİRME T. PROJESİ	
	19. ¹⁵ -20. ⁰⁰								
	20. ¹⁵ -21. ⁰⁰							PROJE HAZIRLAMA	
21. ¹⁵ -22. ⁰⁰							"		

NOT: İkinci Öğretimde derslere zorunlu kayıtlı (ilk yeni alan) öğrenci sayısı 10 kişi altında kalırsa ilgili derslere 1.öğretim öğrencileri ile birlikte dersi alacaklardır.