

METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 BAHAR YARI YILI DERS PROGRAMI (%30 İngilizce Programı)

	SAAT	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf		
Pazartesi	08.00 - 08.50						
	09.00 - 09.50						
	10.00 - 10.50	KIM1170 GENEL KİMYA GR.8, GR.9 on-line	MEM2962 ÜRETİM MET. PRENSİPLERİ (EN) GR.1 KMB303 B.BİROL	MEM2962 ÜRETİM MET. PRENSİPLERİ (EN) GR.2 KMB317 D.KAAN ÖZDEMİR	(SEÇ-2) MEM3642 ENDÜSTRİYEL FIRINLAR GR.1 KMB217 Y.BAYRAK		
	11.00 - 11.50				(SEÇ-2) MEM4432 KARAKTERİZASYON TEKNİKLERİ GR.1 KMB312 F.KAYA		
	12.00 - 12.50						
	13.00 - 13.50						
	14.00 - 14.50	MAT1072 MATEMATİK 2 GR.19, GR.20 ON-LINE			MEM3942 ISIL İŞLEMLER GR.1 KMB317 C.AKÇA	MEM3942 ISIL İŞLEMLER GR.2 KMB312 R.GECÜ	
	15.00 - 15.50						
	16.00 - 16.50				MEM3912 MÜHENDİSLİK MALZEMELERİ GR.1 S.DAĞULAR KMB312	MEM3912 MÜHENDİSLİK MALZEMELERİ GR.2 KMB313 A.KİSASÖZ	
	17.00 - 18.50	ATA1032 ATA.İLK.VE İNK. TARİHİ 2 ON-LINE				(SEÇ-2) MEM4402TAHRİBATSIZ MUAYENELER GR.1 KMB303 F.KAYA	
Salı	08.00 - 08.50						
	09.00 - 09.50						
	10.00 - 10.50	TDB1032 TÜRKÇE 2 ON-LINE	MEM2922 İMALAT TEKNOLOJİLERİNİN TEMELLERİ (EN) GR.1 KMB313 Y.ERARSLAN	MEM2922 İMALAT TEKNOLOJİLERİNİN TEMELLERİ (EN) GR.2 KMB312 A.SAĞIN		MEM4302 KALİTE YÖNETİMİ (EN) GR.1 KMB303 N.DUYGULU	MEM4302 KALİTE YÖNETİMİ (EN) GR.2 KMB217 A.AYDINOĞLU
	11.00 - 11.50						
	12.00 - 12.50						
	13.00 - 13.50						
	14.00 - 14.50		MEM2912 BİLGİSAYARLI MODELLEME VE TASARIM (EN) GR.1 KMB304 B.BİROL	MEM2912 BİLGİSAYARLI MODELLEME VE TASARIM (EN) GR.2 KMB204 S.ACAR	(SEÇ-2) MEM3622 PLASTİK ŞEKLİLENDİRME TEKNOLOJİSİ KMB303 GR.1 Y.ERARSLAN	(SEÇ-2) MEM3662 METALÜRJİK ÖN İŞLEMLER GR.1 KMB226 B.HAZAR	MEM4312 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ 2 GR.1 N.KUŞKONMAZ ONLINE
	15.00 - 15.50	MAT1072 MATEMATİK 2 Gr.19 KMB217, Gr.20 KMB313	MEM2932 MALZEMELERİN FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ GR.1 KMB312 H.YILMAZER	MEM2932 MALZEMELERİN FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ GR.2 KMB320 A.ALTINBAY			
	16.00 - 16.50						
	Çarşamba	08.00 - 08.50					
09.00 - 09.50							
10.00 - 10.50							
11.00 - 11.50							
12.00 - 12.50							
13.00 - 13.50							
14.00 - 14.50			MEM2902 ÇÖZELTİ TEKNOLOJİSİNİN TEMELLERİ GR.1 KMB313 M.Ç.ERSUNDU	MEM2902 ÇÖZELTİ TEKNOLOJİSİNİN TEMELLERİ GR.2 KMB317 N.DUYGULU	(SEÇ-2) MEM3602 REFRAKTELER GR.1 KMB303 H.A.YEPREM	MEM3922 METALOGRAFİ GR.1 KMB312 I.KERTİ	MEM3922 METALOGRAFİ GR.2 KMB303 S.DAĞULAR
15.00 - 15.50							
16.00 - 16.50			MEM2952 SERAMİK MALZEMELER GR.1 KMB312 N.KUŞKONMAZ	MEM2952 SERAMİK MALZEMELER GR.2 KMB313 A.YEPREM	(SEÇ-2) MEM3632 PİROMETALÜRJİ GR.1 KMB226 Y.BAYRAK	(SEÇ-2) MEM4452 TESİS ORGANİZASYONU VE YÖNETİMİ GR.1 KMB217 O.AVCIATA	
Perşembe		08.00 - 08.50					
	09.00 - 09.50						
	10.00 - 10.50		MEM2762 FAZ DİYAGRAMLARI GR.1 KMB312 R.GECÜ	MEM2762 FAZ DİYAGRAMLARI GR.2 KMB217 A.KİSASÖZ			(SEÇ-2) MEM4492 EKLEMELİ İMALAT TEKNOLOJİLERİ (EN) KMB216 C.AKÇA
	11.00 - 11.50						
	12.00 - 12.50						
	13.00 - 13.50	FIZ1002 Fizik 2 GR.32(A) KMB217, GR.33(B) KMB313			MEM3932 DÖKÜM TEKNOLOJİSİ (EN) GR.1 KMB317 M.ÇİĞDEM	MEM3932 DÖKÜM TEKNOLOJİSİ (EN) GR.2 KMB312 K.A.GÜLER	(SEÇ-2) MEM4961 NADİR VE KIYMETLİ METALLER METALÜRJİSİ GR.1 KMB226 O.AVCIATA
	14.00 - 14.50						
	15.00 - 15.50	KIM1170 GENEL KİMYA LAB. GR.8 FEF-C1-KL3 GR.9 FEF-C1-KL4			MEM3862 TASARIM ESASLARI GR.1 KMB312 C.KAYA	MEM3862 TASARIM ESASLARI GR.2 KMB217 A.C.ZAMAN	(SEÇ-2) MEM4462 HASAR ANALİZİ GR.1 KMB303 Y.ERARSLAN
	16.00 - 16.50						
	Cuma	08.00 - 08.50					
09.00 - 09.50							
10.00 - 10.50		MEM1902 FİZİKOKİMYA (EN) GR.1 KMB313 H.BERBER	MEM1902 FİZİKOKİMYA (EN) GR.2 KMB312 A.AYDINOĞLU		MEM3952 LABORATUVAR 2 GR.1 I.KERTİ	(SEÇ-2) MEM4412 ISIL-FOTONİK ÖZELLİKLER GR.1 KMB226 F.AKYOL	
11.00 - 11.50							
12.00 - 12.50							
13.00 - 13.50							
14.00 - 14.50							
15.00 - 15.50		FIZ1002 Fizik 2 GR.32(A) KMB217, GR.33(B) KMB313			MEM3902 POLİMER KİMYASI VE POLİMERİK MALZEMELER (EN) GR.1 KMB312 H.BERBER	MEM3902 POLİMER KİMYASI VE POLİMERİK MALZEMELER (EN) GR.2 KMB303 M.GENÇTEN	(SEÇ-2) MEM4472 YÜZEY TEKNOLOJİLERİ GR.1 KMB226 O.KAAN ÖZDEMİR
16.00 - 16.50							
Cumartesi		08.00 - 11.00					MEM9000 BİTİRME ÇALIŞMASI
	11.00 - 14.00					MEM9000 BİTİRME ÇALIŞMASI	
	14.00 - 17.00					MEM9000 BİTİRME ÇALIŞMASI	