

**GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI**  
**ÖRGÜN ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI 19.02.2024**

GÜNLER	SINIF	DERS SAATLERİ							
		08:00-08:50	09:00-09:50	10:00-10:50	11:00-11:50	13:00-13:50	14:00-14:50	15:00-15:50	16:00-16:50
PAZARTESİ	1	FİZ1116 GENEL FİZİK LAB.2						KİM1532 GENEL KİMYA LAB.2	
	2					TMB2279 İSTATİSTİK		GDM2002 HIJYEN VE SANİTASYON	
	3							TMB4004İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	
	4			GDM4008 GIDA TEKNO LAB.2		GDM4002 HUBUBAT		BİTİRME	
SALI	1	YABANCI DİL		MAT1156 GENEL MATEMATİK MAKİNA		BİY1005 BİYOLOJİ		FİZ1112 GENEL FİZİK 2 İNŞAAT	
	2			GDM2008 TERMODİNAMİK				GDM2008AKIŞKANLAR MEKANIĞI	
	3	GDM3004 GIDA MİKROBİYOLOJİ 2		GDM3004 GIDA MİKROBİYOLOJİ 2 (U)					
	4			GDM4016 PROSES TASARIM		GDM4010 PROSES KONTROL			
ÇARŞAMBA	1	MAT1156 GENEL MATEMATİK MAKİNA		FİZ1112 GENEL FİZİK 2 İNŞAAT		KİM1032 GENEL KİMYA			
	2			GDM2010 MESLEKİ İNGİLİZCE I				ATATÜRK İLKE. VE İNK. TAR.2	
	3	SSD3110 BRİÇ		GDM3016 GIDA AMBALAJLAMA		GDM3006 GIDA KİMYASI 2		GDM3006 GIDA KİMYASI LAB.2	
	4			GDM4004 SÜT TEKNOLOJİSİ		GDM4006 ET TEKNOLOJİSİ			
PERŞEMBE	1	KPD1000 KARIYER PLANLAMA	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI İNŞAAT			GİDALARDA DOĞRU BİLİNEBİLİR YANLIŞLAR		GIDA KAYNAKLI TEHLİKELER	
	2	MET2101MALZEME		GDM2004 BİYOGÜVENLİK					
	3	GDM3018 SU ÜRÜNLERİ (Açılmaz)				GDM3002 TEMEL İŞLEMLER			
	4	GDM4012 MOLEKÜLER BİYOTEKNOLOJİ		GDM4016 PROSES TASARIM (U)		GDM4014 SOĞUTMA TEKNİKLERİ(Açılmaz)			
CUMA	1							TÜRK DİLİ 2	TÜRK DİLİ 2
	2			KİM3011 ORGANİK KİMYA					
	3			GDM3020 TEMEL İŞLEM LAB.		GDM3012GIDA MÜH. REASİYON KİNETİĞİ			
	4								