

GÜN	SAAT	GIDA1	GIDA2	GIDA3	ANFİ-1	ANFİ-2	GM MİKRO. LAB	GM ENST.LAB	GM KALİTE KONTROL-LAB.1	GM KALİTE KONTROL LAB.2	BİLGİSAYAR LAB.
P A Z A R T E S İ	08 ⁰⁰ -08 ⁵⁰									GM4) MEZUNİYET ÇALIŞMASI I	
	09 ⁰⁰ -09 ⁵⁰		GM2)KÜTLE AKTARIMI								
	10 ⁰⁰ -10 ⁵⁰	GM3) MÜHENDİSLİK ETİĞİ (SS)	A.YILDIRIM								
	11 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	A.S.ÜNSAL	"								
	13 ⁰⁰ -13 ⁵⁰	GM3) GIDA MİKRO.	GM2) DİFERANSİYEL EŞİTLİKLER	GM1) TEMEL BİLGİ TEKN.	GM4) KAHV. TAHİL ÜRÜN. TEKN. (S)						
	14 ⁰⁰ -14 ⁵⁰	Ş.ÇELİK	A.BAKIR	H.ARTAN	A.YILDIRIM						
	15 ⁰⁰ -15 ⁵⁰	GM1) G. MÜH. GİRİŞ	"				GM3) GIDA MİKRO.				
	16 ⁰⁰ -16 ⁵⁰	B. BAŞYİĞİT N.ÜNVER					Ş.ÇELİK				
S A L I	08 ⁰⁰ -08 ⁵⁰			GM1) FİZİK I S.PALAZ							GM2) BİLG. DES. TEKNİK ÇİZİM**
	09 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	GM3) GIDA AMBALAJLAMA		"							V.BALAK
	10 ⁰⁰ -10 ⁵⁰	M.B.AKIN									"
	11 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	"									"
	12 ⁰⁰ -12 ⁵⁰					GM1) KİMYA I E.KARAOĞUL G.NEDJIP					
	13 ⁰⁰ -13 ⁵⁰		GM3) BİTKİ YAĞ TEKN.			"					
	14 ⁰⁰ -14 ⁵⁰		Ş.ÇELİK			"					
	15 ⁰⁰ -15 ⁵⁰	GM2) TEKNİK İNG. (S) (ONLINE)						GM1) KİMYA I E.KARAOĞUL G.NEDJIP	GM3) BİTKİ YAĞ TEKN.		
16 ⁰⁰ -16 ⁵⁰	Ç. AKBULUT ÇAKIR						"	Ş.ÇELİK			
C A R S A M B A	08 ⁰⁰ -08 ⁵⁰	GM1) FİZİK I S.PALAZ									
	09 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	"		GM2) GIDA MÜH. TEMEL İŞLEMLER	GM4) GIDA BİYOTEKN.						
	10 ⁰⁰ -10 ⁵⁰	"	GM3) FONK GIDALAR (S)	İ. HAYOĞLU	M. KARASLAN						
	11 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	"	B. BAŞYİĞİT N.ÜNVER	"	"						
	13 ⁰⁰ -13 ⁵⁰	GM1) MATEMATİK I*	GM3) SÜT TEKNOLOJİSİ	GM2) REAKSİYON KİN. (S)							
	14 ⁰⁰ -14 ⁵⁰	A.BAKIR	M. B. AKIN	F.ATASOY							
	15 ⁰⁰ -15 ⁵⁰	"		GM2) SOĞUK TEKNİĞİ (S)					GM3) SÜT TEKNOLOJİSİ	GM4) GIDA BİYOTEKN.	
	16 ⁰⁰ -16 ⁵⁰	"		H. VARDİN					M. B. AKIN	M. KARASLAN	
P E R Ş E M B E	08 ⁰⁰ -08 ⁵⁰			GM4) MEYVE SUYU TEKNOLOJİSİ (S)							
	09 ⁰⁰ -09 ⁵⁰		GM2) KÜTLE VE ENERJ. DENK.	İ. HAYOĞLU							
	10 ⁰⁰ -10 ⁵⁰	GM1) TEMEL BİLGİ TEKN.	A. YILDIRIM	GM4) BESLENME							
	11 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	H.ARTAN	"	A.S.ÜNSAL							
	13 ⁰⁰ -13 ⁵⁰				GM2) GIDA KİMYASI					GM4) MEZUNİYET ÇALIŞMASI I	
	14 ⁰⁰ -14 ⁵⁰				Y.YAKAR					"	
	15 ⁰⁰ -15 ⁵⁰	GM3) FERMANTASYON TEKN. (S)	GM4) YOĞURT TEKNOLOJİSİ (S)								
	16 ⁰⁰ -16 ⁵⁰	İ. HAYOĞLU	S. AKIN								
C U M A	08 ⁰⁰ -08 ⁵⁰										
	09 ⁰⁰ -09 ⁵⁰			GM4) PROSES TASARIMI							
	10 ⁰⁰ -10 ⁵⁰			H. VARDİN							
	11 ⁰⁰ -11 ⁵⁰			"							
	13 ⁰⁰ -13 ⁵⁰	GM4) EKMEK TEKNOLOJİSİ (S)		GM3) GIDA ANALİZLERİ VE KALİTE KONTROL							
	14 ⁰⁰ -14 ⁵⁰	A.S.ÜNSAL	GM2) İSTATİSTİK*	Ç.AKBULUT ÇAKIR							
	15 ⁰⁰ -15 ⁵⁰		M.MİMAN							GM3) GIDA ANALİZLERİ VE KALİTE KONTROL	
	16 ⁰⁰ -16 ⁵⁰		"						Ç.AKBULUT ÇAKIR		

NOT 1: Perşembe günleri bölüm öğretim üyelerinin toplantı saati olarak planlandığı için bu saatlere önemli dersler konulmamıştır.

NOT 3: Aşağıdaki renklerle gösterilen kısaltmalar Mühendislik Fakültesine bağlı öğrenciler için geçerlidir.

GM1): 1.SINIF DERSİ, GM2): 2.SINIF DERSİ, GM3): 3.SINIF DERSİ, GM4): 4.SINIF DERSİ

NOT 4: (S)-SEÇMELİ DERS, SS- SOSYAL SEÇMELİ DERS

NOT 5: Ziraat Fakültesine bağlı Gıda Mühendisliği Bölümü öğrencileri derslerinin programını (gün ve saatini) ders seçiminden sonra ilgili öğretim elamanı ile görüşerek belirleyeceklerdir.

*: İstatistik dersi Çevre Mühendisliği Bölümünde 103 no'lu derslikte işlenecektir.

** : Bilgisayar Destekli Teknik Çizim dersi veren öğretim elamanıyla (Öğr. Gör. Dr. Vehbi BALAK-Makine Mühendisliği Bölümü) iletişime geçilerek dersin yürütüleceği yer belirlenecektir.