

HARRAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2019-2020 GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	GIDA1	GIDA2	GIDA3	GIDA4	GM MİKRO. LAB	GM ENST.LAB	GM KALİTE KONTROL LAB.1	GM KALİTE KONTROL LAB.2	BİLGİSAYAR LAB.	MERKEZİ DERSLİKLER
P A Z A R T E S İ	8 ¹⁵ . 09 ⁰⁰	GM1*) MATEMATİK 1			GM3) MÜHENDİSLİK ETİĞİ						GM1) FİZİK I A GRUBU
	9 ¹⁵ . 10 ⁰⁰	A.BAKIR	GM2) KÜTLE VE ENERJ. DENK.	GM4) PROSES TASARIMI	E.KARAOĞUL						GM1) FİZİK I A GRUBU
	10 ¹⁵ . 11 ⁰⁰	"	A. YILDIRIM	H. VARDİN							GM1) FİZİK I A GRUBU
	11 ¹⁵ . 12 ⁰⁰	"	"	"							GM1) FİZİK I A GRUBU
	13 ⁰⁰ . 13 ⁴⁵	GM3) GIDA MİKR.								GM2) BİLG. DES. TEKNİK ÇİZİM	GM1) MATEMATİK I
	14 ⁰⁰ . 14 ⁴⁵	Ş. ÇELİK								V.BALAK	GM1) MATEMATİK I
	15 ⁰⁰ . 15 ⁴⁵					GM3) GIDA MİKR.				"	GM1) MATEMATİK I
	16 ⁰⁰ . 16 ⁴⁵					Ş. ÇELİK				"	GM1) MATEMATİK I
S A L I	8 ¹⁵ . 09 ⁰⁰	GM2) DİFERANSİYEL EŞİTLİKLER	GM4) KAHV. TAHİL URUN. TEKN. (S)								GM1) FİZİK I B GRUBU
	9 ¹⁵ . 10 ⁰⁰	A.BAKIR	A.YILDIRIM								GM1) FİZİK I B GRUBU
	10 ¹⁵ . 11 ⁰⁰	"	GM 3) BİTKİ YAĞ TEKNO.								GM1) FİZİK I A GRUBU
	11 ¹⁵ . 12 ⁰⁰		Ş.ÇELİK								GM1) FİZİK I A GRUBU
	13 ⁰⁰ . 13 ⁴⁵							GM4) MEZUNİYET ÇALIŞMASI I			GM1) MATEMATİK I B GRUBU
	14 ⁰⁰ . 14 ⁴⁵							"			GM1) MATEMATİK I
	15 ⁰⁰ . 15 ⁴⁵	GM2) SOĞUK TEKNIĞI (S)	GM4) ET ÜRN. TEKN (S)	GM3) FERMANTASYON TEKN. (S)							GM1) MATEMATİK I B GRUBU
	16 ⁰⁰ . 16 ⁴⁵	H. VARDİN	H.ÇANKAYA	İ. HAYOĞLU							GM1) MATEMATİK I B GRUBU
C A R Ş A M B A	8 ¹⁵ . 09 ⁰⁰		GM3) SÜT TEKNOLOJİSİ								GM1) KİMYA I
	9 ¹⁵ . 10 ⁰⁰		M. B. AKIN								GM1) KİMYA I
	10 ¹⁵ . 11 ⁰⁰	GM4) YOĞURT TEKNOLOJİSİ (S)	GM2) REAKSİYON KİN. (S)					GM3) SÜT TEKNOLOJİSİ			GM1) KİMYA I
	11 ¹⁵ . 12 ⁰⁰	S. AKIN	F.ATASOY					M. B. AKIN			
	13 ⁰⁰ . 13 ⁴⁵	GM4) EKMEK TEKNOLOJİSİ (S)		GM2) GIDA MÜH. TEMEL İŞLEMLER				GM 3) BİTKİ YAĞ TEKNO.			GM1) FİZİK I B GRUBU
	14 ⁰⁰ . 14 ⁴⁵	A.S.ÜNSAL		İ. HAYOĞLU				Ş.ÇELİK			GM1) FİZİK I B GRUBU
	15 ⁰⁰ . 15 ⁴⁵			"				GM4) GIDA BİYOTEKN.			GM1) FİZİK I B GRUBU
	16 ⁰⁰ . 16 ⁴⁵			GM1*) MATEMATİK I A.BAKIR				M. KARAASLAN			GM1) FİZİK I B GRUBU
P E R Ş E M B E	8 ¹⁵ . 09 ⁰⁰			GM4) MEYVE SUYU TEKNOLOJİSİ (S)							
	9 ¹⁵ . 10 ⁰⁰	GM3) GIDA AMBALAJLAMA	GM2)KÜTLE AKTARIMI	İ. HAYOĞLU							GM1) TEMEL BİLGİ TEKN.
	10 ¹⁵ . 11 ⁰⁰	M.B.AKIN	A.YILDIRIM	GM4) BESLENME							C. DEMİR
	11 ¹⁵ . 12 ⁰⁰	"	"	A.S.ÜNSAL							"
	13 ⁰⁰ . 13 ⁴⁵							GM4) MEZUNİYET			
	14 ⁰⁰ . 14 ⁴⁵							"			
	15 ⁰⁰ . 15 ⁴⁵	GM3) FONK GIDL. (S)	GM2) GIDA KİMYASI								
	16 ⁰⁰ . 16 ⁴⁵	C. AKBULUT	A.S. ÜNSAL								
C U M A	8 ¹⁵ . 09 ⁰⁰	GM4) GIDA BİYOTEKN.									
	9 ¹⁵ . 10 ⁰⁰	M. KARAASLAN									
	10 ¹⁵ . 11 ⁰⁰	"	GM2) TEKNİK İNG. (S)								
	11 ¹⁵ . 12 ⁰⁰		C. AKBULUT ÇAKIR								
	13 ⁰⁰ . 13 ⁴⁵			GM3) GIDA ANALİZLERİ ve KALİTE KONTROL							GM1) KİMYA I
	14 ⁰⁰ . 14 ⁴⁵		GM2) İSTATİSTİK	C.AKBULUT ÇAKIR							GM1) KİMYA I
	15 ⁰⁰ . 15 ⁴⁵	GM1) G. MÜH. GİRİŞ	M.MİMAN						GM3) GIDA ANALİZLERİ VE KALİTE KONTROL		
	16 ⁰⁰ . 16 ⁴⁵	Ş. ÇELİK	"						C.AKBULUT ÇAKIR		

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

NOT2: GM1*) MATEMATİK I dersi sadece Ziraat Fakültesine kayıtlı olup dersi ilk defa alacak veya dersten başarısız olan öğrenciler için açılmıştır.

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

NOT 5: Ziraat Fakültesine bağlı Gıda Mühendisliği Bölümü öğrencileri derslerinin programını (gün ve saatini) (Matematik 1 dersi hariç) ders seçiminden sonra ilgili öğretim elmanı ile görüşerek belirleyecektir.