

GIDA MÜHENDİSLİĞİ DERS PROGRAMI					
	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00 - 08:45					
09:00 - 09:45		GMB0204 Isı Transferi T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Rasim Alper ORAL, E/448 M.Sinan Yer. (E Blok)			GMB0208 Gıda Kimyası II T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Zehra İrem YILDIZ, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)
10:00 - 10:45		GMB0204 Isı Transferi T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Rasim Alper ORAL, E/448 M.Sinan Yer. (E Blok)	GMB0206 Genel Mikrobiyoloji L, Gıda Mühendisliği Şube 1, Aycan YİĞİT ÇINAR, E/Z25 Laboratuvar M.Sinan Yer. (E Blok)	GMB0210 Enstrümental Gıda Analizleri T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Adnan Fatih DAĞDELEN, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)	GMB0208 Gıda Kimyası II T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Zehra İrem YILDIZ, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)
11:00 - 11:45		GMB0204 Isı Transferi T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Rasim Alper ORAL, E/448 M.Sinan Yer. (E Blok)	GMB0206 Genel Mikrobiyoloji L, Gıda Mühendisliği Şube 1, Aycan YİĞİT ÇINAR, E/Z25 Laboratuvar M.Sinan Yer. (E Blok)	GMB0210 Enstrümental Gıda Analizleri T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Adnan Fatih DAĞDELEN, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)	GMB0208 Gıda Kimyası II T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Zehra İrem YILDIZ, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)
13:00 - 13:45	GMB0210 Enstrümental Gıda Analizleri L, Gıda Mühendisliği Şube 1, Adnan Fatih DAĞDELEN, E/131 Laboratuvar M.Sinan	GMB0206 Genel Mikrobiyoloji T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Aycan YİĞİT ÇINAR, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)		GMB0202 Mühendislik Ekonomisi T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Seda ALTUNTAŞ, E/448 M.Sinan Yer. (E Blok)	
14:00 - 14:45	GMB0210 Enstrümental Gıda Analizleri L, Gıda Mühendisliği Şube 1, Adnan Fatih DAĞDELEN, E/131 Laboratuvar M.Sinan	GMB0206 Genel Mikrobiyoloji T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Aycan YİĞİT ÇINAR, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)		GMB0202 Mühendislik Ekonomisi T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Seda ALTUNTAŞ, E/448 M.Sinan Yer. (E Blok)	
15:00 - 15:45		GMB0206 Genel Mikrobiyoloji T, Gıda Mühendisliği Şube 1, Aycan YİĞİT ÇINAR, E/242 M.Sinan Yer. (E Blok)			
16:00 - 16:45					

2. SINIF DERS PROGRAMI