

T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
2020-2021 ÖĞRETİM YILI YAZ OKULU DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF	STAJ	SAAT	GÜN		
PAZARTESİ	07.00						07.00	PAZARTESİ		
	08.00						08.00			
	09.00	Lineer Cebir		Isı ve Kütle Aktarımı (D. Angun)			09.00			
	10.00	Lineer Cebir		Isı ve Kütle Aktarımı (D. Angun)			10.00			
	11.00	Lineer Cebir		Isı ve Kütle Aktarımı (D. Angun)			11.00			
	12.00	Lineer Cebir					12.00			
	13.00		Termodinamik (D. Angun)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			13.00			
	14.00		Termodinamik (D. Angun)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			14.00			
	15.00		Termodinamik (D. Angun)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			15.00			
	16.00	Kimya		Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			16.00			
	17.00	Kimya	Analitik kimya (D. Angun)				17.00			
	18.00	Kimya	Analitik kimya (D. Angun)				18.00			
	19.00	Kimya Lab	Analitik kimya (D. Angun)				19.00			
	20.00	Kimya Lab	Analitik kimya (D. Angun)				20.00			
	21.00						21.00			
	SALI	07.00							07.00	SALI
		08.00	Kimya						08.00	
		09.00	Kimya	Analitik kimya (D. Angun)					09.00	
		10.00	Kimya	Analitik kimya (D. Angun)					10.00	
		11.00	Kimya Lab	Analitik kimya (D. Angun)					11.00	
		12.00	Kimya Lab	Analitik kimya (D. Angun)					12.00	
13.00			Termodinamik (D. Angun)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			13.00			
14.00			Termodinamik (D. Angun)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			14.00			
15.00			Termodinamik (D. Angun)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			15.00			
16.00		Fizik-I / Fizik-II	Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)	Tahıl ve Tahıl Ürünleri İşleme Teknolojisi (S. Öztürk)			16.00			
17.00		Fizik-I / Fizik-II	Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)				17.00			
18.00		Fizik-I / Fizik-II	Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)				18.00			
19.00		Fizik-I Lab / Fizik-II Lab	Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)				19.00			
20.00	Fizik-I Lab / Fizik-II Lab					20.00				
21.00						21.00				
CARŞAMBA	08.00	Fizik-I / Fizik-II				Staj 1 (M. Öztürk)	08.00	CARŞAMBA		
	09.00	Fizik-I / Fizik-II				Staj 1 (M. Öztürk)	09.00			
	10.00	Fizik-I / Fizik-II	Tepkime Kinetiği (O. Yemiş)			Staj 1 (M. Öztürk)	10.00			
	11.00	Fizik-I Lab / Fizik-II Lab	Tepkime Kinetiği (O. Yemiş)			Staj 1 (M. Öztürk)	11.00			
	12.00	Fizik-I Lab / Fizik-II Lab	Tepkime Kinetiği (O. Yemiş)			Staj 1 (M. Öztürk)	12.00			
	13.00			Isı ve Kütle Aktarımı (D. Angun)			13.00			
	14.00			Isı ve Kütle Aktarımı (D. Angun)			14.00			
	15.00			Isı ve Kütle Aktarımı (D. Angun)			15.00			
	16.00		Tepkime Kinetiği (O. Yemiş)				16.00			
	17.00	Matematik 1 / Matematik 2	Tepkime Kinetiği (O. Yemiş)				17.00			
	18.00	Matematik 1 / Matematik 2	Tepkime Kinetiği (O. Yemiş)				18.00			
	19.00	Matematik 1 / Matematik 2					19.00			
	20.00	Matematik 1 / Matematik 2					20.00			
21.00						21.00				
PERŞEMBE	08.00	Matematik 1 / Matematik 2				Staj 2 (M. Öztürk)	08.00	PERŞEMBE		
	09.00	Matematik 1 / Matematik 2				Staj 2 (M. Öztürk)	09.00			
	10.00	Matematik 1 / Matematik 2				Staj 2 (M. Öztürk)	10.00			
	11.00	Matematik 1 / Matematik 2				Staj 2 (M. Öztürk)	11.00			
	12.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)			Staj 2 (M. Öztürk)	12.00			
	13.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)				13.00			
	14.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)				14.00			
	15.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)				15.00			
	16.00				Bitirme Tezi		16.00			
	17.00				Bitirme Tezi		17.00			
	18.00				Bitirme Tezi		18.00			
	19.00				Bitirme Tezi		19.00			
	20.00						20.00			
21.00						21.00				
CUMA	08.00		Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)			Bitirme Tezi	08.00	CUMA		
	09.00		Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)			Bitirme Tezi	09.00			
	10.00		Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)			Bitirme Tezi	10.00			
	11.00		Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)			Bitirme Tezi	11.00			
	12.00		Akışkanlar Mekaniği (H. Pehlivan)			Bitirme Tezi	12.00			
	13.00						13.00			
	14.00						14.00			
	15.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)				15.00			
	16.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)				16.00			
	17.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)				17.00			
	18.00		Diferansiyel Denklemler (2. sınıf)				18.00			
	19.00						19.00			

KIRMIZI	MATEMATİK BÖLÜMÜ DERSLERİ
YEŞİL	FİZİK BÖLÜMÜ DERSLERİ
MAVİ	KİMYA BÖLÜMÜ DERSLERİ