

T.C.
SAMSUN ÜNİVERSİTESİ
ÖZDEMİR BAYRAKTAR HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
METEOROLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 GÜZ ÖĞRETİM DÖNEMİ DERS PROGRAMI

Gün	Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF	
PAZARTESİ	08:00-08:45					
	09:00-09:45	MM209-MET201 Atmosfer Bilimlerine Giriş Amf-2 (50 Nöle Hangar)		MT050301-MMS411 Teleskop Olmayan Seçmeli Ders I MMS205-MET205 Sıcaklık Ölçümü Derslik 9 (35 Nöle Hangar)	MTM5041-MMS207 Teod. Mbn. Sic. Ders I MMS417-MET212 Kuvvet Akümüleri Derslik 7 (35 Nöle Hangar)	
	10:00-10:45		MM209-MET211 Diferansiyel Dönüşümler Amf-5 (43 Nöle Hangar)			
	11:00-11:45					
	Öğle Arası					
	13:00-13:45	FİZ101-OFZ101 Fizik I Amf-5 (43 Nöle Hangar)		MM205-MET211 Fiyat ve Riskler Metreolojisi Amf-2 (50 Nöle Hangar)	MT050401-MMS411 Teleskop Olmayan Seçmeli Ders I MMS211-MET211 Fiyat ve Riskler Derslik 9 (35 Nöle Hangar)	MMMS403-MMS407 Bln. Seçmeli Ders IV MMS407-MET411 Hibernomet Derslik 7 (35 Nöle Hangar)
	14:00-14:45					
	15:00-15:45					
	16:00-16:45					
	17:15-18:00					
SALI	08:00-08:45					
	09:00-09:45					
	10:00-10:45	KİM101-OKİM101 Genel Kimya Amf-2 (50 Nöle Hangar)			MM401-MET403 Sayısal Hava Tahmini Amf-5 (43 Nöle Hangar)	
	11:00-11:45					
	Öğle Arası					
	13:00-13:45	FİZ109-OFZ109 Fizik II Lab Fizik Lab-1 (30 Nöle Hangar)		MM205-MET203 Sıcaklık Metreolojisi I Amf-5 (43 Nöle Hangar)	MMMS403-MMS407 Bln. Seçmeli Ders IV MMS406-MET410 Milyonla Metreolojisi ve Eriği Derslik 7 (35 Nöle Hangar)	MMMS401-MMS410 Bln. Seçmeli Ders III MMS403-MET407 İklim Değişikliği ve Değişimi Derslik 9 (35 Nöle Hangar)
	14:00-14:45		MM205-MET208 Sağlık Bilgi Sistemleri Bil. Lab. (36 Nöle Hangar)			
	15:00-15:45	KİM109-OKİM109 Kimya Lab Kimya Lab. (42 Nöle Hangar)				
	16:00-16:45					
ÇARŞAMBA	08:00-08:45					
	09:00-09:45		MM203-MET203 Ölçüm ve İstatistik Amf-2 (50 Nöle Hangar)	MM201-MET201 Havanın Metreolojisi I Derslik 9 (35 Nöle Hangar)	MMMS401-MMS410 Bln. Seçmeli Ders III MMS415-MET413 Hava Kirliliği Enerji Derslik 7 (35 Nöle Hangar)	
	10:00-10:45					
	11:00-11:45					
	Öğle Arası					
	13:00-13:45	MAT101-OMAT101 Matematik I Amf-5 (43 Nöle Hangar)		MM201-MET201 Havanın Metreolojisi I Derslik 9 (35 Nöle Hangar)	MMMS301-MMS305 Bln. Seçmeli Ders I MMS301-MET309 Hava Kirliliği Metreolojisi Sınavı Sınıf	MTM5041-MMS207 Teod. Mbn. Sic. Ders I MMS412 Yarı Nöle Programından Dönüş Bil. Lab. (36 Nöle Hangar)
	14:00-14:45					
	15:00-15:45	YDİ101 Yabancı Dil I (Bölüm 0) Amf-2 (50 Nöle Hangar)				
	16:00-16:45				MM401-MET424 Bülme Projeksi Derslik 7 (35 Nöle Hangar)	
PERŞEMBE	08:00-08:45					
	09:00-09:45					
	10:00-10:45	MAT101-OMAT101 Matematik I Amf-5 (43 Nöle Hangar)	MM207-MET207 Hidroloji Amf-2 (50 Nöle Hangar)	MMMS301-MMS305 Bln. Seçmeli Ders I MMS301-MET309 Hava Kirliliği Metreolojisi Derslik 7 (35 Nöle Hangar)	MTM5041-MMS207 Teod. Mbn. Sic. Ders I MTM513 Meteoroloji Bilgi Sistemleri (Online)	MM401-MET403 Sayısal Hava Tahmini Derslik 9 (35 Nöle Hangar)
	11:00-11:45					
	Öğle Arası					
	13:00-13:45					
	14:00-14:45	MM103-MET103 Bilgi Kaynakları Programlama Bil. Lab. (36 Nöle Hangar)		MM205-MET203 Sıcaklık Metreolojisi I Amf-5 (43 Nöle Hangar)		
	15:00-15:45					
	16:00-16:45					
CUMA	08:00-08:45		MM209-MET211 Diferansiyel Dönüşümler Amf-5 (43 Nöle Hangar)			
	09:00-09:45					
	10:00-10:45			MT050301-MMS411 Teleskop Olmayan Seçmeli Ders I MMS219-MET215 Sayısal Hibern. Giriş Derslik 7 (35 Nöle Hangar)	MM401-MET403 Sayısal Hava Tahmini Derslik 9 (35 Nöle Hangar)	
	11:00-11:45					
	Öğle Arası					
	13:00-13:45		MM201-MET201 Atmosfer Termodinamiği Amf-2 (50 Nöle Hangar)			
	14:00-14:45					
	15:00-15:45					
	16:00-16:45					
CUMARTESİ	08:00-08:45					
	09:00-09:45					
	10:00-10:45	AT101 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Sınav Sınıf)				
	11:00-11:45					
	Öğle Arası					
	13:00-13:45	AT102 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (Sınav Sınıf)				
	14:00-14:45					
	15:00-15:45					
	16:00-16:45					
PAZAR	08:00-08:45					
	09:00-09:45					
	10:00-10:45	TDİ101 Türk Dili I (Sınav Sınıf)				
	11:00-11:45					
	Öğle Arası					
	13:00-13:45	İSG111 İş Sağlığı ve Güvenliği I (Sınav Sınıf)				
	14:00-14:45					
	15:00-15:45					
	16:00-16:45					