

OMÜ Meteoroloji Mühendisliği Bölümü
2017-2018 Güz Dönemi 1. Sınıf Haftalık Ders Programı

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:15 – 09:00					
09:15 – 10:00	MET 101 Atmosfer Bilimlerine Giriş (HUBF D116) <i>Meral Demirtaş</i>		TBFiZ 107 Fizik I (HUBF D401) <i>Gökhan Kaştaş</i>	TBKİM 101 Genel Kimya I (HUBF D405) <i>Mustafa Macit</i>	
10:15 – 11:00	MET 101 Atmosfer Bilimlerine Giriş (HUBF D116) <i>Meral Demirtaş</i>	TBMAT 101 Matematik I (HUBF D405) <i>Hatice Muti</i>	TBFiZ 107 Fizik I (HUBF D401) <i>Gökhan Kaştaş</i>	TBKİM 101 Genel Kimya I (HUBF D405) <i>Mustafa Macit</i>	
11:15 – 12:00	MET 101 Atmosfer Bilimlerine Giriş (HUBF D116) <i>Meral Demirtaş</i>	TBMAT 101 Matematik I (HUBF D405) <i>Hatice Muti</i>	TBFiZ 107 Fizik I (HUBF D401) <i>Gökhan Kaştaş</i>	TBKİM 101 Genel Kimya I (HUBF D405) <i>Mustafa Macit</i>	
12:15 – 13:00					
13:15 – 14:00	TBMAT 101 Matematik I (HUBF D405) <i>Hatice Muti</i>			TBFiZ 109 Fizik Lab* (HUBF Fizik Lab.) <i>Fahri Çelik</i>	MET 103 Bilgisayar Programlama I (HUBF D116) <i>Ertuğrul Sunan</i>
14:15 – 15:00	TBMAT 101 Matematik I (HUBF D405) <i>Hatice Muti</i>			TBFiZ 109 Fizik Lab* (HUBF Fizik Lab.) <i>Fahri Çelik</i>	MET 103 Bilgisayar Programlama I (HUBF D116) <i>Ertuğrul Sunan</i>
15:15 – 16:00	MET 103 Bilgisayar Programlama I (HUBF D116) <i>Ertuğrul Sunan</i>			TBKİM 109 Kimya Lab* (HUBF Kimya Lab.) <i>Mustafa Macit</i>	
16:15 – 17:00	MET 103 Bilgisayar Programlama I (HUBF D116) <i>Ertuğrul Sunan</i>			TBKİM 109 Kimya Lab* (HUBF Kimya Lab.) <i>Mustafa Macit</i>	

Parantez içindeki kodlar derslerin yapılacağı derslikleri göstermektedir.

Örnek: HUBF D116: Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Derslik 116

* Kimya ve fizik laboratuvar dersleri haftada ikişer saat olmak üzere her hafta dönüşümlü olarak 13:15 – 15:00 ve 15:15 – 17:00 saatleri arasında yapılacaktır.