

**Özdemir Bayraktar Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi**  
**Meteoroloji Mühendisliği Bölümü**  
**2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ara Sınav Takvimi**

11 Kasım 2023					
1	MM101	Atmosfer Bilimlerine Giriş	11 Kasım	10:30-12:00	A5
2	MET205	Coğrafi Bilgi Sistemleri	11 Kasım	13:00-15:00	Bil. Lab.
3	MET411	Hidrometri	11 Kasım	15:30-16:30	D7
13 Kasım 2023					
4	MET355	Sosyolojiye Giriş	13 Kasım	09:00-09:45	A1
5	FIZ101	Fizik I	13 Kasım	10:00-11:15	A5
6	MET323	Kalite Kontrol	13 Kasım	11:00-12:00	D9
7	FIZ109	Fizik I Lab	13 Kasım	12:00-12:30	A5
8	MET171	Felsefeye Giriş	13 Kasım	12:30-13:30	D8
9	MET207	Hidroloji	13 Kasım	13:30-15:00	A5
10	MET321	Uydu ve Radar Meteorolojisi	13 Kasım	15:15-16:45	A5
14 Kasım 2023					
11	KİM101	Genel Kimya	14 Kasım	10:00-11:15	A5
12	MET403	Sayısal Hava Tahmini	14 Kasım	13:00-14:30	A5
13	MET410	Medya Meteorolojisi ve Etik	14 Kasım	14.30-15.00	D7
14	KİM109	Kimya Lab.	14 Kasım	15:00-16:15	A5
15 Kasım 2023					
15	YDİ101	Yabancı Dil I	15 Kasım	09:00-10:15	A5
16	MET203	Olasılık ve İstatistik	15 Kasım	10:30-12:00	A5
17	MET433	Hidroelektrik Enerji	15 Kasım	12:00-13:00	D7
18	MET161	Siyaset Bilimine Giriş	15 Kasım	13:00-14:00	D8
19	MET301	Dinamik Meteoroloji I	15 Kasım	14:00-15:30	A5
20	MET309	Hava Kirliliği Meteorolojisi	15 Kasım	15:30-17:00	D7
16 Kasım 2023					
21	MET322	Çevre Meteorolojisi	16 Kasım	09:00-10:15	D7
22	MAT 101	Matematik I	16 Kasım	10:30-12:00	A5
23	MM103	Bilgisayar Programlama I	16 Kasım	13:00-14:30	A5
24	MET303	Sinoptik Meteoroloji	16 Kasım	15:00-17:00	A5
17 Kasım 2023					
25	MET329	Veri Analizi	17 Kasım	10:00-11:00	D9
26	MET 211	Diferansiyel Denklemler	17 Kasım	11:00-12:30	A5
27	MET 201	Atmosfer Termodinamiği	17 Kasım	14:00-15:00	A5
18 Kasım 2023					
28	ATİ101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	18 Kasım	10:00-11:00	çevrimiçi
29	İSG111	İş Sağlığı ve Güvenliği I	18 Kasım	11:00-12:00	çevrimiçi
30	ATİ102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	18 Kasım	13:00-14:00	çevrimiçi
31	TDİ101	Türk Dili I	18 Kasım	15:00-16:00	çevrimiçi
32	MTH313	Kentsel Bilgi Sistemleri	Ödev	-	-