

**2017-2018 BAHAR YARIYILI  
BAŞARI DEĞERLENDİRME  
FORMU**

**BÖLÜM : METEOROLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Yıl İçi Sınav		Kısa Sınav		Ödev		Proje		Laboratuvar/Seminer		Yıl İçi Çalışmaların		Yılsonu Çalışmaların	
		Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Toplam	Ağır.%	Toplam	Ağır.%
Atmospheric Dynamics II	Prof.Dr. Y.Ünal	1	30	8	30	-	-	-	-	-	-	60		40	
Atmosfer Dinamiği II	Doç.Dr. A. Deniz	2	40	2	10	1	5	-	-	-	-	55		45	
Klimatoloji	Prof.Dr. Y.Ünal	1	20	2	20	4	20	-	-	-	-	60		40	
Climatology	Y.Doç.Dr. B.Önol	1	20	2	10	3	15	1	15	-	-	60		40	
Climate Dynamics	Prof.Dr. Y.Ünal	1	20	2	20	4	20			-	-	60		40	
Air Pollution Modeling	Doç.Dr. H.Toros	1	10	2	10	-	-	2	40	-	-	60		40	
Probabilitiy & Statistics	Öğ.Gr.Dr.F.Katircioğlu	2	40	2	10	-	-	1	10	-	-	60		40	
Air Pollution Control	Prof.Dr. O.Şen	2	30	-	-	2	20	1	10	-	-	60		40	
Hava Kirliliği Meteorolojisi	Prof.Dr. O. Şen	2	30	-	-	2	20	1	10	-	-	60		40	
Aeronautical Meteorology	Doç.Dr. H.Toros	1	20	2	10	-	-	2	30	-	-	60		40	
Havacılık Meteorolojisi	Doç.Dr. A.Deniz	2	30	1	5	1	5	1	20	-	-	60		40	
Fluid Mechanics	Prof.Dr. Z.Kaymaz	1	30	8/10	20	5/7	0	-	-	-	-	50		50	
Int. To Planetary Atmospheres	Prof.Dr. Z.Kaymaz	1	20	4/6	15	5/7	0	-	-	1 Lab.	10 Lab.	45		55	
Solar&Terrestrial Radiation	Öğ.Gr.Dr.F.Katircioğlu /Y.Doç.Dr.D.D.Barı	2	40	-	-	4	20	-	-	-	-	60		40	
Güneş ve Yer Radyasyonu	Prof.Dr. H.S.Topçu	2	30	-	-	2	10	1	10	-	-	50		50	
Meteorological Inst. And obs.Meth	Prof.Dr L. Şaylan/ Y.Doç.Dr.B.Çaldağ	2	35	5	15	-	-	-	-	4 Lab.	10 Lab.	60		40	
Tarım ve Orman Met. II	Prof.Dr. L. Şaylan/ Y.Doç.Dr. B.Çaldağ	2	30	2	15	-	-	1	15	-	-	60		40	
Met. Alet ve Göz. Usulleri	Prof.Dr L. Şaylan/ Y.Doç.Dr.B.Çaldağ	2	35	5	15	-	-	-	-	4 Lab.	10 Lab.	60		40	

2017-2018 BAHAR YARIYILI  
BAŞARI DEĞERLENDİRME  
FORMU

**BÖLÜM : METEOROLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Yıl İçi Sınav		Kısa Sınav		Ödev		Proje		Laboratuvar/Seminer		Yıl İçi Çalışmaların		Yılsonu Çalışmaların	
		Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Adet	Ağırlık %	Toplam	Ağır.%	Toplam	Ağır.%
Atmosfer Termodinamiği	Prof.Dr. K. Koçak	2	40	3	15	-	-	-	-	-	-	55		45	
Atmospheric Thermodynamics	Prof.Dr. A.D.Şahin	2	40	1	10	2	10	-	-	-	-	60		40	
Weather Analysis&Prediction II	Y.Doç.Dr. A.Öztopal	-	-	15	30	-	-	1	20	Brif 1	tahmin y. 10	60		40	
Hava Analizi ve Öngörüsü II	Doç.Dr. Ş.S.Menteş	2	25	6	15	5	10	-	-	12 Lab. 14 Diğer	10 Lab. -	60		40	
Numerical Methods	Öğr.Gör. E.Tan	2	40	-	-	5	20	-	-	-	-	60		40	
Numerical Methods	Öğr.Gör. E.Tan	2	40	-	-	5	20	-	-	-	-	60		40	
Intro. to compt. Graph.	Y.Doç.Dr. B.Önol	1	20	3	15	3	15	1	10	-	-	60		40	
Int.to progr. Language (fortran)	Y.Doç.Dr. A.Öztopal	1	20	8	20	-	-	1	20	-	-	60		40	
Remote Sensing in Meteorology	Y.Doç.Dr. A.Öztopal	1	25	4	20	-	-	1	15	-	-	60		40	
Hydrometeorology	Prof.Dr. S.Asilhan	2	25	4	10	5	10	1	15	-	-	60		40	
Physics of Clouds and Precip.	Prof.Dr. S.Asilhan	2	30	6	10	5	10	1	10	-	-	60		40	
General circulation of the earth's atmosphere	Y.Doç.Dr. D.D.Barı	1	40	-	-	4	20	-	-	-	-	60		40	
Bilgisayar ile Teknik Resim	Öğr.Gör.Dr. H.B.Soyer Öğ.Gr.Dr.F.Katircioğlu	-	-	5	40	-	-	1	20	-	-	60		40	
Severe and Hazardous Weather	/Y.Doç.Dr.Ceyhan Kahya	2	40	2	10			1	10			60		40	