

**2016-2017 GÜZ YARIYILI
BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

BÖLÜM :METEOROLOJİ MÜHENDİSLİĞİ B 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	Ağr.%	Toplam	Ağr.%
Ekosistem Ekolojisi	Y.Doç.Dr. B.Çaldağ	2	35	2	10	1	15	-	-	Final 1	40	60		40	
Air Pollution Fundamentals	Öğrt.Gör.Dr. C.Kahya	2	40	2	10	2	10	-	-	-	-	60		40	
Atmospheric Chemistry	Prof.Dr. O.Şen	2	30	-	-	2	20	1	10	-	-	60		40	
Atmosfer Kimyası	Prof.Dr. O.Şen	2	30	-	-	2	20	1	10	-	-	60		40	
Tıbbi Meteoroloji	Prof.Dr. O.Şen	2	30	2	10	1	20	-	-	-	-	60		40	
Medical Meteorology	Prof.Dr. O.Şen	2	30	2	10	1	20	-	-	-	-	60		40	
Hidrometri	Prof.Dr. K.Koçak	2	45	3	15	-	-	-	-	-	-	60		40	
Data Analysis	Prof.Dr. K.Koçak	2	35	-	-	5	25	-	-	-	-	60		40	
Mühendislik Etiği	Prof.Dr. A.D.Şahin	1	40	3	10	-	-	-	-	-	-	50		50	
Engineering Ethics	Öğrt.Gör.Dr. C.Kahya	1	20	-	-	2	20	1	15	Seminer 1	5	60		40	
Hava Analizi ve Öngörüsü I	Doç.Dr. Ş.S.Menteş	1	20	6	15	5	10	-	-	Lab. 12	Lab.Diğer 10 lab. Di.5	60		40	
Weather Analysis and Prediction I	Prof.Dr. M.Kadioğlu	1	20	6	15	5	10	-	-	Lab. 12	Lab. Diğer Lab.10 Di.5	60		40	
Introduction to compt. Graphics	Doç.Dr. B.Önol	1	20	3	15	3	15	1	10	-	-	60		40	
Oceanograph	Öğrt.Gör. E.Tan	1	25	5	20	-	-	1	15	-	-	60		40	
Hydrology	Doç.Dr. S.Asilhan	2	30	6	10	5	5	1	10	Diğer 14	5	60		40	
Hidroloji	Y.Doç.Dr. B.Çaldağ	2	40	5	15	-	-	-	-	-	-	55		45	
Numerical Weather Prediction	Doç.Dr. S.Asilhan	2	25	6	10	5	5	1	20	-	-	60		40	
Atmosfer Bilimlerine Giriş I	Doç.Dr. H.Toros	2	40	2	10	-	-	-	-	Hav.Tah. 1	Hav.Tah. 10	60		40	
Int.to Atmospheric Sciences	Prof.Dr. M.Kadioğlu	2	40	2	10	-	-	-	-	Hav.Tah. 1	Hav.Tah. 10	60		40	
Tarım ve Orman Met. I	Prof.Dr. L.Şaylan	2	35	2	10	1	15	-	-	-	-	60		40	
Agricultural and Forest Met.	Y.Doç.Dr. B.Çaldağ	2	35	2	10	1	15	-	-	-	-	60		40	
Agricultural and Forest Met.	Prof.Dr. L.Şaylan	2	35	2	10	1	15	-	-	-	-	60		40	
Environmental Biophysics	Y.Doç.Dr. B.Çaldağ	2	35	2	10	1	15	-	-	-	-	60		40	

Environmental Biophysics	Prof.Dr. L.Şaylan	2	35	2	10	1	15	-	-	-	-	60	40
Çevre Biyofiziği	Prof.Dr. L.Şaylan	2	35	2	10	1	15	-	-	-	-	60	40

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	Ağr.%	Toplam	Ağr.%
Introduction to Energy Mete.	Prof.Dr. A.D.Şahin	1	30	2	5	-	-	1	25	-	-	60	40		
Enerji Met. Giriş	Prof.Dr. H.S.Topçu Prof.Dr. Ş.S.Menteş	2	30	-	-	2	10	1	20	-	-	60	40		
Olasılık ve İstatistik	Y.Doç.Dr. A.Öztopal	2	40	4	10	-	-	1	10	-	-	60	40		
Biyometeoroloji	Y.Doç.Dr. B.Çaldağ	2	35	2	10	1	15	-	-	Final 1	40	60	40		
Introduction to Atmosp.Sciences	Öğrt.Gör.Dr. C.Kahya	2	30	2	10	-	-	1	10	Diğer 5	Diğer 10	60	40		
Micrometeorology	Öğrt.Gör.Dr. C.Kahya	2	40	2	10	-	-	1	10	-	-	60	40		
Optics and Acoustics in the Atmp.	Öğrt.Gör.Dr. D.D.Barı	1	20	-	-	4	40	-	-	Diğer 1	Diğer 40	60	40		
Atmosferde optik ve akustik	Öğrt.Gör.Dr. D.D.Barı	1	20	-	-	4	40	-	-	Diğer 1	Diğer 40	60	40		
Atmospheric Dynamics I	Prof.Dr. Y.S.Ünal	2	40	8	20	-	-	-	-	-	-	60	40		
Atmosfer Dinamiği I	Doç.Dr. A.Deniz	2	40	2	5	1	5	-	-	-	-	50	50		
Climate Change	Prof.Dr. Y.Ünal	1	20	2	10	-	-	1	30	-	-	60	40		
Space Environment	Prof.Dr. Z.Kaymaz	1	25	-	-	4_6	10	1	25	-	-	60	40		
Physics of Upper Atmosphere	Prof.Dr. Z.Kaymaz	1	20	-	-	4_5	10	1	20	-	Diğer 5	55	45		
Air pollution modelling	Doç.Dr. H.Toros	-	-	-	-	-	-	3	60	-	-	60	40		