

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

HAVACILIK VE UZAY MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2022 - 2023 ÖĞRETİM YILI BAHA R YARIYILI DERS PROGRAMI

1.SINIF II. DÖNEM

Saat	PAZARTESİ	Derslik	SALI	Derslik	ÇARŞAMBA	Derslik	PERŞEMBE	Derslik	CUMA	Derslik
08.00-08.50			ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ - II (AT102)	ONLINE						
09.00-09.50			ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ - II (AT102)	ONLINE	INTRODUCTION TO PROGRAMMING - II (TEORİK)	AMF1-1	STATICS (UUM101)	AMF1-1		
10.00-10.50	TECHNICAL ENGLISH (UUM114)	AMF1-1	PHYSICS-II (UUM111)	AMF1-1	INTRODUCTION TO PROGRAMMING - II (TEORİK)	AMF1-1	STATICS (UUM101)	AMF1-1		
11.00-11.50	TECHNICAL ENGLISH (UUM114)	AMF1-1	PHYSICS-II (UUM111)	AMF1-1	INTRODUCTION TO PROGRAMMING - II (UYGULAMA)	AMF1-1	STATICS (UUM101)	AMF1-1		
12.00-12.50			PHYSICS-II (UUM111)	AMF1-1						
13.00-13.50	ÖLÇME TEKNİĞİ (UUM117) (TEORİK)	AMF1-1					MATHEMATICS-II (UUM110) (TEORİK)	AMF1-1		
14.00-14.50	ÖLÇME TEKNİĞİ (UUM117) (TEORİK)	AMF1-1	MATHEMATICS-II (UUM110) (TEORİK)	AMF1-1	KARİYER PLANLAMA (KRP102)	AMF1-4	MATHEMATICS-II (UUM110) (TEORİK)	AMF1-1	DEVRE ANALİZİ (TEORİK)	AMF1-1
15.00-15.50	ÖLÇME TEKNİĞİ (UUM117) (UYGULAMA)	AMF1-1	MATHEMATICS-II (UUM110) (TEORİK)	AMF1-1			MATHEMATICS-II (UUM110) (UYGULAMA)	AMF1-1	DEVRE ANALİZİ (TEORİK)	AMF1-1
16.00-16.50									DEVRE ANALİZİ (UYGULAMA)	AMF1-1
17.00-17.50										
22.00-23.50			TÜRK DİLİ-II (TDL102)	ONLINE						

2.SINIF IV. DÖNEM

Saat	PAZARTESİ	Derslik	SALI	Derslik	ÇARŞAMBA	Derslik	PERŞEMBE	Derslik	CUMA	Derslik
08.00-08.50										
09.00-09.50	AEROSPACE STRUCTURE (UUM304)	304	MİKRODENETLEYİCİ (UUM212)	305	NUMERICAL METHODS (UUM209)	304	ALGILAYICILAR (UUM214) (TEORİK)	304	AUTOMATIC CONTROL - I (UUM213)	304
10.00-10.50	AEROSPACE STRUCTURE (UUM304)	304	MİKRODENETLEYİCİ (UUM212)	304	NUMERICAL METHODS (UUM209)	304	ALGILAYICILAR (UUM214) (TEORİK)	304	AUTOMATIC CONTROL - I (UUM213)	304
11.00-11.50	AEROSPACE STRUCTURE (UUM304)	304	MİKRODENETLEYİCİ (UUM212)	304	NUMERICAL METHODS (UUM209)	304	ALGILAYICILAR (UUM214) (UYGULAMA)	304	AUTOMATIC CONTROL - I (UUM213)	304
12.00-12.50										
13.00-13.50	HABERLEŞME TEKNİĞİ (UUM210) (TEORİK)	304	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ-II (ISGGÜV2)	304						
14.00-14.50	HABERLEŞME TEKNİĞİ (UUM210) (TEORİK)	304	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ-II (ISGGÜV2)	304						
15.00-15.50	HABERLEŞME TEKNİĞİ (UUM210) (TEORİK)	304								
16.00-16.50	HABERLEŞME TEKNİĞİ (UUM210) (UYGULAMA)	304	AKIŞKANLAR MEKANİĞİ (UUM208)	304			AKIŞKANLAR MEKANİĞİ (UUM208)	304		
17.00-17.50			AKIŞKANLAR MEKANİĞİ (UUM208)	304			AKIŞKANLAR MEKANİĞİ (UUM208)	304		

3.SINIF VI. DÖNEM

Saat	PAZARTESİ	Derslik	SALI	Derslik	ÇARŞAMBA	Derslik	PERŞEMBE	Derslik	CUMA	Derslik
08.00-08.50										
09.00-09.50	AEROSPACE STRUCTURE (UUM304) (Zorunlu Yeni Ders)	403	TEKNİK SEÇMELİ -II (MODERN KONTROLE GİRİŞ)	403			ANTENLER VE MİKRODALGA TEKNOLOJİSİ (UUM315)	403	İSİ TRANSFERİ (UUM313)	403
10.00-10.50	AEROSPACE STRUCTURE (UUM304) (Zorunlu Yeni Ders)	403	TEKNİK SEÇMELİ -II (MODERN KONTROLE GİRİŞ)	403			ANTENLER VE MİKRODALGA TEKNOLOJİSİ (UUM315)	403	İSİ TRANSFERİ (UUM313)	403
11.00-11.50	AEROSPACE STRUCTURE (UUM304) (Zorunlu Yeni Ders)	403	TEKNİK SEÇMELİ -II (MODERN KONTROLE GİRİŞ)	403			ANTENLER VE MİKRODALGA TEKNOLOJİSİ (UUM315)	403	İSİ TRANSFERİ (UUM313)	403
12.00-12.50					UZAY ARACI SİSTEMELERİ İÇİN PROJE GELİŞTİRME (UUM330) UYGULAMA	AMF1-4				
13.00-13.50	ATTITUDE DETERMINATION AND CONTROL (UUM312)	403			UZAY ARACI SİSTEMELERİ İÇİN PROJE GELİŞTİRME (UUM330) UYGULAMA	AMF1-4	TEKNİK SEÇMELİ -III (GÖRÜNTÜ İŞLEME)	403	COMPRESSIBLE AERODYNAMICS	ONLINE
14.00-14.50	ATTITUDE DETERMINATION AND CONTROL (UUM312)	403					TEKNİK SEÇMELİ -III (GÖRÜNTÜ İŞLEME)	403	COMPRESSIBLE AERODYNAMICS	ONLINE
15.00-15.50	ATTITUDE DETERMINATION AND CONTROL (UUM312)	403	ELEŞTİREL DÜŞÜNME (ELD302)	403	UZAY ARACI SİSTEMELERİ İÇİN PROJE GELİŞTİRME (UUM330) TEORİK	AMF1-4	TEKNİK SEÇMELİ -III (GÖRÜNTÜ İŞLEME)	403	COMPRESSIBLE AERODYNAMICS	ONLINE
16.00-16.50			ELEŞTİREL DÜŞÜNME (ELD302)	403	UZAY ARACI SİSTEMELERİ İÇİN PROJE GELİŞTİRME (UUM330) TEORİK	AMF1-4				
17.00-17.50					UZAY ARACI SİSTEMELERİ İÇİN PROJE GELİŞTİRME (UUM330) TEORİK	AMF1-4				