

Gün	UÇAK GÖVDE – MOTOR 1			UÇAK GÖVDE – MOTOR 2		UÇAK GÖVDE – MOTOR 3		UÇAK GÖVDE – MOTOR 4	
	SAAT	DERSİN ADI	DERSLİK	DERSİN ADI	DERSLİK	DERSİN ADI	DERSLİK	DERSİN ADI	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	08:10-09:00			UGM 208 Pistonlu Motorlar II (Selim TANGÖZ)	D8				
	09:10-10:00			UGM 208 Pistonlu Motorlar II (Selim TANGÖZ)	D8				
	10:10-11:00	UGM 114 İleri İngilizce-II (Cemil Akçay)	D5	UGM 208 Pistonlu Motorlar II (Selim TANGÖZ)	D8			UGM 402 Uçak Güç Sistemleri Uygulamaları (Murat Taştan)	H
	11:10-12:00	UGM 114 İleri İngilizce-II (Cemil Akçay)	D5	UGM 208 Pistonlu Motorlar II (Selim TANGÖZ)	D8			UGM 402 Uçak Güç Sistemleri Uygulamaları (Murat Taştan)	H
	12:10-13:00	UGM 112 Bilgisayar Destekli Teknik Res (P) (Mustafa Soylak)	LAB2			UGM 310 Uçak Tasarım Uygulama-I (Buğrahan Alabaş)	KTP	UGM 402 Uçak Güç Sistemleri Uygulamaları (Murat Taştan)	H
	13:10-14:00			UGM 202 Aerodinamik (P) (Selim Tangöz)	H	UGM 312 Mesleki İngilizce-III (Cevahir Tarhan)	D5	UGM 402 Uçak Güç Sistemleri Uygulamaları (Murat Taştan)	H
	14:10-15:00			UGM 202 Aerodinamik (P) (Selim Tangöz)	H	UGM 312 Mesleki İngilizce-III (Cevahir Tarhan)	D5		
	15:10-16:00	UGM 104 Mekanik (Buğrahan Alabaş)	D6	UGM 212 Mekanik (Buğrahan Alabaş)	D6	UGM 312 Mesleki İngilizce-III (Cevahir Tarhan)	D5	UGM 402 Uçak Güç Sistemleri Uygulamaları (Murat Taştan)	H
	16:10-17:00	UGM 104 Mekanik (Buğrahan Alabaş)	D6	UGM 212 Mekanik (Buğrahan Alabaş)	D6	UGM 312 Mesleki İngilizce-III (Cevahir Tarhan)	D5	UGM 402 Uçak Güç Sistemleri Uygulamaları (Murat Taştan)	H
S A L I	08:10-09:00			UGM 210 Hava Aracı Malzeme ve Donanımı UGM 210 Makine Elemanları-I (Buğrahan Alabaş)	D8	UGM 306 Uçuş Teorisi (Veysel Erturun)	D4		
	09:10-10:00			UGM 210 Hava Aracı Malzeme ve Donanımı UGM 210 Makine Elemanları-I (Buğrahan Alabaş)	D8	UGM 306 Uçuş Teorisi (Veysel Erturun)	D4		
	10:10-11:00			UGM 210 Hava Aracı Malzeme ve Donanımı UGM 210 Makine Elemanları-I (Buğrahan Alabaş)	D8	UGM 306 Uçuş Teorisi (Veysel Erturun)	KTP		
	11:10-12:00			UGM 210 Hava Aracı Malzeme ve Donanımı UGM 210 Makine Elemanları-I (Buğrahan Alabaş)	D8				
	12:10-13:00					UGM 306 Uçuş Teorisi (P) (Veysel Erturun)	KTP		
	13:10-14:00	UGM 102 Matematik-II (Muzaffer Atasoy)	FF-D3	UGM 206 Elektronik Göstergeler ve Sistemler (M. Tulin Yıldırım)	LAB3	UGM 308 Hava Aracı Hidrolik ve Pnö. Sist. (Mustafa Soylak)	LAB2		
	14:10-15:00	UGM 102 Matematik-II (Muzaffer Atasoy)	FF-D3	UGM 206 Elektronik Göstergeler ve Sistemler (M. Tulin Yıldırım)	LAB3	UGM 308 Hava Aracı Hidrolik ve Pnö. Sist. (Mustafa Soylak)	LAB2		
	15:10-16:00	UGM 102 Matematik-II (Muzaffer Atasoy)	FF-D3	UGM 214 Hava Aracı Yapıları-II (P) (Veysel Erturun)	H	UGM 308 Hava Aracı Hidrolik ve Pnö. Sist. (Mustafa Soylak)	LAB2		
	16:10-17:00	UGM 102 Matematik-II (Muzaffer Atasoy)	FF-D3	UGM 214 Hava Aracı Yapıları-II (P) (Veysel Erturun)	H	UGM 308 Hava Aracı Hidrolik ve Pnö. Sist. (Mustafa Soylak)	LAB2		
Ç A R S A M B A	08:10-09:00	UGM 106 Termodinamik (İlker Yılmaz)	D4	UGM 220 Hava Aracı Sistemleri-II (Cevahir TARHAN)	MF4	UGM 302 Bakım Uygulamaları-III (Adem Karacı)	D7		
	09:10-10:00	UGM 106 Termodinamik (İlker Yılmaz)	D4	UGM 220 Hava Aracı Sistemleri-II (Cevahir TARHAN)	MF4	UGM 302 Bakım Uygulamaları-III (Adem Karacı)	D7		
	10:10-11:00	UGM 106 Termodinamik (İlker Yılmaz)	D4	UGM 202 Aerodinamik (Selim Tangöz)	D3	UGM 302 Bakım Uygulamaları-III (Adem Karacı)	D7	UGM 406 Uçak Yapıları ve Uygulamaları (Ç. Vakkas Yıldırım)	H
	11:10-12:00	UGM 106 Termodinamik (İlker Yılmaz)	D4	UGM 202 Aerodinamik (Selim Tangöz)	D3	UGM 302 Bakım Uygulamaları-III (Adem Karacı)	D7	UGM 406 Uçak Yapıları ve Uygulamaları (Ç. Vakkas Yıldırım)	H
	12:10-13:00	UGM 104 Mekanik (P) (Buğrahan Alabaş)	A						
	13:10-14:00	UGM 114 İleri İngilizce-II (Cemil Akçay)	UT4	UGM 208 Pistonlu Motorlar II (P) (Murat Taştan)	A	UGM 302 Bakım Uygulamaları-III (P) (Adem Karacı)	H	UGM 406 Uçak Yapıları ve Uygulamaları (Ç. Vakkas Yıldırım)	H
	14:10-15:00	UGM 114 İleri İngilizce-II (Cemil Akçay)	UT4	UGM 208 Pistonlu Motorlar II (P) (Murat Taştan)	A	UGM 302 Bakım Uygulamaları-III (P) (Adem Karacı)	H	UGM 406 Uçak Yapıları ve Uygulamaları (Ç. Vakkas Yıldırım)	H
	15:10-16:00			UGM 206 Elektronik Göstergeler ve Sistemler (P) (Mehmet Konar)	A	UGM 314 İş Hayatı İçin İngilizce (Cevahir Tarhan)	D1	UGM 406 Uçak Yapıları ve Uygulamaları (Ç. Vakkas Yıldırım)	H
	16:10-17:00			UGM 206 Elektronik Göstergeler ve Sistemler (P) (Mehmet Konar)	A	UGM 314 İş Hayatı İçin İngilizce (Cevahir Tarhan)	D1	UGM 406 Uçak Yapıları ve Uygulamaları (Ç. Vakkas Yıldırım)	H
P E R Ş E M B E	08:10-09:00	UGM 108 Temel Elektronik Bilgisi (Mehmet Ali Soytürk)	D3	UGM 214 Hava Aracı Yapıları-II (Veysel Erturun)	D1	UGM 304 Gaz Türbinli Motorlar-II (İlker YILMAZ)	D4	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
	09:10-10:00	UGM 108 Temel Elektronik Bilgisi (Mehmet Ali Soytürk)	D3	UGM 214 Hava Aracı Yapıları-II (Veysel Erturun)	D1	UGM 304 Gaz Türbinli Motorlar-II (İlker YILMAZ)	D4	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
	10:10-11:00			UGM 204 Elektrik Makinaları (Mehmet Ali Soytürk)	D3	UGM 304 Gaz Türbinli Motorlar-II (İlker YILMAZ)	D4	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
	11:10-12:00			UGM 204 Elektrik Makinaları (Mehmet Ali Soytürk)	D3	UGM 304 Gaz Türbinli Motorlar-II (İlker YILMAZ)	D4	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
	12:10-13:00	UGM 112 Bilgisayar Destekli Teknik Res. (P) (Mustafa Soylak)	LAB1			UGM 310 Uçak Tasarım Uygulama-I (Buğrahan Alabaş)	KTP		
	13:10-14:00	UGM 110 Hava Aracı Malzeme Bilgisi (Ç.Vakkas Yıldırım)	D2	UGM 212 Uçak İmalat Yöntemleri (Veysel Erturun)	D6	UGM 310 Uçak İmalat Yöntemleri (Veysel Erturun)	D6	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
	14:10-15:00	UGM 110 Hava Aracı Malzeme Bilgisi (Ç.Vakkas Yıldırım)	D2	UGM 212 Uçak İmalat Yöntemleri (Veysel Erturun)	D6	UGM 310 Uçak İmalat Yöntemleri (Veysel Erturun)	D6	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
	15:10-16:00	UGM 110 Hava Aracı Malzeme Bilgisi (Ç.Vakkas Yıldırım)	D2	UGM 212 Uçak İmalat Yöntemleri (P) (Veysel Erturun)	A	UGM 310 Uçak İmalat Yöntemleri (P) (Veysel Erturun)	A	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
	16:10-17:00	UGM 110 Hava Aracı Malzeme Bilgisi (Ç.Vakkas Yıldırım)	D2	UGM 212 Uçak İmalat Yöntemleri (P) (Veysel Erturun)	A	UGM 310 Uçak İmalat Yöntemleri (P) (Veysel Erturun)	A	UGM 404 Uçak Sistemleri Uygulamaları (Cevahir Tarhan)	H
C U M A	08:10-09:00	UGM 112 Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Mustafa Soylak)	LAB1	UGM 218 Mesleki İngilizce-1 (Cevahir Tarhan)	D5			UGM 408 Bitirme Ödevi (Buğrahan Alabaş)	
	09:10-10:00	UGM 112 Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Mustafa Soylak)	LAB1	UGM 218 Mesleki İngilizce-1 (Cevahir Tarhan)	D5			UGM 408 Bitirme Ödevi (Buğrahan Alabaş)	
	10:10-11:00	UGM 112 Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Mustafa Soylak)	LAB1	UGM 218 Mesleki İngilizce-1 (Cevahir Tarhan)	D5	UGMS 313 Tahribatsız Muayene Teknikleri (Buğrahan Alabaş)	D6		
	11:10-12:00	UGM 112 Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Mustafa Soylak)	LAB1	UGM 218 Mesleki İngilizce-1 (Cevahir Tarhan)	D5	UGMS 301 İnsansız Hava Araçları (Mehmet Konar)	D4		
	12:10-13:00					UGMS 313 Tahribatsız Muayene Teknikleri (Buğrahan Alabaş)	D6		
	13:10-14:00	UGM 104 Havacılıkta Emniyet Yönetimi (Murat Onay)	D1	UGM 216 Havacılıkta Emniyet Yönetimi (Murat Onay)	D1	UGMS 306 Kompozit Malzemeler (Buğrahan Alabaş)	D6		
	14:10-15:00	UGM 104 Havacılıkta Emniyet Yönetimi (Murat Onay)	D1	UGM 216 Havacılıkta Emniyet Yönetimi (Murat Onay)	D1	UGMS 312 Model Uçak Yapımı ve Kullanımı (Mehmet Konar)	D4		
	15:10-16:00			UGM 220 Hava Aracı Sistemleri-II (P) (Cevahir TARHAN)	H	UGM 304 Gaz Türbinli Motorlar-II (P) (Selim Tangöz)	H		
	16:10-17:00			UGM 220 Hava Aracı Sistemleri-II (P) (Cevahir TARHAN)	H	UGM 304 Gaz Türbinli Motorlar-II (P) (Selim Tangöz)	H		

1. Sınıf dersleri olan UGM-118 Türk Dili-II ve UGM-116 Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-II dersleri ERUZEM tarafından yürütülecektir.

UK, MF ve İK derslikleri İzzet Bayraktar Uygulamalı Bilimler Yüksekokulundadır.

Matematik-2 dersi Fen Fakültesi'nde yapılacaktır.

H: Hangar; FF: Fen Fakültesi; A: Atölye; KTP: Kütüphane; LAB: Bilgisayar Laboratuvarı