

UÇAK BAKIM VE ONARIM IV. SINIF Ders Programı

Ders Saatleri	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:30					
09:30-10:30		Gaz Türbinli Motor Sistemleri-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS			
10:30-11:30		Gaz Türbinli Motor Sistemleri-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS			
11:30-12:30	Modern Aviyonik Sistemler-Selim Kona-SANALKAMPÜS	Gaz Türbinli Motor Sistemleri-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS	Bakım Talimatları II-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		Bakım Pratikleri-Neşet Vefa Erden-SANALKAMPÜS
12:30-13:30	Modern Aviyonik Sistemler-Selim Kona-SANALKAMPÜS		Bakım Talimatları II-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		Bakım Pratikleri-Neşet Vefa Erden-SANALKAMPÜS
13:30-14:30	Modern Aviyonik Sistemler-Selim Kona-SANALKAMPÜS	Uçak Gövde Motor Uygulamaları-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS	Bakım Talimatları II-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		
14:30-15:30		Uçak Gövde Motor Uygulamaları-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS			
15:30-16:30	Hava Trafik Kuralları ve Hizmetler-Mehmet Hilmi Tangün-SANALKAMPÜS	Uçak Gövde Motor Uygulamaları-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS	Dünya Havacılığında Örnek Olaylar-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		
16:30-17:30	Hava Trafik Kuralları ve Hizmetler-Mehmet Hilmi Tangün-SANALKAMPÜS	Havacılık Tarihi-Mete Cantekin-SANALKAMPÜS	Dünya Havacılığında Örnek Olaylar-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		
17:30-18:30		Havacılık Tarihi-Mete Cantekin-SANALKAMPÜS			
18:30-19:30					
19:30-20:30					
20:30-21:30					

HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ IV. SINIF Ders Programı

Ders Saatleri	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:30					
09:30-10:30		Gaz Türbinli Motor Sistemleri-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS			
10:30-11:30		Gaz Türbinli Motor Sistemleri-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS			
11:30-12:30	Modern Aviyonik Sistemler -Selim Kona-SANALKAMPÜS	Gaz Türbinli Motor Sistemleri-Mahmut Toktaş-SANALKAMPÜS	Bakım Talimatları II-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		Bakım Pratikleri-Neşet Vefa Erden-SANALKAMPÜS
12:30-13:30	Modern Aviyonik Sistemler -Selim Kona-SANALKAMPÜS		Bakım Talimatları II-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		Bakım Pratikleri-Neşet Vefa Erden-SANALKAMPÜS
13:30-14:30	Modern Aviyonik Sistemler -Selim Kona-SANALKAMPÜS	Havacılık Elektrik Elektronik Uygulamaları-Mete Cantekin-SANALKAMPÜS	Bakım Talimatları II-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		
14:30-15:30		Havacılık Elektrik Elektronik Uygulamaları-Mete Cantekin-SANALKAMPÜS			
15:30-16:30	Hava Trafik Kuralları ve Hizmetler-Mehmet Hilmi Tangün-SANALKAMPÜS	Havacılık Elektrik Elektronik Uygulamaları-Mete Cantekin-SANALKAMPÜS	Dünya Havacılığında Örnek Olaylar-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		
16:30-17:30	Hava Trafik Kuralları ve Hizmetler-Mehmet Hilmi Tangün-SANALKAMPÜS	Havacılık Tarihi-Mete Cantekin-SANALKAMPÜS	Dünya Havacılığında Örnek Olaylar-Tarık Güneş-SANALKAMPÜS		
17:30-18:30		Havacılık Tarihi-Mete Cantekin-SANALKAMPÜS			
18:30-19:30					
19:30-20:30					
20:30-21:30					

HAVA TRAFİK KONTROL IV. SINIF Ders Programı

Ders Saatleri	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:30					
09:30-10:30	Hava Trafik Kontrolde Olağanüstü Durumlar-Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS				
10:30-11:30	Hava Trafik Kontrolde Olağanüstü Durumlar-Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS				
11:30-12:30	Hava Trafik Kontrolde Olağanüstü Durumlar-Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS				
12:30-13:30			Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	
13:30-14:30		Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	
14:30-15:30		Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS	
15:30-16:30		Radar Saha Kontrol Simülasyonu -Hüseyin Çiftdoğan-SANALKAMPÜS			
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
20:30-21:30					