

## UZAY MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

UZAY MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YÜKSEK LİSANS HAFTALIK DERS PROGRAMI						
	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	8.00-8.50					
2	9.00-9.50				UZM 519 UZAY ARACI KONTROL SİSTEMLERİ Dr. Öğr. Üyesi Harun ÇELİK	
3	10.00-10.50			UZM 500 SEMİNER Prof.Dr.Bilge ALBAYRAK ÇEPER	UZM 519 UZAY ARACI KONTROL SİSTEMLERİ Dr. Öğr. Üyesi Harun ÇELİK	
4	11.00-11.50			UZM 500 SEMİNER Prof.Dr.Bilge ALBAYRAK ÇEPER	UZM 519 UZAY ARACI KONTROL SİSTEMLERİ Dr. Öğr. Üyesi Harun ÇELİK	
5	13.00-13.50	UZM 503 BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE ETİK Dr. Öğr. Üyesi İsmail ATA	UZM 527 İÇTEN YANMALI MOTORLARDA ALTERNATİF YAKITLAR Prof. Dr. Nafiz KAHRAMAN	UZM 525 İLERİ HESAPLAMALI AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ Prof.Dr.Bilge ALBAYRAK ÇEPER		
6	14.00-14.50	UZM 503 BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE ETİK Dr. Öğr. Üyesi İsmail ATA	UZM 527 İÇTEN YANMALI MOTORLARDA ALTERNATİF YAKITLAR Prof. Dr. Nafiz KAHRAMAN	UZM 525 İLERİ HESAPLAMALI AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ Prof.Dr.Bilge ALBAYRAK ÇEPER		
7	15.00-15.50	UZM 503 BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE ETİK Dr. Öğr. Üyesi İsmail ATA	UZM 527 İÇTEN YANMALI MOTORLARDA ALTERNATİF YAKITLAR Prof. Dr. Nafiz KAHRAMAN	UZM 525 İLERİ HESAPLAMALI AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ Prof.Dr.Bilge ALBAYRAK ÇEPER		
8	16.00-16.50					

**ANABİLİM DALI BAŞKANI : Prof.Dr.Bilge ALBAYRAK ÇEPER**