

Tarih : 08.02.2020

## NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

## UÇAK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## 2019 - 2020 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

Saat	PAZARTESİ	Derslik	SALI	Derslik	ÇARŞAMBA	Derslik	PERŞEMBE	Derslik	CUMA	Derslik
08:00-08:50	Optimum Kontrol Teorisi - Dr. Öğr. Üyesi Engin Hasan ÇOPUR	414							Yapıların Sonlu Elemanlarının Analizi- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Emin ÇETİN	414
09:00-09:50	Optimum Kontrol Teorisi - Dr. Öğr. Üyesi Engin Hasan ÇOPUR	414			Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği - Prof. Dr. Mesut UYANER	706 / 414	Aviyonik ve Haberleşme Sistemleri - Dr. Öğretim Üyesi Özgür DÜNDAR	414	Yapıların Sonlu Elemanlarının Analizi- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Emin ÇETİN	414
10:00-10:50	Optimum Kontrol Teorisi - Dr. Öğr. Üyesi Engin Hasan ÇOPUR	414			Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği - Prof. Dr. Mesut UYANER	706 / 414	Aviyonik ve Haberleşme Sistemleri - Dr. Öğretim Üyesi Özgür DÜNDAR	414	Yapıların Sonlu Elemanlarının Analizi- Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Emin ÇETİN	414
11:00-11:50					Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği - Prof. Dr. Mesut UYANER	706 / 414	Aviyonik ve Haberleşme Sistemleri - Dr. Öğretim Üyesi Özgür DÜNDAR	414		
12:00-12:50										
13:00-13:50					Kompozit Malzemelerin Darbe Deneyleeri - Prof. Dr. Mesut UYANER	Cblok 514				
14:00-14:50	Havacılık Uygulamalarında Isı Transferi- Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Sami BÜKER	414			Kompozit Malzemelerin Darbe Deneyleeri - Prof. Dr. Mesut UYANER	Cblok 514	ileri Aerodinamik Uygulamaları - Prof. Dr. Muammer ÖZGÖREN	706 / 414	Hava-Uzay Yapılarının Yorulma ve Kırılması - Prof. Dr. Ahmet AKDEMİR	414
15:00-15:50	Havacılık Uygulamalarında Isı Transferi- Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Sami BÜKER	414			Kompozit Malzemelerin Darbe Deneyleeri - Prof. Dr. Mesut UYANER	Cblok 514	ileri Aerodinamik Uygulamaları - Prof. Dr. Muammer ÖZGÖREN	706 / 414	Hava-Uzay Yapılarının Yorulma ve Kırılması - Prof. Dr. Ahmet AKDEMİR	414
16:00-16:50	Havacılık Uygulamalarında Isı Transferi- Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Sami BÜKER	414					ileri Aerodinamik Uygulamaları - Prof. Dr. Muammer ÖZGÖREN	706 / 414	Hava-Uzay Yapılarının Yorulma ve Kırılması - Prof. Dr. Ahmet AKDEMİR	414
17:00-17:50	Viskoz Akışlar - Prof. Dr. Ali KAHRAMAN	416							Hava-Uzay Yapılarında Kompozit Malzemeler - Prof. Dr. Ahmet AKDEMİR	414
18:00-18:50	Viskoz Akışlar - Prof. Dr. Ali KAHRAMAN	416							Hava-Uzay Yapılarında Kompozit Malzemeler - Prof. Dr. Ahmet AKDEMİR	414
19:00-19:50	Viskoz Akışlar - Prof. Dr. Ali KAHRAMAN	416							Hava-Uzay Yapılarında Kompozit Malzemeler - Prof. Dr. Ahmet AKDEMİR	414