



MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI (TEZSİZ) I. YARIYIL

Günler Ders Saatleri	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
19:00-19:50	<b>MTR 510</b> <b>Mekatronik Tasarım</b> <b>Esasları</b> Yrd.Doç.Dr. Haydar Şahin	<b>TEK 510</b> <b>Teknoloji</b> <b>Yönetimi</b> Prof.Dr.Tarık BAYKARA	<b>FBE 006</b> <b>Savaş</b> <b>Gemileri Dizaynı</b> Prof.Dr.Mehmet Ali BAYKAL	<b>MTR 564</b> <b>Akıllı</b> <b>Malzemeler ve</b> <b>Uygulamaları</b> Yrd.Doç.Dr. Savaş DİLİBAL	<b>FBE 013</b> <b>Modern</b> <b>Kontrol Teorisi</b> Yrd.Doç Dr.Haydar Şahin
20:00-20:50					
21:00-21:50					
22:00-22:50					
23:00-23:50					
24:00-24:50					

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI (TEZLİ) I. YARIYIL

Günler Ders Saatleri	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
19:00-19:50	<b>MTR 510</b> <b>Mekatronik Tasarım</b> <b>Esasları</b> Yrd.Doç.Dr Haydar ŞAHİN	<b>TEK 510</b> <b>Teknoloji</b> <b>Yönetimi</b> Prof.Dr. Tarık BAYKARA	<b>FBE 006</b> <b>Savaş</b> <b>Gemileri Dizaynı</b> Prof.Dr.Mehmet Ali BAYKAL	<b>MTR 564</b> <b>Akıllı</b> <b>Malzemeler ve</b> <b>Uygulamaları</b> Yrd.Doç.Dr.Savaş DİLİBAL	<b>FBE 013</b> <b>Modern Kontrol Teorisi</b> Yrd.Doç.Dr.Haydar ŞAHİN
20:00-20:50					
21:00-21:50					
22:00-22:50					
23:00-23:50					
24:00-24:50					

SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ DOKTORA PROGRAMI I. YARIYIL

Günler Ders Saatleri	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
19:00-19:50	<b>MTR 510</b> <b>Mekatronik Tasarım</b> <b>Esasları</b> Yrd.Doç.Dr. Haydar ŞAHİN	<b>TEK 510</b> <b>Teknoloji</b> <b>Yönetimi</b> Prof.Dr. Tarık BAYKARA	<b>FBE 006</b> <b>Savaş</b> <b>Gemileri Dizaynı</b> Prof.Dr.Mehmet Ali BAYKAL	<b>MTR 564</b> <b>Akıllı</b> <b>Malzemeler ve</b> <b>Uygulamaları</b> Yrd.Doç.Dr.Savaş DİLİBAL	<b>FBE 013</b> <b>Modern Kontrol Teorisi</b> Yrd.Doç.Dr.Haydar ŞAHİN
20:00-20:50					
21:00-21:50					
22:00-22:50				<b>FBE 011</b> <b>Savunma</b> <b>Sistemlerinde Zırh</b> <b>Teknolojileri</b> Yrd.Doç.Dr Savaş DİLİBAL	
23:00-23:50					
24:00-24:50					

SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI (TEZLİ) I. YARIYIL

Günler Ders Saatleri	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
19:00-19:50	<b>MTR 510</b> <b>Mekatronik Tasarım</b> <b>Esasları</b> Yrd.Doç.Dr. Haydar ŞAHİN	<b>TEK 510</b> <b>Teknoloji</b> <b>Yönetimi</b> Prof.Dr.Tarık BAYKARA	<b>FBE 006</b> <b>Savaş</b> <b>Gemileri Dizaynı</b> Prof.Dr.Mehmet Ali Baykal	<b>MTR 564</b> <b>Akıllı Malzemeler ve</b> <b>Uygulamaları</b> Yrd.Doç.Dr. Savaş DİLİBAL	<b>FBE 013</b> <b>Modern Kontrol Teorisi</b> Yrd.Doç.Dr.Haydar ŞAHİN
20:00-20:50					
21:00-21:50					

22:00-22:50				FBE 011 Savunma Sistemlerinde Zırh Teknolojileri Yrd.Doç.Dr. Savaş DİLİBAL
23:00-23:50				
24:00-24:50				

- Gri renkli olan dersler zorunludur
- Mekatronik Mühendisliği Yüksek Lisans(Tezli) öğrencileri programda bulunan 5 dersten 4 tanesini seçebilirler.
- Savunma Teknolojileri Doktora Programı öğrencileri programda bulunan 6 dersten 4 tanesini seçebilirler.
- Savunma Teknolojileri Yüksek Lisans(Tezli) Programı öğrencileri programda bulunan 6 dersten 4 tanesini seçebilirler.