

**ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**  
**2015-2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ**  
**HAFTALIK DERS PROGRAMI**

GÜN - DAY	SAAT - HOUR	DERS - COURSE	PROGRAM - PROGRAM	SINIF - CLASS
ÇARŞAMBA - WEDNESDAY	1	07:55-08:40		
	2	08:45-09:30	İleri Mühendislik Elektromanyetiği I ( Y. Cengiz)	Türkçe - Turkish Elk. Lab.
	3	09:35-10:20	İleri Mühendislik Elektromanyetiği I ( Y. Cengiz)	Türkçe - Turkish Elk. Lab.
	4	10:30-11:15	İleri Mühendislik Elektromanyetiği I ( Y. Cengiz)	Türkçe - Turkish Elk. Lab.
	5	11:25-12:10		
	6	12:20-13:05		
	7	13:15-14:00	Elektromanyetikte Nümerik Metotlar (M. Kahrıman)	Türkçe - Turkish HO
	8	14:05-14:50	Elektromanyetikte Nümerik Metotlar (M. Kahrıman)	Türkçe - Turkish HO
	9	15:00-15:45	Elektromanyetikte Nümerik Metotlar (M. Kahrıman)	Türkçe - Turkish HO
	10	16:00-16:40		
PERŞEMBE - THURSDAY	1	07:55-08:40		
	2	08:45-09:30	Biyomedikal Mühendisliğinde Tasarım İlkeleri (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish HO
	3	09:35-10:20	Biyomedikal Mühendisliğinde Tasarım İlkeleri (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish HO
	4	10:30-11:15	Biyomedikal Mühendisliğinde Tasarım İlkeleri (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish HO
	5	11:25-12:10	İleri Biyomedikal Sistemler (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish HO
	6	12:20-13:05	İleri Biyomedikal Sistemler (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish HO
	7	13:15-14:00	İleri Biyomedikal Sistemler (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish HO
	8	14:05-14:50	Anten Analizi ve Tasarımı (E. Ekmekçi) Tıbbi Cihaz Teknolojisi (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish Elk. Lab. HO
	9	15:00-15:45	Anten Analizi ve Tasarımı (E. Ekmekçi) Tıbbi Cihaz Teknolojisi (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish Elk. Lab. HO
	10	16:00-16:40	Anten Analizi ve Tasarımı (E. Ekmekçi) Tıbbi Cihaz Teknolojisi (Ö. Coşkun)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish Elk. Lab. HO
CUMA - FRIDAY	1	07:55-08:40		
	2	08:45-09:30	Elektromanyetik Güvenlik (M. Merdan) Biyomedikal Cihazların Bakım Onarım ve Kalibrasyonu (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish BB HO
	3	09:35-10:20	Elektromanyetik Güvenlik (M. Merdan) Biyomedikal Cihazların Bakım Onarım ve Kalibrasyonu (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish BB HO
	4	10:30-11:15	Elektromanyetik Güvenlik (M. Merdan) Biyomedikal Cihazların Bakım Onarım ve Kalibrasyonu (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish BB HO
	5	11:25-12:10	Tıbbi Enstrümantasyon (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish HO
	6	12:20-13:05	Tıbbi Enstrümantasyon (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish HO
	7	13:15-14:00	Tıbbi Enstrümantasyon (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish HO
	8	14:05-14:50	RF Devre Tasarımı (M. F. Çağlar) Biyomedikal Cihazlar İçin Teçhizat Desteği (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish Elk. Lab. HO
	9	15:00-15:45	RF Devre Tasarımı (M. F. Çağlar) Biyomedikal Cihazlar İçin Teçhizat Desteği (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish Elk. Lab. HO
	10	16:00-16:40	RF Devre Tasarımı (M. F. Çağlar) Biyomedikal Cihazlar İçin Teçhizat Desteği (S. Çömlekçi)	Türkçe - Turkish Türkçe - Turkish Elk. Lab. HO