

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2022–2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI TASLAĞI**

Gün	Saat	Ders Adı	Derslik Adı	Dersin Sorumlusu
Pazartesi	1	08:20-09:05		
	2	09:15-10:00	11117EEM027 Optimizasyon	E10-209 Dr. Öğr. Üyesi Ufuk ÖZKAYA
	3	10:10-10:55	11117EEM027 Optimizasyon	E10-209 Dr. Öğr. Üyesi Ufuk ÖZKAYA
	4	11:05-11:50	11117EEM027 Optimizasyon	E10-209 Dr. Öğr. Üyesi Ufuk ÖZKAYA
	5	12:00-12:45		
	6	12:55-13:40		
	7	13:50-14:35		
	8	14:45-15:30	11117EEM002 Elektromanyetik Güvenlik	E10-209 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ
	9	15:40-16:25	11117EEM002 Elektromanyetik Güvenlik	E10-209 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ
	10	16:35-17:20	11117EEM002 Elektromanyetik Güvenlik	E10-209 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ
Salı	1	08:20-09:05		
	2	09:15-10:00	11117EEM014 Doğrusal Sistem Teorisi	E10-209 Dr. Öğr. Üyesi Umut TİLKİ
	3	10:10-10:55	11117EEM014 Doğrusal Sistem Teorisi Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	E10-209 - -
	4	11:05-11:50	11117EEM014 Doğrusal Sistem Teorisi Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	E10-209 - -
	5	12:00-12:45	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	-
	6	12:55-13:40	11117EEM007 Mikroşlemci Donanımı	E10-209 Prof. Dr. Mesud KAHRİMAN
	7	13:50-14:35	11117EEM007 Mikroşlemci Donanımı	E10-209 Prof. Dr. Mesud KAHRİMAN
	8	14:45-15:30	11117EEM007 Mikroşlemci Donanımı	E10-209 Prof. Dr. Mesud KAHRİMAN
	9	15:40-16:25		
	10	16:35-17:20		
Çarşamba	1	08:20-09:05		
	2	09:15-10:00	11117EEM001 Elektromanyetik Dalgaların Biyolojik Etkileri	E10-209 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ
	3	10:10-10:55	11117EEM001 Elektromanyetik Dalgaların Biyolojik Etkileri	E10-209 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ
	4	11:05-11:50	11117EEM001 Elektromanyetik Dalgaların Biyolojik Etkileri	E10-209 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ
	5	12:00-12:45	11118EEM002 İleri Elektromanyetik Güvenlik / 11117EEM019 Mikrodalga Radar Sistemleri / 11117EEM011 Olasılık Teorisi ve Rastgele Süreçler	E10-206/ E10-209/ E10-208 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ / Dr. Öğr. Üyesi Bilge ŞENEL / Dr. Öğr. Üyesi Turgay KOÇ
	6	12:55-13:40	11118EEM002 İleri Elektromanyetik Güvenlik / 11117EEM019 Mikrodalga Radar Sistemleri / 11117EEM011 Olasılık Teorisi ve Rastgele Süreçler	E10-206/ E10-209/ E10-208 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ / Dr. Öğr. Üyesi Bilge ŞENEL / Dr. Öğr. Üyesi Turgay KOÇ
	7	13:50-14:35	11118EEM002 İleri Elektromanyetik Güvenlik / 11117EEM019 Mikrodalga Radar Sistemleri / 11117EEM011 Olasılık Teorisi ve Rastgele Süreçler	E10-206/ E10-209/ E10-208 Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ / Dr. Öğr. Üyesi Bilge ŞENEL / Dr. Öğr. Üyesi Turgay KOÇ
	8	14:45-15:30	11118EEM004 Mikrodalga Mühendisliği / 11117EEM010 İleri Mühendislik Elektromanyetiği	E10-206/ E10-207 Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Ahmet GÖZEL
	9	15:40-16:25	11118EEM004 Mikrodalga Mühendisliği / 11117EEM010 İleri Mühendislik Elektromanyetiği	E10-206/ E10-207 Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Ahmet GÖZEL
	10	16:35-17:20	11118EEM004 Mikrodalga Mühendisliği / 11117EEM010 İleri Mühendislik Elektromanyetiği	E10-206/ E10-207 Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Ahmet GÖZEL
Perşembe	1	08:20-09:05	11117EEM025 Kablosuz Enerji Transferi Teori ve Teknikleri	E10-208 Dr. Öğr. Üyesi Ali AĞÇAL
	2	09:15-10:00	11117EEM025 Kablosuz Enerji Transferi Teori ve Teknikleri	E10-208 Dr. Öğr. Üyesi Ali AĞÇAL
	3	10:10-10:55	11117EEM025 Kablosuz Enerji Transferi Teori ve Teknikleri	E10-208 Dr. Öğr. Üyesi Ali AĞÇAL
	4	11:05-11:50		
	5	12:00-12:45	11117EEM004 İleri Biyomedikal Sistemler	E10-209 Prof. Dr. Özlem COŞKUN
	6	12:55-13:40	11117EEM004 İleri Biyomedikal Sistemler	E10-209 Prof. Dr. Özlem COŞKUN
	7	13:50-14:35	11117EEM004 İleri Biyomedikal Sistemler	E10-209 Prof. Dr. Özlem COŞKUN
	8	14:45-15:30	11117EEM005 Tıbbi Cihaz Teknolojisi	E10-208 Prof. Dr. Özlem COŞKUN
	9	15:40-16:25	11117EEM005 Tıbbi Cihaz Teknolojisi	E10-208 Prof. Dr. Özlem COŞKUN
	10	16:35-17:20	11117EEM005 Tıbbi Cihaz Teknolojisi	E10-208 Prof. Dr. Özlem COŞKUN
Cuma	1	08:20-09:05		
	2	09:15-10:00		
	3	10:10-10:55		
	4	11:05-11:50	11117EEM018 Yeni Nesil Haberleşme Sistemleri	E10-209 Dr. Öğr. Üyesi Esin YAVUZ
	5	12:00-12:45	11117EEM018 Yeni Nesil Haberleşme Sistemleri	E10-209 Dr. Öğr. Üyesi Esin YAVUZ
	6	12:55-13:40	11117EEM018 Yeni Nesil Haberleşme Sistemleri	E10-209 Dr. Öğr. Üyesi Esin YAVUZ
	7	13:50-14:35	11117EEM003 Biyomedikal Mühendisliğinde Tasarım İlkeleri	E10-209 Prof. Dr. Özlem COŞKUN
	8	14:45-15:30	11117EEM003 Biyomedikal Mühendisliğinde Tasarım İlkeleri / 11117EEM021 RF Devre Tasarımı	E10-206/ E10-209 Prof. Dr. Özlem COŞKUN / Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Ahmet GÖZEL
	9	15:40-16:25	11117EEM003 Biyomedikal Mühendisliğinde Tasarım İlkeleri / 11117EEM021 RF Devre Tasarımı	E10-206/ E10-209 Prof. Dr. Özlem COŞKUN / Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Ahmet GÖZEL
	10	16:35-17:20	11117EEM021 RF Devre Tasarımı	E10-206 Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Ahmet GÖZEL