

GENEL TOPLAM		16	1	0	12	30										
I. SINIF																
II. YARIYIL																
DERS KODU	DERSİN ADI	DERS SAATI			ULUSAL KREDİ	AKTS	DERS TİPİ	EĞİTİM DİLİ	YAN KOŞUL DURUM U	YAN KOŞUL DERS KODU	ÖN KOŞUL DURUMU	ÖN KOŞUL DERS KODU	GRUPLU DERS	GRUP DERS KODU	AÇIKLAMA KODU	
		T	U	L												
LEE 572	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	0	8	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-	
LEE 582	YÜKSEK LİSANS DANIŞMANLIK	0	1	0	0	1	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-	
EEM 500	YÜKSEK LİSANS SEMİNER	0	2	0	0	6	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-	
SEC 502	SEÇMELİ DERS GRUBU II	9	0	0	9	15	S	Türkçe	H	-	H	-	E	-	2	
EEM 502	OPTİK HABERLEŞME SİSTEMLERİ															
EEM 504	FOTONİK CİHAZLAR															
EEM 506	MİKRODALGA MÜHENDİSLİĞİ															
EEM 508	ANALOG ENTEGRE DEVRELER															
EEM 510	ANALOG VLSİ TASARIMININ İLKELERİ															
EEM 512	GELİŞMİŞ STATİK GÜÇ DÖNÜŞÜMÜ															
EEM 514	GENELLEŞTİRİLMİŞ ELEKTRİK MAKİNA TEORİSİ															
EEM 516	ELEKTRİK MAKİNELERİNİN TASARIMI															
EEM 518	ELEKTRİKLİ SÜRÜCÜLERİN VEKTÖR KONTROLÜ															
EEM 520	ELEKTRİK MAKİNALARINDA SEÇİLMİŞ KONULAR															
EEM 522	GÜÇ ELEKTRONİĞİNDE ÖZEL KONULAR	3	0	0	3	5	S	Türkçe	H	-	H	-	H	SEC 502	2	
EEM 524	BİLGİ TEORİSİ															
EEM 526	HABERLEŞME TEORİSİ															
EEM 528	DJİTAL HABERLEŞME SİSTEMLERİ															
EEM 530	HABERLEŞME AĞI ANALİZİ															
EEM 532	DOĞRUSAL SİSTEMLER TEORİSİ II															
EEM 534	OPTİMİZASYON															
EEM 536	ROBOTİĞE GİRİŞ															
EEM 538	İSTATİSTİKSEL SİNYAL İŞLEME VE MODELLEME															
EEM 540	GELİŞMİŞ İSTATİSTİKSEL SİNYAL İŞLEME															
EEM 542	ELEKTRİKLİ VE HİBRİT ELEKTRİKLİ ARAÇLARDA ELEKTRİKLİ SÜRÜCÜLER															
EEM 544	GÜÇ SİSTEMLERİNDE DALGA YAYILIMI															
GENEL TOPLAM		13	3	0	9	30										
II. SINIF																

III. YARIYIL															
DERS KODU	DERSİN ADI	DERS SAATİ			ULUSAL KREDİ	AKTS	DERS TİPİ	EĞİTİM DİLİ	YAN KOŞUL DURUM U	YAN KOŞU L DERS KODU	ÖN KOŞU L DURU MU	ÖN KOŞU L DERS KODU	GRUPLU DERS	GRUP DERS KODU	AÇIKLAM A KODU
		T	U	L											
LEE 573	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ	8	0	0	0	8	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-
LEE 583	YÜKSEK LİSANS DANIŞMANLIK	0	1	0	0	1	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-
LEE 591	YÜKSEK LİSANS TEZİ I	0	0	0	0	21	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-
GENEL TOPLAM		8	1	0	0	30									

II. SINIF

IV. YARIYIL

DERS KODU	DERSİN ADI	DERS SAATİ			ULUSAL KREDİ	AKTS	DERS TİPİ	EĞİTİM DİLİ	YAN KOŞUL DURUM U	YAN KOŞU L DERS KODU	ÖN KOŞU L DURU MU	ÖN KOŞU L DERS KODU	GRUPLU DERS	GRUP DERS KODU	AÇIKLAM A KODU
		T	U	L											
LEE 574	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ	8	0	0	0	8	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-
LEE 584	YÜKSEK LİSANS DANIŞMANLIK	0	1	0	0	1	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-
LEE 592	YÜKSEK LİSANS TEZİ II	0	0	0	0	21	Z	Türkçe	H	-	H	-	H	-	-
GENEL TOPLAM		8	1	0	0	30									

* **Kısaltmalar:** T: Teorik, U: Uygulama, L: Laboratuvar, Z: Zorunlu, S: Seçmeli, ZS: Zorunlu Seçmeli, E: Evet, H: Hayır

AÇIKLAMALAR

1	Birinci yıl, birinci dönemde Seçmeli Ders Grubu I'den 3 seçmeli ders alınmalıdır.
2	İkinci yıl, ikinci dönemde Seçmeli Ders Grubu II'den 3 seçmeli ders alınmalıdır.
3	Ders döneminde toplam 60 AKTS'lik ders tamamlanmalıdır.
4	Tez döneminde toplam 60 AKTS tamamlanmalıdır.