

KSÜ MMF EEM
2017-2018 YAZ YARIYILI DERS PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:15	EM326 Elektronik-II (D325)	EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM331 Mikroislemciler (D425)	EM327 Elektronik-I (D322)
	GM120 Fizik-II (D423)	EM223 Olasılık ve İstatistik (D425)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	GM102 Matematik-II (Fen Edeb. Fak.)	
		GM101 Matematik-I (Fen Edeb.Fak.)	EM116 EEM Giriş (D324)		
09:15	EM326 Elektronik-II (D325)	EM317 Elektrik Makinaları-I (D321)	EM318 Elektrik Makinaları-II (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb1 (D415)	EM230 Sayısal Tasarım (D415)
	EM439 YGT (D324)	EM334 Güç Elektr. şb1 (D324)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM325 İşaret ve Sist. (D325)	GM111 Fizik-I (D324)
	EM317 Elektrik Makina-I (D321)	EM332 Sayısal İşar. İşleme (D325)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	EM330 Otomatik Kontrol (D321)	EM327 Elektronik-I (D321)
	EM441 Tıp Elektr. Giriş (D322)	EM223 Olasılık ve İstatistik (D425)	EM226 Elektroniğe Giriş (D322)	EM467 Endstriyel Elctr. şb1 (D324)	EM467 Endstriyel Elctr. şb2 (D325)
	GM120 Fizik-II (D423)	EM228 Elektroman. Dalga (D322)	EM116 EEM Giriş (D324)	EM331 Mikroislemciler (D425)	
	EM215 Dif. Denk. şb2 (D415)	EM253 Lojik Devre Temel. şb2 (D415)	EM215 Dif. Denk. şb1 (D415)	EM334 Güç Elektr. şb2 (D322)	
		EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM444 Güç Sist. Analizi (SS)	GM102 Matematik-II (Fen Edeb. Fak.)	
10:15	EM326 Elektronik-II (D325)	EM317 Elektrik Makinaları-I (D321)	EM318 Elektrik Makinaları-II (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb1 (D415)	EM230 Sayısal Tasarım (D415)
	EM439 YGT (D324)	EM334 Güç Elektr. şb1 (D324)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM325 İşaret ve Sist. (D325)	GM111 Fizik-I (D324)
	EM317 Elektrik Makina-I (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb2 (D415)	EM116 EEM Giriş (D324)	EM334 Güç Elektr. şb2 (D322)	EM327 Elektronik-I (D322)
	EM441 Tıp Elektr. Giriş (D322)	EM332 Sayısal İşar. İşleme (D325)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	EM330 Otomatik Kontrol (D321)	EM467 Endstriyel Elctr. şb2 (D325)
	GM120 Fizik-II (D423)	EM223 Olasılık ve İstatistik (D425)	EM226 Elektroniğe Giriş (D322)	EM467 Endstriyel Elctr. şb1 (D324)	
	EM215 Dif. Denk. şb2 (D415)	EM228 Elektroman. Dalga (D322)	EM215 Dif. Denk. şb1 (D415)	EM331 Mikroislemciler (D425)	
		EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM444 Güç Sist. Analizi (SS)	GM102 Matematik-II (Fen Edeb. Fak.)	
11:15	EM326 Elektronik-II (D325)	EM334 Güç Elektr. şb1 (D324)	EM318 Elektrik Makinaları-II (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb1 (D415)	EM230 Sayısal Tasarım (D415)
	EM439 YGT (D324)	EM332 Sayısal İşar. İşleme (D325)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM325 İşaret ve Sist. (D325)	GM111 Fizik-I (D324)
	EM317 Elektrik Makina-I (D321)	EM223 Olasılık ve İstatistik (D425)	EM116 EEM Giriş (D324)	EM330 Otomatik Kontrol (D321)	EM327 Elektronik-I (D322)
	EM441 Tıp Elektr. Giriş (D322)	EM228 Elektroman. Dalga (D322)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	EM467 Endstriyel Elctr. şb1 (D324)	EM467 Endstriyel Elctr. şb2 (D325)
	EM215 Dif. Denk. şb2 (D415)	EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM226 Elektroniğe Giriş (D322)	EM331 Mikroislemciler (D425)	
		GM101 Matematik-I (Fen Edeb.Fak.)	EM215 Dif. Denk. şb1 (D415)	GM102 Matematik-II (Fen Edeb. Fak.)	
		EM317 Elektrik Makinaları-I (D321)	EM444 Güç Sist. Analizi (SS)	EM334 Güç Elektr. şb2 (D322)	
12:00	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM318 Elektrik Makinaları-II (D321)	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb1 (D415)	EM327 Elektronik-I (D322)
	EM334 Güç Elektr. şb1 (D324)	EM439 YGT (D324)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM325 İşaret ve Sist. (D325)	
	EM326 Elektronik-II (D325)	EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	EM330 Otomatik Kontrol (D321)	
	EM441 Tıp Elektr. Giriş (D322)	EM223 Olasılık ve İstatistik (D425)	EM226 Elektroniğe Giriş (D322)	EM466 Elektr. Tesis. Pro. (D323)	
	GM120 Fizik-II (D423)	EM228 Elektroman. Dalga (D322)	EM444 Güç Sist. Analizi (SS)	EM334 Güç Elektr. şb2 (D322)	
	EM215 Dif. Denk. şb2 (D415)	EM332 Sayısal İşar. İşleme (D325)	EM487 Yen. Ener. Sist. (D323)	EM467 Endstriyel Elctr. şb1 (D324)	
		GM101 Matematik-I (Fen Edeb.Fak.)	EM215 Dif. Denk. şb1 (D415)	EM331 Mikroislemciler (D425)	
13:00	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM318 Elektrik Makinaları-II (D321)	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb1 (D415)	EM327 Elektronik-I (D322)
	EM334 Güç Elektr. şb1 (D324)	EM439 YGT (D324)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM325 İşaret ve Sist. (D325)	
	EM326 Elektronik-II (D325)	EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	EM330 Otomatik Kontrol (D321)	
	EM441 Tıp Elektr. Giriş (D322)	EM223 Olasılık ve İstatistik (D425)	EM226 Elektroniğe Giriş (D322)	EM466 Elektr. Tesis. Pro. (D323)	
	GM120 Fizik-II (D423)	EM228 Elektroman. Dalga (D322)	EM444 Güç Sist. Analizi (SS)	EM334 Güç Elektr. şb2 (D322)	
	EM215 Dif. Denk. şb2 (D415)	EM332 Sayısal İşar. İşleme (D325)	EM487 Yen. Ener. Sist. (D323)	EM467 Endstriyel Elctr. şb1 (D324)	
		GM101 Matematik-I (Fen Edeb.Fak.)	EM215 Dif. Denk. şb1 (D415)	EM331 Mikroislemciler (D425)	
14:00	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM318 Elektrik Makinaları-II (D321)	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb1 (D415)	GM111 Fizik-I (D324)
	EM334 Güç Elektr. şb1 (D324)	EM439 YGT (D324)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM325 İşaret ve Sist. (D325)	EM230 Sayısal Tasarım (D415)
	EM326 Elektronik-II (D325)	EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	EM330 Otomatik Kontrol (D321)	EM327 Elektronik-I (D322)
	EM441 Tıp Elektr. Giriş (D322)	EM223 Olasılık ve İstatistik (D425)	EM226 Elektroniğe Giriş (D322)	EM466 Elektr. Tesis. Pro. (D323)	EM467 Endstriyel Elctr. şb2 (D325)
	GM120 Fizik-II (D423)	EM228 Elektroman. Dalga (D322)	EM444 Güç Sist. Analizi (SS)	EM467 Endstriyel Elctr. şb1 (D324)	
	EM215 Dif. Denk. şb2 (D415)	EM332 Sayısal İşar. İşleme (D325)	EM487 Yen. Ener. Sist. (D323)	EM334 Güç Elektr. şb2 (D322)	
		GM101 Matematik-I (Fen Edeb.Fak.)	EM215 Dif. Denk. şb1 (D415)	EM331 Mikroislemciler (D425)	
15:00	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM318 Elektrik Makinaları-II (D321)	EM301 Enerji Dağıtımı (D321)	EM253 Lojik Devre Temel. şb1 (D415)	GM111 Fizik-I (D324)
	EM334 Güç Elektr. şb1 (D324)	EM439 YGT (D324)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	EM325 İşaret ve Sist. (D325)	EM230 Sayısal Tasarım (D415)
	EM326 Elektronik-II (D325)	EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	EM330 Otomatik Kontrol (D321)	EM327 Elektronik-I (D322)
	EM441 Tıp Elektr. Giriş (D322)	EM228 Elektroman. Dalga (D322)	EM226 Elektroniğe Giriş (D322)	EM466 Elektr. Tesis. Pro. (D323)	EM467 Endstriyel Elctr. şb2 (D325)
	GM120 Fizik-II (D423)	EM332 Sayısal İşar. İşleme (D325)	EM444 Güç Sist. Analizi (SS)	EM467 Endstriyel Elctr. şb1 (D324)	
	EM215 Dif. Denk. şb2 (D415)	GM101 Matematik-I (Fen Edeb.Fak.)	EM487 Yen. Ener. Sist. (D323)	GM113 Genel Kimya (D423)	
		EM487 Yen. Ener. Sist. (D323)	GM108 Lineer Cebir (D325)	GM102 Matematik-II (Fen Edeb. Fak.)	
16:00	EM326 Elektronik-II (D325)	EM217 Devre Analzi-I (D424)	EM222 Devre Analzi-II (D424)	GM113 Genel Kimya (D423)	GM111 Fizik-I (D324)
		GM101 Matematik-I (Fen Edeb.Fak.)	EM225 Elektroman. Alan (D425)	GM102 Matematik-II (Fen Edeb. Fak.)	EM327 Elektronik-I (D322)
		EM487 Yen. Ener. Sist. (D323)	GM108 Lineer Cebir (D325)		EM230 Sayısal Tasarım (D415)
			EM487 Yen. Ener. Sist. (D323)		EM467 Endstriyel Elctr. şb2 (D325)

Doç. Dr. Mustafa ŞEKKELİ
Bölüm Başkanı

