

1. SINIF					
Pazaritesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
08.30-09.30	Mathematics 1 (EEE 105) (A00) Doç. Dr. BRAHİM TEKİN	Chemistry (EEE 103) (A10) Dr. Öğr. Üyesi CÜDEM DÜLGERBAKİ	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 1 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK		
09.30-10.30	Mathematics 1 (EEE 105) (A00) Doç. Dr. BRAHİM TEKİN	Chemistry (EEE 103) (A10) Dr. Öğr. Üyesi CÜDEM DÜLGERBAKİ	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 1 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK		
10.30-11.30	Mathematics 1 (EEE 105) (A00) Doç. Dr. BRAHİM TEKİN	Physics 1 (EEE 101) (A00) Dr. Öğr. Üyesi MUSTAFA TOKAÇ	Chemistry (EEE 103) (A10) Dr. Öğr. Üyesi CÜDEM DÜLGERBAKİ	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 1 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Foreign Language 1 (YDE 101) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ
11.30-12.30	Mathematics 1 (EEE 105) (A00) Doç. Dr. BRAHİM TEKİN	Physics 1 (Lab) (EEE 101) (A00) Dr. Öğr. Üyesi MUSTAFA TOKAÇ	C Programming (EEE 107) (A10) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 1 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Foreign Language 1 (YDE 101) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ
12.30-13.30			C Programming (EEE 107) (A10) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 1 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Foreign Language 1 (YDE 101) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ
13.30-14.30	Physics 1 (EEE 101) (A00) Dr. Öğr. Üyesi MUSTAFA TOKAÇ		C Programming (EEE 107) (A10) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 2 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	
14.30-15.30	Physics 1 (EEE 101) (A00) Dr. Öğr. Üyesi MUSTAFA TOKAÇ			Computer Tools for Electrical Engineering Sube 2 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	
15.30-16.30			C Programming (EEE 107) (L08) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 2 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Introduction to Information Technologies & Apps (SEC 101.37) (L40) Asy. Gör. Dr. ÖZLEM KAPLAN
16.30-17.30	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 2 (EEE 109) (D10) Doç. Dr. EMRAH BİMAK		C Programming (EEE 107) (L08) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Computer Tools for Electrical Engineering Sube 2 (EEE 109) (L20) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Introduction to Information Technologies & Apps (SEC 101.37) (L40) Asy. Gör. Dr. ÖZLEM KAPLAN

3. SINIF					
Pazaritesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
08.30-09.30	Analog Electronics 1 (EEE 305) (A10) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN			Analog Electronics 1 (EEE 305) (A10) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN	Analog Electronics 1 (EEE 305) (A10) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN
09.30-10.30	Analog Electronics 1 (EEE 305) (A10) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN				Analog Electronics 1 (EEE 305) (A10) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN
10.30-11.30		History of Circuits and Systems (SEC 301.40) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR		TiA6 Dbl.1 (TD0 301) (Sınav Sınıf 2) Öğr. Gör. Dr. HANİDE UNVER ÖZDOĞAN	
11.30-12.30		History of Circuits and Systems (SEC 301.40) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR		TiA6 Dbl.1 (TD0 301) (Sınav Sınıf 2) Öğr. Gör. Dr. HANİDE UNVER ÖZDOĞAN	
12.30-13.30					
13.30-14.30	Analog Electronics Laboratory (EEE 307) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN	Signals and Systems 1 (EEE 301) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ		Electromechanical Energy Conversion 1 (EEE 309) (A10) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU	
14.30-15.30	Analog Electronics Laboratory (EEE 307) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN	Signals and Systems 1 (EEE 301) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ		Electromechanical Energy Conversion 1 (EEE 309) (A10) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU	
15.30-16.30	Analog Electronics Laboratory (EEE 307) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN	Signals and Systems 1 (EEE 301) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ		Electromechanical Energy Conversion 1 (EEE 309) (A10) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU	
16.30-17.30	Analog Electronics Laboratory (EEE 307) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. FİRHİ SERDAR GÖRKAN	Signals and Systems 1 (EEE 301) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ		Electromechanical Energy Conversion 1 (EEE 309) (A10) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU	Electromechanical Energy Conversion 1 (EEE 309) (A10) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU

2. SINIF					
Pazaritesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
08.30-09.30		Circuit Theory 1 (EEE 205) (A10) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Circuit Theory 1 (EEE 205) (D104) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Anatolik Bölgesi ve İnkilap Tarihi 1 (ATA 101) (Sınav Sınıf 1) Öğr. Gör. ÜLKER İŞ	
09.30-10.30		Circuit Theory 1 (EEE 205) (A10) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Circuit Theory 1 (EEE 205) (D104) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Anatolik Bölgesi ve İnkilap Tarihi 1 (ATA 101) (Sınav Sınıf 1) Öğr. Gör. ÜLKER İŞ	
10.30-11.30		Electrical Circuits Laboratory (EEE 207) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Differential Equations (EEE 201) (A10) Doç. Dr. BEM KÜÇÜKÖĞÜLLÜ		
11.30-12.30		Electrical Circuits Laboratory (EEE 207) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Differential Equations (EEE 201) (A10) Doç. Dr. BEM KÜÇÜKÖĞÜLLÜ		Circuit Design Tools 1 (SEC 201.38) (A00) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ
12.30-13.30					Circuit Design Tools 1 (SEC 201.38) (A10) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ
13.30-14.30	Electrical Engineering Materials (EEE 209) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR	Differential Equations (EEE 201) (A10) Doç. Dr. BEM KÜÇÜKÖĞÜLLÜ	Numerical Methods (EEE 203) (A10) Doç. Dr. BEM KÜÇÜKÖĞÜLLÜ		
14.30-15.30	Electrical Engineering Materials (EEE 209) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR	Differential Equations (EEE 201) (A10) Doç. Dr. BEM KÜÇÜKÖĞÜLLÜ	Numerical Methods (EEE 203) (A10) Doç. Dr. BEM KÜÇÜKÖĞÜLLÜ		
15.30-16.30	Electrical Engineering Materials (EEE 209) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR	Electrical Circuits Laboratory (EEE 207) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Numerical Methods (EEE 203) (A10) Doç. Dr. BEM KÜÇÜKÖĞÜLLÜ		
16.30-17.30		Electrical Circuits Laboratory (EEE 207) (Etkinlik-Elektronik Lab.) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER			

4. SINIF					
Pazaritesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
08.30-09.30			Renewable Energy Sources (EEE 405) (D104) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR		Electrical Engineering Design (EEE 401) (Etkinlik-Elektronik Lab.)
09.30-10.30			Renewable Energy Sources (EEE 405) (D104) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR		Electrical Engineering Design (EEE 401) (Etkinlik-Elektronik Lab.)
10.30-11.30					Electrical Engineering Design (EEE 401) (Etkinlik-Elektronik Lab.)
11.30-12.30				Digital Signal Processing (SEC 401.37) (D104) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Electromagnetic Waves (EEE 503) (D104) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU
12.30-13.30		Fundamentals of Machine Learning (SEC 401.37) (D104) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER		Digital Signal Processing (SEC 401.37) (D104) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Electromagnetic Waves (EEE 503) (D104) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU
13.30-14.30	Power Electronics 1 (SEC 401.39) (D104) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU	Fundamentals of Machine Learning (SEC 401.37) (D104) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER		Digital Signal Processing (SEC 401.37) (D104) Doç. Dr. EMRAH BİMAK	Electromagnetic Waves (EEE 503) (D104) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU
14.30-15.30	Power Electronics 1 (SEC 401.39) (D104) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU	Fundamentals of Machine Learning (SEC 401.37) (D104) Prof. Dr. YALÇIN İŞLER	Distribution Systems (SEC 401.34) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR		Communication 1 (SEC 401.4) (D104) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ
15.30-16.30	Power Electronics 1 (SEC 401.39) (D104) Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU	Occupational Health and Safety 1 (SEC 401) (D104) Asy. Gör. Dr. SİYDİA ALTUN	Distribution Systems (SEC 401.34) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR		Communication 1 (SEC 401.4) (D104) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ
16.30-17.30	Occupational Health and Safety 1 (SEC 401) (Sınav Sınıf 1) Asy. Gör. Dr. SİYDİA ALTUN		Distribution Systems (SEC 401.34) (A10) Dr. Öğr. Üyesi OKAN GÜNÇÖR		Communication 1 (SEC 401.4) (D104) Dr. Öğr. Üyesi NUR HAKAN EKMEKÇİ