

İçerik Tablosu / Table of Contents
İçerik Tablosu / Table of Contents

Sıra No / No	Tarih / Date	Başlık / Title	Notlar / Notes	Sayfa / Page
1	FEBRÜLE	Elektrik Alanları / Electric Fields		
2	26.02-01.03	Gauss Yasası / Gauss's Law		(D-1)
3	04.03-08.03	Elektrik Potansiyel / Electric Potential		
4	11.03-15.03	Elektrik Potansiyel / Electric Potential		(D-2)
5	18.03-22.03	Siğa ve Dielektrikler / Capacitance and Dielectrics		
6	25.04-29.03	Akım ve Direnç / Current and Resistance		(D-3)
7	1 NİSAN	Doğru Akım Devreleri / Direct Current Circuits		
8	9-12 NİSAN	Doğru Akım Devreleri / Direct Current Circuits	9-12 Nisan Ramazan Bayramı/April, 9-12nd (Ramadan) Holiday	
9	13 NİSAN	5 GIBUJ < UZUGI #A JHYfa '9I Ua		
10	23 NİSAN	Manyetik alanlar / Magnetic Fileds	23 Nisan Tatil / April, 23rd Holiday	(D-4)
11	6 MAYIS	Manyetik Alan Kaynakları / Sources of Magnetic Field Faraday Yasası / Faraday's Law	%A UnigHUJ #A Unz%#A '<c`JXUni	
12	13 MAYIS	Faraday Yasası / Faraday's Law		(D-5)
13	20 MAYIS	İndüktans / Inductance		
14	27 MAYIS	Alternatif Akım Devreleri / Alternating Current Circuits		

İçerik Tablosu / Table of Contents

GibUj < UZUGI fHUJ j Y'gUUhV] [JYf]XYfg'gUnzUgibXUb JUb`YXJYWW_HffL
 9I Ua 'K YY_ fB UHY/ 'Hja Yk J`VYUbbci bWXXZca 'H Yk YV'dUJ YcZH YVti fgYzA