

BOBİNAJCILIK

MESLEKİ GELİŞİM	Etkili İletişim
	Çevre Koruma
TEMEL ELEKTRİK	Fiziksel Büyüklüklerin Ölçülmesi
	El ve Güç Aletleri
	Zayıf Akım Devreleri
	Kuvvetli Akım Devreleri
	Elektriksel Büyüklükler ve Ölçülmesi
TEMEL ELEKTRONİK	Analog Devre Elemanları
	Lehimleme ve Baskı Devre
	Doğrultmaçlar ve Regüle Devreleri
	Güç Kaynağı
TEKNİK RESİM	Temel Teknik Resim
	Devre Şemaları Çizimi
ELEKTROTEKNİK DC	Elektriğin Temel Esasları
	Doğru Akım Esasları
ELEKTROTEKNİK AC	Alternatif Akım Esasları
DOĞRU AKIM MOTORLARI VE TRAFOLAR	Doğru Akım Motorları
	Elektrik Makinalarında Mekanik Arıza Tespiti
	Elektrik Makinalarında Mekanik Parça Değişirme
	Kollektörlü Motor Elektrik Arıza Tespiti
ELEKTRİK MOTORLARI	Elektrikli Ev Aletlerinde AC Motorlar
	Elektrikli Ev Aletlerinde DC Motorlar
	Step-Servo Motorlar
	Servo Motorun Mekanik Bakımı
AC MOTOR SARIM TEKNİKLERİ	Kollektörsüz Motor Elektrik Arıza Tespiti
	El Tipi Sarım
	Yarım Kalıp Sarım
	Tam Kalıp Sarım
	Kolektörsüz Motor Montajı Yapma

