

**MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ**  
**ANADOLU MESLEK PROGRAMI**  
**ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI**

(ASANSÖR SİSTEMLERİ, BOBİNAJ, BÜRO MAKİNELERİ TEKNİK SERVİSİ, ELEKTRİK TESİSATLARI VE PANO MONTÖRLÜĞÜ, ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ TEKNİK SERVİSİ, ENDÜSTRİYEL BAKIM ONARIM, GÖRÜNTÜ VE SES SİSTEMLERİ, GÜVENLİK SİSTEMLERİ, HABERLEŞME SİSTEMLERİ, YÜKSEK GERİLİM SİSTEMLERİ DALLARI)

**HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ**

DERS KATEGORİLERİ		DERSLER	9. SINIF	10. SINIF	11. SINIF	12. SINIF
ORTAK DERSLER		TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI(*)	5	5	5	5
		DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2
		TARİH	2	2	-	-
		T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2
		COĞRAFYA	2	2	-	-
		MATEMATİK	6	5	-	-
		FİZİK	2	2	-	-
		KİMYA	2	2	-	-
		BİYOLOJİ	2	2	-	-
		FELSEFE	-	2	2	-
		YABANCI DİL	5	2	2	2
		BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	2	2	2	-
		GÖRSEL SANATLAR / MÜZİK	2	-	-	-
		SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	1	-	-	-
<b>TOPLAM</b>			<b>33</b>	<b>28</b>	<b>13</b>	<b>11</b>
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	MESLEKİ GELİŞİM	2	-	-	-
		ELEKTRİK-ELEKTRONİK VE ÖLÇME(*)	-	9	-	-
		ELEKTRİK-ELEKTRONİK ESASLARI	-	3	-	-
		ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNİK RESMİ	-	2	-	-
	DAL DERSLERİ	İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM (*)				
		DİJİTAL ELEKTRONİK				
		MİKROKONTROL DEVRELERİ				
		BİLGİSAYAR DESTEKLİ UYGULAMALAR				
		ENDÜSTRİYEL KONTROL VE ARIZA ANALİZİ				
		TEMEL BİLGİSAYAR AĞLARI				
		ASANSÖR MONTAJI VE BAKIMI(*)				
		KUMANDA TEKNİKLERİ				
		YÜRÜYEN MERDİVEN VE YOL SİSTEMLERİ				
		AC MOTOR KUMANDA VE SARIM TEKNİKLERİ(*)	-	-	22	28
		DC MOTOR SARIM TEKNİKLERİ				
		TRAFO SARIMI				
		BASKI MAKİNELERİ(*)				
		FAKSLAR				
		YAZAR KASA VE PARA SAYMA MAKİNESİ				
YAZICILAR						
PANO TASARIM VE MONTAJI (*)						
ZAYIF AKIM TESİSLERİ						
BİLGİSAYARLI ELEKTRİK TESİSAT PROJELERİ ÇİZİMİ						

	YAPI ELEKTRİK VE KUVVET TESİSLERİ				
	TEMİZLEYİCİ VE YIKAYICI EV ALETLERİ(*)				
	ISITICI VE PIŞIRICI EV ALETLERİ				
	ELEKTRİK MOTORLARI				
	SOĞUTUCULAR VE KLİMALAR				
	ELEKTRİK MAKİNELERİ VE KONTROL SİSTEMLERİ(*)				
	ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK SİSTEMLERİ				
	ENDÜSTRİYEL KONTROL SİSTEMLERİ				
	TELEVİZYON(*)				
	SESLENDİRME VE IŞIKLANDIRMA				
	ÇOKLU ORTAM SİSTEMLERİ				
	ALARM VE GEÇİŞ KONTROL SİSTEMLERİ (*)				
	AKILLI EV SİSTEMLERİ				
	KAPALI DEVRE KAMERA SİSTEMLERİ				
	HABERLEŞME CİHAZLARI VE ŞEBEKE ALT YAPISI(*)				
	HABERLEŞMENİN TEMELLERİ				
	GSM TELEFONLAR				
	ENERJİ NAKİLLERİ VE KORUMA SİSTEMLERİ(*)				
	ENERJİ ÜRETİM VE DAĞITIM MERKEZLERİ				
	DAĞITIM PANO SİSTEMLERİ				
	KORUMA RÖLELERİ VE MODÜLER HÜCRELER				
	YG TESİS BAKIM ONARIM TEKNİKLERİ				
	<b>ALAN/DAL DERS SAATLERİ TOPLAMI</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>28</b>
	<b>SEÇİLEBİLECEK DERS SAATİ SAYISI(**)</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
	<b>REHBERLİK VE YÖNLENDİRME</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
	<b>TOPLAM DERS SAATİ</b>	<b>40</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>43</b>

(\*) Millî Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Kurumları Yönetmeliği uyarınca yıl sonu başarı puanı ile başarılı sayılmayacak derslerdir.

(\*\*) Talim ve Terbiye Kurulunun Tebliğler Dergisi'nde yayımlanan kararları doğrultusunda seçmeli dersler tablosundan, öğrenim görülen alan/dallardan veya diğer alan/dallardan seçilecek derslerdir.

**MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ**  
**ANADOLU TEKNİK PROGRAMI**  
**ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI**

(ASANSÖR SİSTEMLERİ, BOBİNAJ, BÜRO MAKİNELERİ TEKNİK SERVİSİ, ELEKTRİK TESİSATLARI VE PANO MONTÖRLÜĞÜ, ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ TEKNİK SERVİSİ, ENDÜSTRİYEL BAKIM ONARIM, GÖRÜNTÜ VE SES SİSTEMLERİ, GÜVENLİK SİSTEMLERİ, HABERLEŞME SİSTEMLERİ, YÜKSEK GERİLİM SİSTEMLERİ DALLARI)

**HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ**

DERS KATEGORİLERİ		DERSLER	9. SINIF	10. SINIF	11. SINIF	12. SINIF
ORTAK DERSLER		TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI(*)	5	5	5	5
		DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2
		TARİH	2	2	-	-
		T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2
		COĞRAFYA	2	2	-	-
		MATEMATİK	6	6	6	6
		FİZİK	2	2	4	4
		KİMYA	2	2	4	4
		BİYOLOJİ	2	2	-	-
		FELSEFE	-	2	2	-
		YABANCI DİL	5	2	2	2
		BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	2	2	2	-
		GÖRSEL SANATLAR / MÜZİK	2	-	-	-
		SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	1	-	-	-
<b>TOPLAM</b>			<b>33</b>	<b>29</b>	<b>27</b>	<b>25</b>
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	MESLEKİ GELİŞİM	2	-	-	-
		ELEKTRİK-ELEKTRONİK VE ÖLÇME(*)	-	9	-	-
		ELEKTRİK-ELEKTRONİK ESASLARI	-	3	-	-
		ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNİK RESMİ	-	2	-	-
	DAL DERSLERİ	DİJİTAL ELEKTRONİK				
		MİKROKONTROL DEVRELERİ				
		BİLGİSAYAR DESTEKLİ UYGULAMALAR				
		ENDÜSTRİYEL KONTROL VE ARIZA ANALİZİ				
		TEMEL BİLGİSAYAR AĞLARI				
		ASANSÖR MONTAJI VE BAKIMI(*)				
		KUMANDA TEKNİKLERİ				
		YÜRÜYEN MERDİVEN VE YOL SİSTEMLERİ(*)				
		AC MOTOR KUMANDA VE SARIM TEKNİKLERİ(*)				
		DC MOTOR SARIM TEKNİKLERİ(*)	-	-	12	14
		TRAFO SARIMI				
		BASKI MAKİNELERİ(*)				
		FAKSLAR				
		YAZAR KASA VE PARA SAYMA MAKİNESİ				
		YAZICILAR(*)				
		PANO TASARIM VE MONTAJI(*)				
ZAYIF AKIM TESİSLERİ						
BİLGİSAYARLI ELEKTRİK TESİSAT PROJELERİ ÇİZİMİ						
YAPI ELEKTRİK VE KUVVET TESİSLERİ(*)						

	TEMİZLEYİCİ VE YIKAYICI EV ALETLERİ(*)				
	ISITICI VE PIŞİRİCİ EV ALETLERİ				
	ELEKTRİK MOTORLARI				
	SOĞUTUCULAR VE KLİMALAR(*)				
	ELEKTRİK MAKİNELERİ VE KONTROL SİSTEMLERİ(*)				
	ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK SİSTEMLERİ				
	ENDÜSTRİYEL KONTROL SİSTEMLERİ(*)				
	TELEVİZYON(*)				
	SESLENDİRME VE IŞIKLANDIRMA				
	ÇOKLU ORTAM SİSTEMLERİ(*)				
	ALARM VE GEÇİŞ KONTROL SİSTEMLERİ (*)				
	AKILLI EV SİSTEMLERİ				
	KAPALI DEVRE KAMERA SİSTEMLERİ(*)				
	HABERLEŞME CİHAZLARI VE ŞEBEKE ALT YAPISI(*)				
	HABERLEŞMENİN TEMELLERİ				
	GSM TELEFONLAR(*)				
	ENERJİ NAKİLLERİ VE KORUMA SİSTEMLERİ(*)				
	ENERJİ ÜRETİM VE DAĞITIM MERKEZLERİ				
	DAĞITIM PANO SİSTEMLERİ				
	KORUMA RÖLELERİ VE MODÜLER HÜCRELER(*)				
	YG TESİS BAKIM ONARIM TEKNİKLERİ				
	<b>ALAN/DAL DERS SAATLERİ TOPLAMI</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>14</b>
	<b>SEÇİLEBİLECEK DERS SAATİ SAYISI(**)</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
	<b>REHBERLİK VE YÖNLENDİRME</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
	<b>TOPLAM DERS SAATİ</b>	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>44</b>

(\*) Millî Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Kurumları Yönetmeliği uyarınca yıl sonu başarı puanı ile başarılı sayılmayacak derslerdir.

(\*\*) Talim ve Terbiye Kurulunun Tebliğler Dergisi'nde yayımlanan kararları doğrultusunda seçmeli dersler tablosundan, öğrenim görülen alan/dallardan veya diğer alan/dallardan seçilecek derslerdir.