

**MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ**  
**ANADOLU MESLEK PROGRAMI**  
**MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ ALANI**  
**DÖNEMLERE VE DALLARA GÖRE HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ**

DERS KATEGORİLERİ	DERSLER	SINIF-DÖNEM							
		9		10		11		12	
		1	2	3	4	5	6	7	8
ORTAK DERSLER	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (*)	5	5	5	5	5	5	5	5
	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2	2	2	2	2
	TARİH	2	2	2	2	2	2		
	T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK							2	2
	COĞRAFYA	2	2	2	2				
	MATEMATİK	6	6	5	5				
	FİZİK	2	2	2	2				
	KİMYA	2	2	2	2				
	BİYOLOJİ	2	2	2	2				
	FELSEFE			2	2	2	2		
	YABANCI DİL	5	5	2	2	2	2	2	2
	SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ					1	1		
	<b>ORTAK DERSLER TOPLAMI</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>11</b>
İŞ MAKİNELERİ	MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ	2	2						
	ARAÇ TEKNOLOJİSİ ATÖLYESİ (*)	9	9						
	İŞ MAKİNELERİ TEKNOLOJİSİ ATÖLYESİ (*)			10	10				
	ARAÇLARDA HİDROLİK VE PNÖMATİK SİSTEMLER			2	2				
	OTOMOTİV TEKNİK RESMİ			2	2				
	İŞ MAKİNELERİ HİDROELEKTRİK ATÖLYESİ (*)					10	10		
	İŞ MAKİNELERİ HAREKET KONTROL SİSTEMLERİ					4	4		
	OTOMOTİV MESLEK RESMİ					3	3		
	İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM (*)							24	24
	<b>MESLEK DERSLERİ TOPLAMI</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
OTOMOTİV BOYA	MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ	2	2						
	ARAÇ TEKNOLOJİSİ ATÖLYESİ (*)	9	9						
	OTOMOTİV TEMEL BOYA ATÖLYESİ (*)			10	10				
	OTOMOTİV BOYA TEKNOLOJİSİ			2	2				
	OTOMOTİV TEKNİK RESMİ			2	2				
	OTOMOTİV BOYA ATÖLYESİ (*)					10	10		
	ARAÇLARDA HİDROLİK VE PNÖMATİK SİSTEMLER					2	2		
	OTOMOTİV BOYA RENK UYGULAMALAR					2	2		
	OTOMOTİV MESLEK RESMİ					3	3		
	İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM (*)							24	24
<b>MESLEK DERSLERİ TOPLAMI</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	
OTOMOTİV ELEKTROMEKANİK	MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ	2	2						
	ARAÇ TEKNOLOJİSİ ATÖLYESİ (*)	9	9						
	OTOMOTİV ELEKTROMEKANİK ATÖLYESİ (*)			10	10				
	ARAÇLARDA HİDROLİK VE PNÖMATİK SİSTEMLER			2	2				
	OTOMOTİV TEKNİK RESMİ			2	2				
	HAREKET KONTROL SİSTEMLERİ ATÖLYESİ (*)					10	10		
	DİZEL YAKIT SİSTEMLERİ					4	4		
	OTOMOTİV MESLEK RESMİ					3	3		
	İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM (*)							24	24
	<b>MESLEK DERSLERİ TOPLAMI</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
OTOMOTİV GÖVDE	MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ	2	2						
	ARAÇ TEKNOLOJİSİ ATÖLYESİ (*)	9	9						
	OTOMOTİV GÖVDE KAYNAK ATÖLYESİ (*)			10	10				
	OTOMOTİV GÖVDE TEKNOLOJİSİ			2	2				
	OTOMOTİV TEKNİK RESMİ			2	2				
	OTOMOTİV GÖVDE ONARIM ATÖLYESİ (*)					10	10		
	ARAÇLARDA HİDROLİK VE PNÖMATİK SİSTEMLER					2	2		
	OTOMOTİV GÖVDE MEKANİĞİ					2	2		
	OTOMOTİV MESLEK RESMİ					3	3		
	İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM (*)							24	24
<b>MESLEK DERSLERİ TOPLAMI</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	
<b>ZORUNLU SEÇMELİ MESLEK DERSLERİ KREDİSİ (**)</b>								<b>7</b>	<b>7</b>
<b>SEÇMELİ DERSLER VE SEÇMELİ MESLEK DERSLERİ KREDİSİ (***)</b>						<b>9</b>	<b>9</b>		

SEÇMELİ DERSLER KREDİSİ	4	4	3	3	3	3	1	1
TOPLAM DERS KREDİSİ	43	43	43	43	43	43	43	43

#### AÇIKLAMALAR

- (\*) Başarılması zorunlu, muafiyeti olmayan dersleri ifade eder.
- (\*\*) 7. ve 8. dönemlerde çerçeve öğretim programlarında yer alan seçmeli meslek dersleri tablosundan 7 ders kredisi ders verilecektir.
- (\*\*\*) 5. ve 6. dönemlerde alınabilecek 9 ders kredisi, seçmeli dersler veya seçmeli meslek dersleri tablosu ile varsa alanın diğer dal meslek derslerinden verilebilir.
- Mezuniyet için başarılması zorunlu meslek dersleri ve seçmeli meslek dersleri kredi toplamı en az 126 olmalıdır.
- Mezuniyet için gerekli en az kredi toplamı 242 olmalıdır.
- Okutulması zorunlu meslek dersleri ve zorunlu seçmeli meslek dersleri kredi toplamı 146 olmalıdır.
- Alınabilecek meslek dersleri, zorunlu seçmeli meslek dersleri ve seçmeli meslek dersleri kredi toplamı 164' den fazla olamaz.
- Detaylı bilgi için "Mesleki Açık Öğretim Lisesi Anadolu Meslek Programı Haftalık Ders Çizelgeleri Uygulama Esasları" na bakınız.

SEÇMELİ MESLEK DERSLERİ TABLOSU					
Sıra No	Ders Adı	Sınıf-Dönem			
		11		12	
		5	6	7	8
1	Hasarlı Araç İşlemleri	2	2	2	2
2	Mesleki Yabancı Dil Dersi (Motorlu Araçlar Teknolojisi)	2	2	2	2
3	Boya Koruma	4	4	4	4
4	İş Makineleri Servisi	3	3	3	3
5	Otomotiv Sac ve Gövde Kaynağı	5	5	5	5
6	Otomotiv Test Teknikleri	5	5	5	5
7	Temel Makine Elemanları	2	2	2	2
8	Cisimlerin Dayanımı	2	2	2	2
9	Otomotiv Periyodik Bakım	3	3	3	3
10	Otomotiv Konfor Sistemleri	3	3	3	3
11	Alternatif Motorlar ve Yakıt Sistemleri	2	2	2	2
12	Otomotiv Yüzey Kaplama Uygulamaları	3	3	3	3
13	Emisyon Kontrol Sistemleri	2	2	2	2
14	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım	3	3	3	3
15	Yakıt Hücreli Araçlar	2	2	2	2
16	Gövde Plastik Onarımı	4	4	4	4
17	Boyasız Göçük Düzeltme	3	3	3	3
18	Otomotiv Motor Yenileştirme	5	5	5	5
19	Asfalt Makineleri	4	4	4	4
20	Beton Makineleri	2	2	2	2
21	Kaldırma ve İletme Makineleri	2	2	2	2
22	Personel Yükseltici Platformlar	4	4	4	4
23	Programlama	3	3	3	3
24	Dijital Tasarım	2	2	2	2
25	Sosyal Medya	2	2	2	2