



T.C. ANKARA-GOLBAŞI
MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ

**GÖLBAŞI KAYMAKAMLIĞI
MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ
MÜDÜRLÜĞÜ
OKUL TANITIMI**

NEDEN MESLEKİ EĞİTİM ?



- **MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNDE ÖĞRENCİLER 3. YILIN (11.SINIF) SONUNDA YAPILAN BECERİ SINAVI İLE KALFALIK BELGESİ,**
- **4. YILIN (12.SINIF) SONUNDA YAPILAN SINAVLA DA USTALIK BELGESİ VE MESLEK LİSESİ DİPLOMASI ALIRLAR.**
- **ALDIKLARI USTALIK BELGESİ İLE MESLEKLERİNE AİT İŞ YERİ AÇABİLİRLER.**
- **ALDIKLARI MESLEK LİSESİ DİPLOMASI İLE YÜKSEK ÖĞRENİME DEVAM EDEBİLİRLER.**

T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

Mesleki Eğitim Merkezi Öğrencilerine Lise Diploması

- 1 Haftada 1 Gün Okul**
- 2 9. Sınıftan itibaren Maaş ve Sigorta**
- 3 İş Garantisi**

MESLEĞİM HAYATIM

NEDEN MESLEKİ EĞİTİM ?



- **MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNDE ÖĞRENCİLER HAFTADA 1 GÜN OKULA GELEK TEORİK EĞİTİM ALIRLAR.**
- **ÖĞRENCİLER HAFTADA 5 GÜN İŞYERİNE GİDEREK PRATİK EĞİTİM YAPARLAR.**
- **EĞİTİM HAYATI BOYUNCA ÖĞRENCİLER TARAFLAR ARASINDA YAPILAN SÖZLEŞMEYE GÖRE İŞVERENİNDEN ASGARİ ÜCRETİN %30' UNDA AZ OLMAMAK KAYDIYLA ÜCRET ALIRLAR. BU RAKAM ÖĞRENCİ İŞİ ÖĞRENDİKÇE ARTAR.**

T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

Mesleki Eğitim Merkezi Öğrencilerine Lise Diploması

- 1 Haftada 1 Gün Okul**
- 2 9. Sınıftan İtibaren Maaş ve Sigorta**
- 3 İş Garantisi**

MESLEĞİM HAYATIM

NEDEN MESLEKİ EĞİTİM ?



- EĞİTİM HAYATI BOYUNCA MESLEK HASTALIKLARI ve İŞ KAZALARINA KARŞI SAĞLIK SİGORTALARI MERKEZİMİZ TARAFINDAN ÖDENMEKTEDİR.
- İŞ GARANTİSİ. ÖĞRENCİLER HAFTADA 5 GÜN İŞYERİNDE PRATİK EĞİTİM YAPTIKLARINDAN MESLEĞİ YERİNDE ÖĞRENMEKTEDİR. İŞ HAYATI İÇİNDE %100 İSTİHDAM.
- HER TÜRLÜ ÖĞRENCİ HAKLARINDAN FAYDALANIRLAR.

T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

Mesleki Eğitim Merkezi Öğrencilerine **Lise Diploması**

1 Haftada 1 Gün Okul

2 9. Sınıftan itibaren Maaş ve Sigorta

3 İş Garantisi

MESLEĞİM HAYATIM

KAYIT ŞARTLARI



- ❖ **ORTAOKULU (8. SINIFI BİTİRMİŞ) OLMAK,**
- ❖ **YAPMAK İSTEDİĞİ MESLEKLE İLGİLİ BİR İŞYERİNDE ÇALIŞIYOR OLMAK. YANİ BİR İŞYERİ İLE SÖZLEŞME İMZALAMIŞ OLMAK (SÖZLEŞME OKULDAN TEMİN EDİLMEKTEDİR),**
- ❖ **SAĞLIK DURUMUNUN YAPMAK İSTEDİĞİ MESLEĞİN ÖĞRENİMİNE ELVERİŞLİ OLMASI (SAĞLIK RAPORU),**

MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ



DERS KATEGORİLERİ		DERSLER	9. SINIF	10. SINIF	11. SINIF	12. SINIF	
TEMEL DERSLER		TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	2	2	0-(2)	0-(3)	
		DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2	
		MATEMATİK	2	2	1-(3)	0-(3)	
		TARİH	0-(2)	-	-	-	
		T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	0-(2)	-	-	
TOPLAM			6	6	3	2	
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	MESLEKİ GELİŞİM	2	-	-	-	
			-	-	-	-	
			-	-	-	-	
	DAL DERSLERİ			-	-	-	-
				-	-	-	-
				-	-	-	-
				-	-	-	-
ALAN/DAL DERS SAATLERİ TOPLAMI			2	4	7	8	
SEÇMELİ DERS SAATİ			2	-	-	-	
İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM			32	32	32	32	
TOPLAM DERS SAATİ			42	42	42	42	

MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNDE EĞİTİM VERİLEN MESLEK DALLARI



- 1) AHŞAP DOĞRAMA TEKNOLOJİSİ
- 2) MOBİLYA İSKELETİ VE DÖŞEMESİ
- 3) MOBİLYA SÜSLEME SANATLARI
- 4) İÇ MEKAN VE MOBİLYA TEK.
- 5) OTO DÖŞEMECİLİĞİ
- 6) AYAKKABI MODELİSTLİĞİ
- 7) AYAKKABI ÜRETİMİ
- 8) SARACİYE ÜRETİMİ
- 9) SARACİYE MODELİSTLİĞİ
- 10) BAHÇE BİTKİLER
- 11) TARLA BİTKİLERİ
- 12) PEYZAJ
- 13) SÜS BİTKİLERİ
- 14) TARIM ALET VE MAKİNALARI
- 15) AĞ İŞLETMENLİĞİ
- 16) BİLGİSAYAR TEKNİK SERVİSİ
- 17) VERİ TABANI PROGRAMCILIĞI
- 18) WEB PROGRAMCILIĞI
- 19) BOBİNAJ
- 20) BÜRO MAKİNALARI TEKNİK SERVİSİ
- 21) ELEKTRİK TESİSATLARI VE PANO MONTÖRLÜĞÜ
- 22) ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ TEK. SRV
- 23) ASANSÖR SİSTEMLERİ
- 24) ENDÜSTRİYEL BAKIM ONARIM
- 25) GÖRÜNTÜ VE SES SİSTEMLERİ
- 26) GÜVENLİK SİSTEMLERİ
- 27) HABERLEŞME SİSTEMLERİ
- 28) YÜKSEK GERİLİM SİSTEMLERİ
- 29) ENDÜSTRİYEL KONTROL
- 30) DEKORATİF EV TEKSTİLİ
- 31) DEKORATİF EL SANATLARI
- 32) EL DOKUMA
- 33) EL VE MAKİNA NAKİŞİ
- 34) HALI DESİGNATÖRLÜĞÜ
- 35) SANAYİ NAKİŞİ
- 36) FOTOĞRAF
- 37) GEMİ İNŞA
- 38) GEMİ DONATIMI
- 39) YAT İNŞA
- 40) ÇOCUK GİYİM MODELİSTLİĞİ
- 41) DERİ GİYİM
- 42) ERKEK GİYİM MODELİSTLİĞİ
- 43) ERKEK TERZİLİĞİ
- 44) HAZIR GİYİM MODEL MAK.
- 45) İÇ GİYİM MODELİSTLİĞİ
- 46) KADIN GİYİM MODELİSTLİĞİ
- 47) KADIN TERZİLİĞİ
- 48) KESİM
- 49) KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM
- 50) GIDA İŞLEME
- 51) ET VE ET ÜRÜNLERİ İŞLEMECİLİĞİ
- 52) CİLT BAKIM VE MAKYAJ
- 53) ERKEK KUAFORU
- 54) KADIN KUAFORU
- 55) AHŞAP YAPI SİSTEMLERİ
- 56) BETONARME YAPI SİSTEMLERİ
- 57) ÇATI SİSTEMLERİ
- 58) ÇELİK YAPI TEKNİK RESSAMLİĞİ
- 59) İÇ MEKAN TEKNİK RESSAMLİĞİ
- 60) MİMARİ YAPI TEKNİK RESSAMLİĞİ
- 61) CEPHE SİSTEMLERİ VE PVC DOĞRAMA
- 62) RESTORASYON
- 63) STATİK YAPI TEKNİK RESSAMLİĞİ
- 64) YAPI İÇ MEKAN DEKORASYONU
- 65) BETON – ÇİMENTO VE ZEMİN TEK
- 66) YAPI YALITIM
- 67) YAPI YÜZEY KAPLAMA
- 68) HARİTACILIK
- 69) KADASTROCULUK
- 70) KAĞIT ÜRETİMİ
- 71) DERİ İŞLEME
- 72) KAT HİZMETLERİ
- 73) OPERASYON
- 74) ÖN BÜRO
- 75) REZERVASYON
- 76) KURU TEMİZLEMECİLİK
- 77) TAKİ İMALATI
- 78) VİTRİN KUYUMCULUĞU
- 79) BİLGİSAYAR DESTEKLİ ENDÜSTRİYEL MODELLEME
- 80) BİLGİSAYAR DESTEKLİ MAKİNA RESSAMLİĞİ
- 81) BİLGİSAYARLI MAKİNA İMALATI İŞLEMLERİ
- 82) ENDÜSTRİYEL KALIP
- 83) MERMER İŞLEME
- 84) MAKİNA BAKIM ONARIM
- 85) ANAHTARCILIK VE ÇİLINGİRLİK
- 86) SAAT TAMİRCİLİĞİ
- 87) BASKI ÖNCESİ
- 88) BASKI SONRASI
- 89) FLESKO BASKI
- 90) OFSET BASKI
- 91) SERİGRAFI VE TAMPON BASKI
- 92) TİFDUK BASKI
- 93) AVİZECİLİK
- 94) ÇELİK KONARÜKSİYON
- 95) ISIL İŞLEM
- 96) KAYNAKÇILIK
- 97) KAROSERCİLİK
- 98) METAL DOĞRAMA
- 99) METAL LEVHA İŞLEMÇİLİĞİ
- 100) SAC İŞLERİ
- 101) REKLAM TABELACILIĞI
- 102) DÖKÜM
- 103) İZABE
- 104) DİZEL MOTORLARI YAKIT POMPASI VE ENJEKTÖR AYARCILIĞI
- 105) İŞ MAKİNALARI
- 106) MOTORLU ARAÇLAR LPG SİSTEMLERİ BAKIM VE ONARIMCILIĞI
- 107) MOTOSİKLET TAMİRCİLİĞİ
- 108) OTOMOTİV BOYA
- 109) OTOMOTİV ELEKTRİKÇİLİĞİ
- 110) OTOMOTİV ELEKTROMEKANİK
- 111) OTOMOTİV GÖVDE
- 112) OTOMOTİV MEKANİKERLİĞİ
- 113) OTOMOTİV MOTOR YENİLEŞTİRMECİLİĞİ
- 114) ÖN DÜZEN AYARCILIĞI VE LASTİKÇİLİK
- 115) PLASTİK İŞLEME
- 116) PLASTİK KALIP
- 117) ALÇI MODEL KALIP
- 118) ÇİNİCİLİK
- 119) SERBEST SERAMİK ŞEKİLLENDİRME
- 120) SIR ÜSTÜ DEKORLAMA
- 121) TORNADA FORM ŞEKİLLENDİRME
- 122) DEKORATİF CAM
- 123) ENDÜSTRİYEL CAM
- 124) YAPI TESİSAT SİSTEMLERİ
- 125) İKLİMLENDİRME SİSTEMLERİ
- 126) SOĞUTMA SİSTEMLERİ
- 127) DOKUMA OPERATÖRLÜĞÜ
- 128) İPLİK ÜRETİM TEKNOLOJİSİ
- 129) ENDÜSTRİYEL ÇORAP ÖRME
- 130) ENDÜSTRİYEL DÜZ ÖRME
- 131) ENDÜSTRİYEL YUVARLAK ÖRME
- 132) TEKSTİL BASKI VE DESENCİLİĞİ
- 133) TEKSTİL BİTİM İŞLEMLERİ
- 134) TEKSTİL BOYACILIĞI
- 135) TEKSTİL LABORANTLIĞI
- 136) AŞÇILIK
- 137) FIRINCILIK
- 138) PASTA VE TATLI YAPIMI
- 139) SERVİS
- 140) KANTİN İŞLETMECİLİĞİ

OKULUMUZDAKİ MEVCUT ALANLAR



1. ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ

2. GÜZELLİK ve SAÇ BAKIM HİZMETLERİ

3. MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ

4. YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ



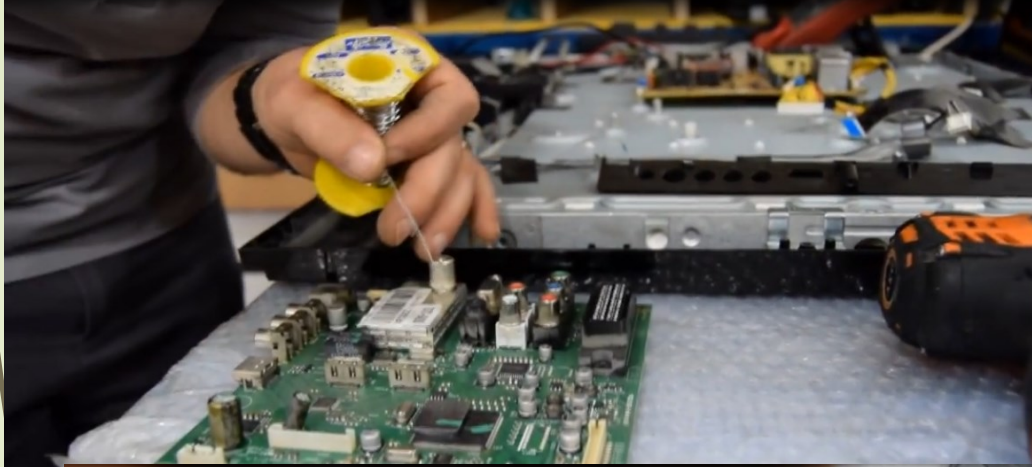
ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİNE AİT DALLAR



- BOBİNAJ
- BÜRO MAKİNALARI
TEKNİK SERVİSİ
- ELEKTRİK
TESİSATLARI VE
PANO MONTÖRLÜĞÜ
- ELEKTRİKLİ EV
ALETLERİ TEKNİK
SERVİSİ



ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİNE AİT DALLAR



- ASANSÖR SİSTEMLERİ
- ENDÜSTRİYEL BAKIM ONARIM
- GÖRÜNTÜ VE SES SİSTEMLERİ
- GÜVENLİK SİSTEMLERİ
- HABERLEŞME SİSTEMLERİ



GÜZELLİK ve SAÇ BAKIM HİZMETLERİNE AİT DALLAR



■ CİLT BAKIMI VE MAKYAJ



GÜZELLİK ve SAÇ BAKIM HİZMETLERİNE AİT DALLAR



- ERKEK KUAFÖRLÜĞÜ
- KADIN KUAFÖRLÜĞÜ



MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİNE AİT DALLAR

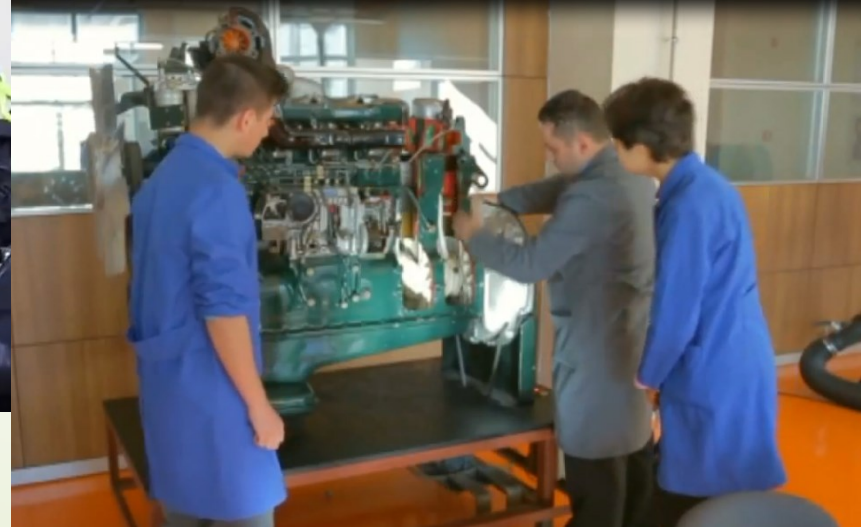
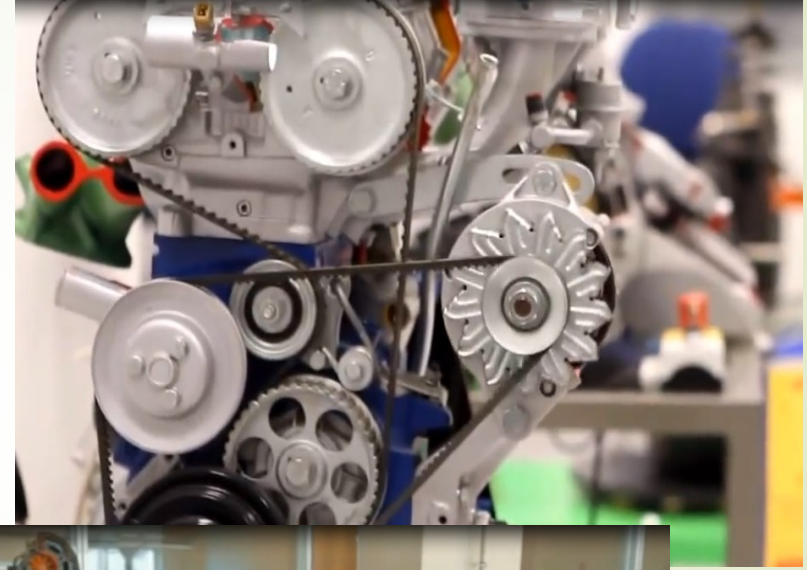


- İŞ MAKİNELERİ
- OTOMOTİV BOYA
- OTOMOTİV ELEKTROMEKANİK
- OTOMOTİV GÖVDE



DİĞER DALLAR

- MOTORLU ARAÇLAR LPG SİSTEMLERİ BAKIM VE ONARIMCILIĞI
- MOTOSİKLET TAMİRCİLİĞİ



DİĞER DALLAR

- OTOMOTİV ELEKTRİKÇİLİĞİ
- OTOMOTİV MEKANİKERLİĞİ
- ÖN DÜZEN AYARCILIĞI
VE LASTİKÇİLİK



YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİNE AİT DALLAR



- AŞÇILIK
- PASTA VE TATLI YAPIMI
- SERVİS



EĞİTİM MODELİ NASILDIR?



❖ MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNE ÖĞRENCİ KAYITLARI YIL BOYUNCA DEVAM EDER.

❖ ARALIK AYININ SON İŞ GÜNÜNE KADAR KAYIT YAPTIRANLARIN EĞİTİMLERİ MEVCUT SINIFLARINDA DEVAM EDER.

❖ OCAK AYININ İLK İŞ GÜNÜNDEN SONRA KAYIT YAPTIRANLAR İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİMLERİNE DEVAM ETTİRİLİR ANCAK TEORİK EĞİTİMLERİ YENİ DERS YILI BAŞINDA BAŞLAR.

❖ MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNDE 9 UNCU SINIFIN SONUNA KADAR ALAN, 10 UNCU SINIFIN SONUNA KADAR AYNI ALAN İÇİNDE DAL DEĞİŞİKLİĞİ YAPILABİLİR.

EĞİTİM MODELİ NASILDIR?



- ❖ **TEORİK EĞİTİM SÜRESİ 36 HAFTA OLUP, ÖĞRENCİNİN TEORİK DEVAMSIZLIK HAKKI 6 DERS GÜNÜDÜR.**
- ❖ **ÖĞRENCİ TEORİK DERSLERE DEVAMSIZLIKLARI 2. 4. VE 5. GÜNLERDE ÖĞRENCİYE , VELİSİNE , İŞ YERİNE ELEKTRONİK POSTA VEYA POSTAYLA BİLDİRİLİR.**
- ❖ **BİR İŞ YERİNDEN AYRILAN ÖĞRENCİ 15 GÜN İÇİNDE YENİ İŞ YERİYLE SÖZLEŞME İMZALAMAK ZORUNDADIR.**
- ❖ **İŞYERİ DEVAMSIZLIĞI 30 GÜNÜ GEÇTİĞİNDE ÖĞRENCİ SINIF TEKRARINA KALIR.**

EĞİTİM MODELİ NASILDIR?



- ❖ MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNE, OKUL TÜRÜNE BAKILMAKSIZIN HER SINIF SEVİYESİNDE NAKİL VE GEÇİŞ YAPILABİLİR.
- ❖ DİĞER ORTAÖĞRETİM KURUMLARINDA İKİNCİ DEFA SINIF TEKRARI DURUMUNA DÜŐENLER MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNE;
- ❖ MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİNDE İKİNCİ DEFA SINIF TEKRARI DURUMUNA DÜŐENLER AÇIK ÖĞRETİM KURUMLARINA YÖNLENDİRİLİR.



TEŞEKKÜR EDERİZ.

Adres : Şafak Mahallesi 837. Cadde No:7 Gölbaşı / Ankara

Telefon : 0312 484 26 65

Web : <http://golbasimesem.meb.k12.tr>