

**T.C.**  
**MUT KAYMAKAMLIĐI**  
**MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ**

*GELECEĞİNİZ İÇİN MESLEĞİNİZİ*  
*DOĞRU SEÇİN.*





**KAYIT**

**ORTAOKUL MEZUNU  
OLMAK**

**(14-18 YAŞ)**

9-10-11. SINIF **KALFALIK**

12. SINIF **USTALIK**

**ÖRGÜN EĞİTİM KAPSAMINA  
ALINMASINI**

**02/12/2016 TARİH VE 6764 KHK  
İLE MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİ**

**ÖRGÜN EĞİTİM KAPSAMINA  
ALINMIŞ ve**

**LİSE OLMUŞTUR**



# MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

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			<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	MESLEKİ GELİŞİM	2	-	-	-
			-	-	-	-
	DAL DERSLERİ		-	-	-	-
			-	-	-	-
			-	-	-	-
			-	-	-	-
			-	-	-	-
			-	-	-	-
ALAN/DAL DERS SAATLERİ TOPLAMI			<b>2</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
SEÇMELİ DERS SAATI			2	-	-	-
İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM			32	32	32	32
TOPLAM DERS SAATI			42	42	42	42

# HAFTADA 1 GÜN OKUL

## MAKSİMUM 5 ÇEŞİT TEORİK DERS

MATEMATİK

TÜRK DİLİ ve EDEBİYATI

DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ

TARİH

MESLEKİ GELİŞİM

T.C. İNKILAP TARİHİ ve ATATÜRKÇÜLÜK

**MESLEK EĞİTİMİ (UYGULAMA)**  
**DERSLERİ İŞLETMELERDE**  
**5 GÜN YAPILIR.**

**İŞLETMELER OKUL TARAFINDAN DENETLENİR.**



**SAĞLIK GÜVENCESİ**

**ÖĞRENCİLER**

**OKUL BİTİNCEYE KADAR,  
SGK BİLDİRİMİ YAPILARAK  
İŞ KAZALARINA KARŞI  
SİGORTALANIP  
GÜVENCEYE ALINIR.**





# ÖĞRENCİ ÜCRETİ

ÖĞRENCİLERE OKUL BİTİNCEYE KADAR,  
ASGARİ ÜCRETİN 30/100 'UNU;  
İŞLETMELER (USTALAR) BANKA  
HESAPLARINA MAAŞ OLARAK YATIRMAK  
ZORUNDADIR.

2020 YILI İÇİN 650₺



# TEŐVİK

ÇIRAK VE KALFA ÇALIŐTIRAN İŐ  
YERLERİNE; ASGARİ ÜCRET  
ÜZERİNDEN DEVLET TEŐVİĐİ  
VERİLMEKTEDİR.

2020 YILI İÇİN 420₺



# BELGELENDİRME

**1.KALFALIK**

**2.USTALIK**

**3.USTA ÖĞRETİCİLİK**



# 1-KALFALIK

- 9-10 VE 11. SINIF EĞİTİMİNİN SONUNDA BAŞARILI OLANLAR KALFALIK BELGESİ ALMAYA HAK KAZANIR.

T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
**KALFALIK BELGESİ**

T.C. Kimlik No	Okul/Kurumun İlçesi	
Adı Soyadı	Okul/Kurumun Adı	
Baba Adı	Mezlek Alanı	
Ana Adı	Mezlek Dalı	
Cinsiyeti	Belge Geçerlilik No	
Doğum Yeri	Belge Tarihi	
Doğum Tarihi	Belge No	

Yukarıda açık kimliği yazılı, ..... 3008 sayılı Mevkiî Eğitim Kanunu/hukuk maddesindeki şartları taşıdığından kendisine bu belge verilmektedir. / /

 Okul/Kurum Müdür Yardımcısı      Okul/Birlik Başkanı      Okul/Kurum Müdürü

# 2-USTALIK

- **KALFALIK YETERLİLİĞİNE SAHİP OLUP 12. SINIFA DEVAM EDEREK BAŞARILI OLANLAR USTALIK BELGESİ ALMAYA HAK KAZANIRLAR. (İŞYERİ AÇMA BELGESİ)**

T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

USTALIK BELGESİ

Tarih:

T.C. Kimlik No	Okul Adı
Ad Soyad	Meslek İlişkisi
Baba Adı	Belge Seri No
Ana Adı	Belge Tarihi
Oran	Belge No
Doğum Yeri	Meslek Alanı
Organ Tarihi	Meslek Dalı

Yukarıda açık kimliği yasa, 3006 sayılı Mesleki Eğitim Kanunu'nun maddesindeki şartları taşıdığından kendisine bu belge verildi.

Meslek Müdürü İlçe Millî Eğitim Müdürü Yal

# 3-USTA ÖĞRETİCİLİK

- USTALIK YETERLİLİĞİNE SAHİP OLUP MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNDE AÇILAN KURSLAR SONUNDA BAŞARILI OLANLARA USTA ÖĞRETİCİLİK BELGESİ DÜZENLENİR.

T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI	
<b>USTA ÖĞRETİCİLİK BELGESİ</b>	
T.C. Kimlik No. :	Merkezin Adı :
Adı Soyadı :	Merkezin İl/İlçesi :
Baba Adı :	Belge Seri No. :
Ana Adı :	Belge Tarihi :
Cinsiyeti :	Belge No. :
Doğum Yeri :	Meslek Alanı :
Doğum Tarihi :	Meslek Dalı :

Yukarıda açık kimsi yazılı.....3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanunu'nun 31'inci maddesi uyarınca açılan kursu başarıyla tamamladığından kendisine bu belge verildi.

Merkez Müdürü İlçe Millî Eğitim Müdürü

# DİPLOMA ALMAK

12. SINIFIN SONUNDA  
BAŞARILI OLANLARA

*USTALIK BELGESİ*

VE

***LİSE DİPLOMASI VERİLİR.***



# 27 MESLEK ALANI VE 142 MESLEK DALI

Alan Sıra No	Dal Sıra No	Alan ve Dal İsimleri	Adı Değişen Dal İsimleri
1		MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI	
	1	Ahşap Doğrama Teknolojisi	
	2	Mobilya İskeleti ve Döşemesi	
	3	Mobilya Süsleme Sanatları	
	4	İç Mekan ve Mobilya Teknolojisi	
2		AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ	
	5	Ayakkabı Modelistliği	
	6	Ayakkabı Üretimi	
	7	Saracîye Üretimi	
3		TARIM	
	9	Bahçe Bitkileri	
	10	Tarla Bitkileri	
	11	Peyzaj	
	12	Süs Bitkileri	
4		BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	
	14	Ağ İşletmenliği	
	15	Bilgisayar Teknik Servisi	
	16	Veri Tabanı Programcılığı	
	17	Web Programcılığı	
5		ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	
	18	Bobinaj	
	19	Büro Makineleri Teknik Servisi	
	20	Elektrik Tesisatları ve Pano Montajlığı	
	21	Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi	
	22	Asansör Sistemleri	
	23	Endüstriyel Bakım Onarım	
	24	Görüntü ve Ses Sistemleri	
	25	Güvenlik Sistemleri	
	26	Haberleşme Sistemleri	
27	Yüksek Gerilim Sistemleri		
6		ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ	
	28	Endüstriyel Kontrol	

7	EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ		
	29	Dekoratif Ev Tekstili	
	30	Dekoratif El Sanatları	
	31	El Dokuma	
	32	El ve Makine Nakışı	
	33	Halı Desinatörlüğü	
	34	Sanayi Nakışı	
8	GRAFİK VE FOTOĞRAF		
	35	Fotoğraf	
9	GEMİ YAPIMI		
	36	Gemi İnşa	
	37	Gemi Donatımı	
	38	Yat İnşa	
10	GIYIM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ		
	39	Çocuk Giyim Modelistliği	
	40	Deri Giyim	
	41	Erkek Giyim Modelistliği	
	42	Erkek Terziliği	
	43	Hazır Giyim Model Makinesçiliği	
	44	İç Giyim Modelistliği	
	45	Kadın Giyim Modelistliği	
	46	Kadın Terziliği	
47	Konfeksiyon Makineleri Bakım Onarım		
11	GIDA TEKNOLOJİSİ		
	48	Gıda İşleme	
12	GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ		
	49	Cilt Bakımı ve Makyaj	
	50	Erkek Kuaförü	
	51	Kadın Kuaförü	





13	İNŞAAT TEKNOLOJİSİ	
	52	Ahşap Yapı Sistemleri
	53	Betonarme Yapı Sistemleri
	54	Çatı Sistemleri
	55	Çelik Yapı Teknik Ressamlığı
	56	İç Mekan Teknik Ressamlığı
	57	Mimari Yapı Teknik Ressamlığı
	58	Cephe Sistemleri ve PVC Doğrama
	59	Restorasyon
	60	Statik Yapı Teknik Ressamlığı
	61	Yapı İç Mekan Dekorasyonu
	62	Beton-Çimento ve Zemin Teknolojisi
	63	Yapı Yalıtım
64	Yapı Yüzey Kaplama	
14	HARİTA-TAPU-KADASTRO	
	65	Haritacılık
	66	Kadastroculuk
15	KİMYA TEKNOLOJİSİ	
	67	Deri İşleme
16	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ	
	68	Kat Hizmetleri
	69	Operasyon
	70	Ön Büro
	71	Rezervasyon
17	KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ	
	72	Takı İmalatı
18	MAKİNE TEKNOLOJİSİ	
	73	Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modelleme
	74	Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı
	75	Bilgisayarlı Makine İmalatı İşlemleri
	76	Endüstriyel Kalıp
	77	Mermer İşleme
	78	Makine Bakım Onarım

19	MATBAA TEKNOLOJİSİ	
	79	Baskı Öncesi
	80	Baskı Sonrası
	81	Flexo Baskı
	82	Ofset Baskı
	83	Serigrafi ve Tampon Baskı
	84	Tiftirik Baskı
	20	METAL TEKNOLOJİSİ
85		Çelik Konstrüksiyon
86		Isıl İşlem
87		Kaynakçılık
88		Metal Doğrama
21	METALURJİ TEKNOLOJİSİ	
	89	Döküm
	90	İzabe
22	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ	
	91	İş Makineleri
	92	Otomotiv Boya
	93	Otomotiv Elektromekanik
	94	Otomotiv Gövde
23	PLASTİK TEKNOLOJİSİ	
	95	Plastik İşleme
	96	Plastik Kalıp
24	SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ	
	97	Alçı Model Kalıp
	98	Çinicilik
	99	Serbest Seramik Şekillendirme
	100	Sır Üstü Dekorlama
	101	Tomada Form Şekillendirme
	102	Dekoratif Cam
103	Endüstriyel Cam	



25	TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME		
	104	Yapı Tesisat Sistemleri	
	105	İklimlendirme Sistemleri	
	106	Soğutma Sistemleri	
26	TEKSTİL TEKNOLOJİSİ		
	107	Dokuma Operatörlüğü	
	108	İplik Üretim Teknolojisi	
	109	Endüstriyel Çorap Örne	
	110	Endüstriyel Düz Örne	
	111	Endüstriyel Yuvarlak Örne	
	112	Tekstil Baskı ve Desencililiği	
	113	Tekstil Bitim İşlemleri (Apré)	
	114	Tekstil Boyacılığı	
	115	Tekstil Laborantılığı	
27	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ		
	116	Aşçılık	
	117	Pasta ve Tatlı Yapımı	
	118	Servis	
28	ALANLA İLİŞİĞİ OLMAYAN DALLAR		
	119	Oto Döşemeciliği	
	120	Kesim	
	121	Et ve Et Ürünleri İşlemeciliği	
	122	Kâğıt Üretimi	
	123	Tekstil Ürünleri ve Halı Temizleme (*)	Kuru Temizlemecilik
	124	Vitrin Kuyumculuğu	
	125	Anahtarlık ve Çilingirlik	
	126	Saat Tamirciliği	
	127	Avizecilik	
	128	Karosercilik	
	129	Metal Levha İşlemeciliği	
130	Sac İşleri		

131	Reklam Tabelacılığı	
132	Dizel Motorları Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarlılığı	
133	Motorlu Araçlar LPG Sistemleri Bakım ve Onarımcılığı	
134	Motosiklet Tamirciliği	
135	Otomotiv Elektrikçiliği	
136	Otomotiv Mekaniyeciliği	
137	Otomotiv Motor Yenilestirmeciliği	
138	Ön Düzen Ayarlılığı ve Lastikçilik	
139	Fırıncılık	
140	Kantin İşletmeciliği	
141	Değirmen Makinaleri İmalatı (**)	
142	Metal Yüzey Boyama (**)	



# DENKLİK

- EN AZ ORTAOKUL MEZUNU OLMAK
- 22 YAŞINI BİTİRMİŞ OLMAK
- ÖNCEKİ ÖĞRENMİŞLİKLERİNİ BELGELEMEK
- E-SINAV TEORİK
- UYGULAMA SINAVI



# İŞYERİ AÇMA

- (3308 Sayılı Kanun)
- Madde 30 – (Değişik : 29/6/2001 - 4702/18 md.)
- **Ustalık belgesine sahip olanlar** veya bunları işyerlerinde çalıştıranlar bağımsız **işyeri açabilir**.
- Bu Kanun kapsamına alınan il ve mesleklerde; **belediyeler** ve işyeri açma izni vermeye yetkili diğer **kurum ve kuruluşlar** işyeri açılışında, esnaf ve sanatkârlar ile tacirlerin kendilerinden veya işyerinde her bir meslek dalında çalıştırdıkları en az birer çalışanından **ustalık belgesi** ya da en az **ön lisans diploması** istemek **zorundadır**



# MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI



# ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ



# GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ



# PVC İMALAT





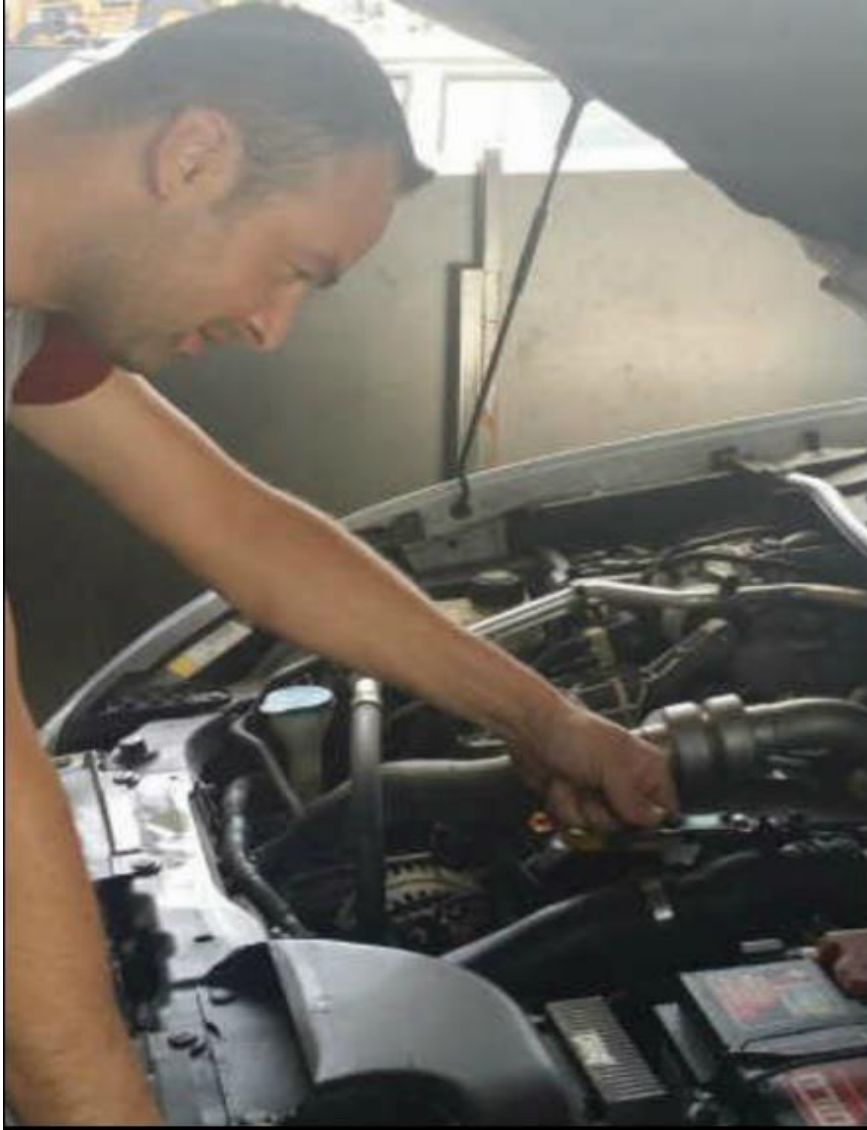
# MERMER İŞLEME



# METAL TEKNOLOJİSİ



# MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ



# YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ





## MERSİN / MUT MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ

### **AHİLİK NASİHATİ**

(USTANIN ÇIRAĞINA NASİHATİ)

**Harama Bakma,**

**Haram Yeme,**

**Haram İçme,**

**Doğru, sabırlı, dayanıklı ol.**

**Yalan Söyleme**

**Büyüklerinden önce söze başlama.**

**Kimseyi kandırma.**

**Kanaatkar ol.**

**Dünya malına tamah etme.**

**Yanlış ölçme, eksik tartma.**

**Kuvvetli ve üstün durumda iken**

**Affetmesini**

**Hiddetli iken yumuşak**

**Davranmasını bil.**

**Kendin muhtaç iken bile**

**Başkalarına verecek kadar cömert ol.**



# TEŞEKKÜRLER

