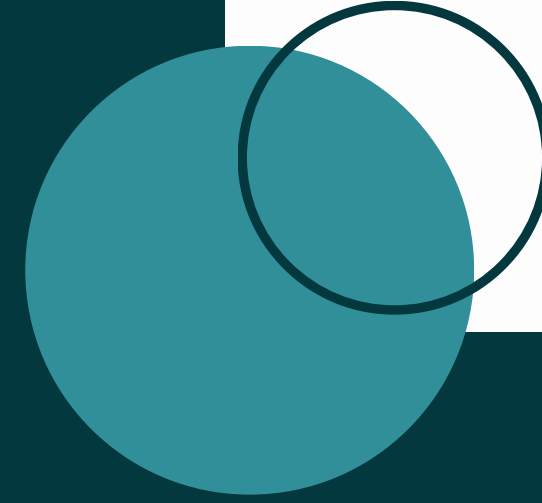


MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ





T.C. MİLLİ EĞİTİM
BAKANLIĞI

Mesleki Eğitim
Merkezi
Öğrencilerine

Lise Diploması



1

Haftada 1 Gün Okul



2

*9. Sınıftan İtibaren
Maaş ve Sigorta*



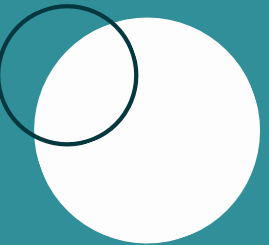
3

İş Garantisi



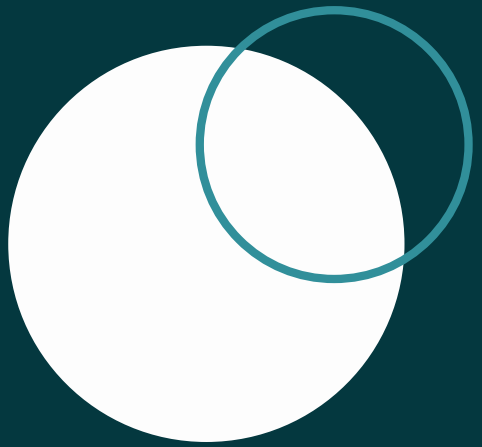
“

”



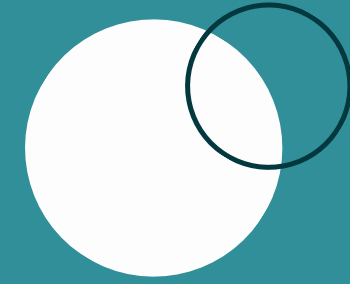
MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ NEDİR?

Mesleki eğitim merkezi; Okulda verilen teorik eğitim ile işletmelerde yapılan pratik eğitimin bir bütünlük içerisinde uygulandığı, bireyleri bir mesleğe hazırlayan, mesleklerinde gelişmelerine olanak sağlayan, kalfalık/ustalık belgesine ve lise diplomasına götüren okul türüdür.



MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİNDE UYGULANAN PROGRAMLAR

- 1- ÇIRAKLIK EĞİTİMİ
- 2- USTALIK BELGESİ SAHİBİ ORTAOKUL
MEZUNLARINA DİPLOMA TELAFİ PROGRAMI
- 3-LİSE MEZUNLARINA USTALIK BELGESİ
PROGRAMI
- 4-USTA ÖĞRETİCİLİK PROGRAMI
- 5- ÖNCEKİ ÖĞRENMELERİN
TANINMASI DENKLİK.



ÇIRAKLIK EĞİTİMİ

6764 sayılı Kanun ile çıraklık eğitimi zorunlu eğitim kapsamına alınmış ve mesleki eğitim merkezleri ortaöğretim kurumu olarak yapılandırılmıştır.

Mesleki eğitim merkezi öğrencilerinin mezun olurken USTALIK BELGESİ ve LİSE DİPLOMASI'nı birlikte alır.

Öğrenciler haftada 1 Gün okulda teorik eğitim,
(Temel Dersler)

Diğer günlerde işletmelerde pratik eğitim alırlar.

- Devamsızlık bir öğretim yılında toplam 6 gün teorik (okul), 24 gün pratik (işletme) eğitim olmak üzere toplam 30 günü geçemez. (OÖKY Md.36/5)

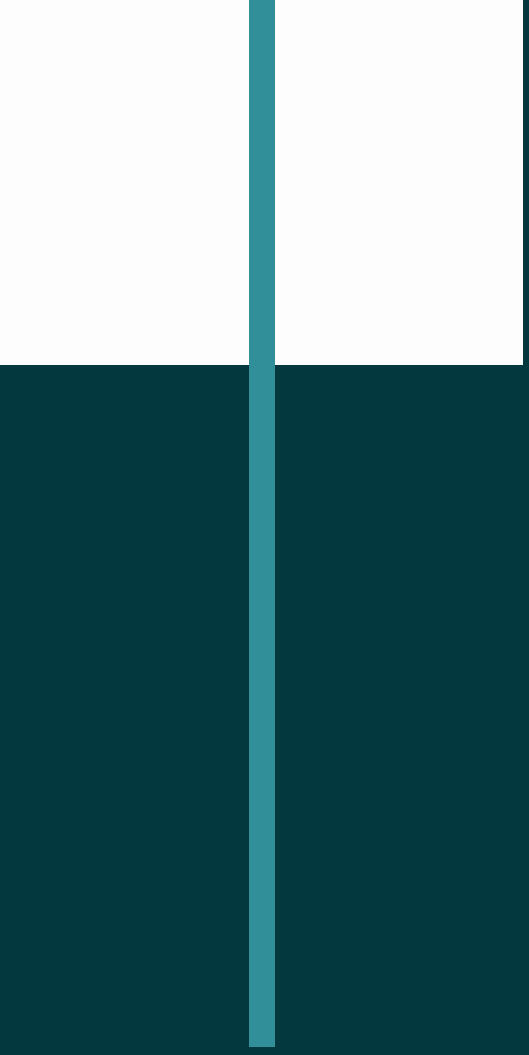
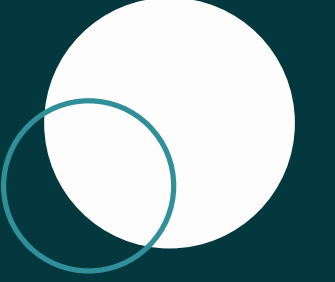
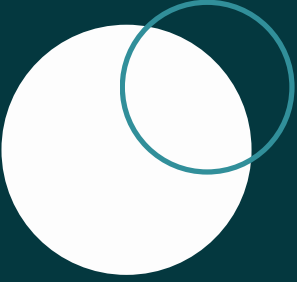

ÖRNEK DERS PROGRAMLARI

10. SINIF KADIN KUAFÖRLÜĞÜ

GN	GRŞ	ÇKŞ	SA	SNF	ALN	DERSLİK	4
4-PERŞ.	1	08:30	09:10	10-B		MATEMATİK	
4-PERŞ.	2	09:15	09:55	10-B		MATEMATİK	
4-PERŞ.	3	10:00	10:40	10-B		DİN KÜL. VE AHLAK BİL.	
4-PERŞ.	4	10:45	11:25	10-B		DİN KÜL. VE AHLAK BİL.	
4-PERŞ.	5	11:30	12:10	10-B		T.C. İNKILAP TARİHİ	
4-PERŞ.	6	12:15	12:55	10-B		T.C. İNKILAP TARİHİ	
4-PERŞ.	6,5	13:00	13:40				
4-PERŞ.	7	13:45	14:25	10-B		MESLEK RESMİ	
4-PERŞ.	8	14:30	15:10	10-B		TEMEL ANATOMO VE FİZYOLOJİ	
4-PERŞ.	9	15:15	15:55	10-B		TEMEL BAKIM	
4-PERŞ.	10	16:00	16:40	10-B		KOZMETİK	
4-PERŞ.	10,5	16:45	17:25				
4-PERŞ.	11	17:30	18:10	10-B		T.DİLİ VE EDEBİYATI	
4-PERŞ.	12	18:15	18:55	10-B		T.DİLİ VE EDEBİYATI	
4-PERŞ.	13	19:00	19:40				
4-PERŞ.	14	19:45	20:25				
4-PERŞ.	15	20:30	21:10				
4-PERŞ.	16	21:15	21:55				

9. SINIF ELEKTRİK

GN	GRŞ	ÇKŞ	SA	SNF	ALN	DERSLİK	1
1-P.TESİ	1	08:30	09:10	9-A		MATEMATİK	
1-P.TESİ	2	09:15	09:55	9-A		MATEMATİK	
1-P.TESİ	3	10:00	10:40	9-A		T.DİLİ VE EDEBİYATI	
1-P.TESİ	4	10:45	11:25	9-A		T.DİLİ VE EDEBİYATI	
1-P.TESİ	5	11:30	12:10	9-A		DİN KÜL. VE AHLAK BİL.	
1-P.TESİ	6	12:15	12:55	9-A		DİN KÜL. VE AHLAK BİL.	
1-P.TESİ	6,5	13:00	13:40				
1-P.TESİ	7	13:45	14:25	9-A		SEÇMELİ DERS	
1-P.TESİ	8	14:30	15:10	9-A		SEÇMELİ DERS	
1-P.TESİ	9	15:15	15:55	9-A1,2,3,4,5		ELEKTRİK-ELEKTRONİĞE GİRİŞ	
1-P.TESİ	10	16:00	16:40	9-A1,2,3,4,5		ELEKTRİK-ELEKTRONİĞE GİRİŞ	
1-P.TESİ	10,5	16:45	17:25				
1-P.TESİ	11	17:30	18:10	9-A		TARİH	
1-P.TESİ	12	18:15	18:55	9-A		TARİH	
1-P.TESİ	13	19:00	19:40				
1-P.TESİ	14	19:45	20:25				
1-P.TESİ	15	20:30	21:10				
1-P.TESİ	16	21:15	21:55				

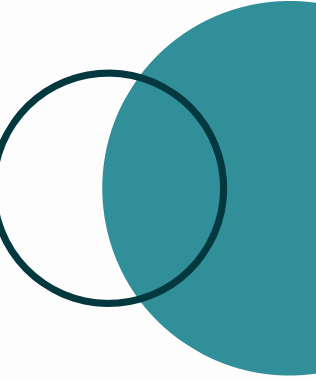
- 
- 
- 12. SINIF SONUNDA BAŞARILI OLANLARA USTALIK BELGESİ VE LİSE DİPLOMASI
 - 11. SINIF SONUNDA BAŞARILI OLANLARA KALFALIK BELGESİ
- 
- 

Okula Nasıl Kayıt Olabilirim?

Mesleki eğitim merkezine kayıt için ortaokul veya İmam Hatip Ortaokulu'nu bitirmiş olması gerekir. LGS sınav puanı şartı aranmaz.

Ancak öğrencinin Eylül ayı itibariyle 13 yaşını doldurmuş olması gerekmektedir.

Mesleki eğitim merkezine kayıt yaptıracak öğrencilerin sağlık durumlarının ilgili mesleğin öğrenimine elverişli olması gerekir. Bu durum, programın özelliğine göre gerektiğinde, sağlık/sağlık kurulu raporuyla belgelendirilir.



Mesleki eğitim merkezlerine kayıtlar.

- Ortaokul veya ortaöğretim kurumu mezunu olanların kayıtları bir işletme ile sözleşme imzalamaları şartıyla kayıtları birinci dönem sonuna kadar devam eder.
- En az ortaokulu veya imam hatip ortaokulunu bitirmiş olup ilgili meslek dalından kalfalık belgesi sahibi olanların kayıtları doğrudan 12'nci sınıfa yapılır.





Mesleki eğitim merkezlerine, okul türüne bakılmaksızın her sınıf seviyesinde nakil ve geçiş yapılabilir.

Aday çırak ve çırak almak için işyerinde usta öğretici bulunması şarttır.

Öğrencilerimiz;

4 yılın sonunda ustalık belgesini ve diploma programı çerçevesinde lise diplomasını alırlar, bu süreç zarfında tüm öğrencilik haklarından faydalanırlar.



Kayıt oldukları günden itibaren 3308 sayılı kanun çerçevesinde sigortalanırlar.

- İşletmeler sözleşme gereği 9-10-11. Sınıf öğrencilerine en az Asgari ücretin %30 u kadar (2024/5.100TL) 12. Sınıf öğrencilerine en az Asgari ücretin %50 u kadar (2024/8500TL) aylık ücret ödemek zorundadır.

Fazla yatırmasında sakınca yoktur. Ücret işletme tarafından öğrencinin Banka hesabına yatırılır. (3308/25)

ÜCRETLER



MESEM ÖĞRENCİLERİ İÇİN ÖĞRENCİ MAAŞI VE İŞLETME DESTEĞİ 2024

01/01/2024 İTİBARI İLE NET ASGARİ ÜCRET

17002,12 TL

9,10,11 SINIF İŞLETMEDEN ALACAĞI MİN ÜCRET

5100,64 TL

12 SINIF İŞLETMEDEN ALACAĞI MİN ÜCRET

8501,06 TL

9,10,11 SINIF DEVAMSIZLIK DURUMUNDA KESİLECEK
GÜNLÜK ÜCRET 170,02 TL

12 SINIF DEVAMSIZLIK DURUMUNDA KESİLECEK
GÜNLÜK ÜCRET 283,36 TL

ÖĞRENCİ GÜNLÜK SGK PRİMİ 333,38 TL



İş kazası ve meslek hastalığına karşı sigortalanırlar.

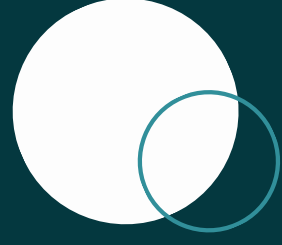
Mezun olduklarında ana eleman olarak işe başlarlar.

Ustalık belgesi olan kişiler dükkan açma hakkı kazanır.

Ustalık belgesi olup, okulumuzda açılan "iş pedagojisi kursu"nu başarıyla tamamlayanlara usta öğreticilik belgesi verilir.

MESEMİN İŐVERENE KATKILARI;

- Okulumuza kayıtlı ve bir iŐletmeye devam eden ğrencilerin SGK primleri devlet tarafından ödenmektedir.
- YetiŐtirilen ğrenci için iŐletmelere devlet desteği ödenmektedir.
- Öğrencilere denecek ücretler her türlü vergiden muaftır.

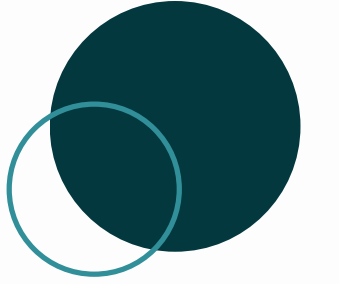


MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİNDE UYGULANAN BAZI ALANLAR





-
- Yiyecek İçecek Hizmetleri
 - Biliřim Teknolojileri
 - Büro Yönetimi
 - El sanatları Teknolojisi
 - Elektrik-Elektronik Teknolojisi
 - Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri
 - Gemi Yapımı
 - Gıda Teknolojisi
 - Grafik ve Fotoęraf
 - Güzellik ve Sa Bakım Hizmetleri
 - Harita-Tapu-Kadastro



-
- Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı
 - İnşaat Teknolojisi
 - Kimya Teknolojisi
 - Konaklama ve Seyahat Hizmetleri
 - Kuyumculuk Teknolojisi
 - Makine Teknolojisi
 - Matbaa Teknolojisi
 - Metal Teknolojisi
 - Metalurji Teknolojisi
 - Mobilya ve İç Mekan Tasarımı
 - Moda Tasarım Teknolojileri
 - Motorlu Araç Teknolojileri
 - Muhasebe ve Finansman



-
- Müzik Aletleri Yapımı
 - Pazarlama ve Perakende
 - Plastik Teknolojisi
 - Seramik ve Cam Teknolojisi
 - Tarım
 - Tekstil Teknolojisi
 - Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme
 - Ulaştırma Hizmetleri