

**MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ****32. Mesleki Eğitim Kurulunda, 3308 Sayılı Mesleki Eğitim Kanunu'na Göre Mesleki Eğitim Merkezi Programları (Çıraklık)**

Alan Sıra No	Dal Sıra No	Alan ve Dal İsimleri
1	<b>AYAKKABI VE SARACIYE TEKNOLOJİSİ</b>	
	1	Ayakkabı Modelistliği
	2	Ayakkabı Üretimi
	3	Saraciye Üretimi
	4	Saraciye Modelistliği
2	<b>BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ</b>	
	5	Bilgisayar Teknik Servisi
	6	Yazılım Geliştirme
3	<b>BÜRO YÖNETİMİ</b>	
	7	Yönetici Sekreterliği
4	<b>DENİZCİLİK</b>	
	8	Balıkçılık ve Su Ürünleri
5	<b>ELSANATLARI TEKNOLOJİSİ</b>	
	9	Dekoratif Ev Tekstili
	10	Dekoratif El Sanatları
	11	El Dokuma
	12	El ve Makine Nakışı
	13	Halı Desinatörlüğü
14	Sanayi Nakışı	
6	<b>ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ</b>	
	15	Bobinaj
	16	Büro Makineleri Teknik Servisi
	17	Elektrik Tesisatları ve Pano Montörlüğü
	18	Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi
	19	Asansör Sistemleri
	20	Endüstriyel Bakım Onarım
	21	Görüntü ve Ses Sistemleri
	22	Güvenlik Sistemleri
	23	Haberleşme Sistemleri
24	Yüksek Gerilim Sistemleri	
7	<b>ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ</b>	
	25	Endüstriyel Kontrol
8	<b>GEMİ YAPIMI</b>	
	26	Gemi İnşa
	27	Gemi Donatımı
	28	Yat İnşa
	29	Kompozit Tekne İmalatı
9	<b>GIDA TEKNOLOJİSİ</b>	
	30	Şekerleme ve Çikolata Üretimi
	31	Bitkisel Yağ Üretimi
	32	Çay İşleme
	33	Endüstriyel Et İşleme
	34	Hububat İşleme
	35	Sebze ve Meyve İşleme
	36	Su ürünleri İşleme
	37	Süt İşleme
38	Zeytin İşleme	
10	<b>GRAFİK VE FOTOĞRAF</b>	
	39	Fotoğraf
	40	Grafik
	41	Animasyon
11	<b>GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ</b>	
	42	Cilt Bakımı ve Makyaj
	43	Erkek Kuaförü
	44	Kadın Kuaförü

12	<b>HARİTA-TAPU-KADASTRO</b>	
	45	Harita Kadastro
13	<b>HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI</b>	
	46	Arıcılık
	47	Büyükbaş Hayvan Yetiştiriciliği
	48	Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliği
	49	Ev ve Süs Hayvanları
	50	Evcil Hayvan Kuaförlüğü
14	<b>İNŞAAT TEKNOLOJİSİ</b>	
	52	Ahşap Yapı Sistemleri
	53	Betonarme Kalıp ve Donatı Sistemleri
	54	Çatı Sistemleri
	55	Yapı Duvar ve Sıva Sistemleri
	56	Çelik Yapı Teknik Ressamlığı
	57	İç Mekan Teknik Ressamlığı
	58	Mimari Yapı Teknik Ressamlığı
	59	Cephe Sistemleri ve PVC Doğrama
	60	Mimari Restorasyon
	61	Statik Yapı Teknik Ressamlığı
	62	Yapı Dekorasyonu
	63	Beton-Çimento ve Zemin Teknolojisi
	64	Yapı Yalıtım
65	Yapı Yüzey Kaplama	
15	<b>KİMYA TEKNOLOJİSİ</b>	
	66	Boya Üretimi ve Kontrolü
	67	Çimento ve Yapı Kimyasalları Üretimi
	68	Deri İşleme
	69	Kağıt Üretimi
70	Temizlik,Kozmetik ve Parfümeri Ürünleri Üretimi	
16	<b>KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ</b>	
	71	Kat Hizmetleri
	72	Operasyon
	73	Halı Temizleme ve Bakım
	74	Kuru Temizleme
	75	Ön Büro
76	Rezervasyon	
17	<b>KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ</b>	
	77	Değerli ve Yarı Değerli Taş İşlemeciliği
	78	Takı İmalatı
79	Vitrin Kuyumculuğu	
18	<b>MAKİNE TEKNOLOJİSİ</b>	
	80	Anahtarcılık ve Çilingirlik
	81	Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modelleme
	82	Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı
	83	Bilgisayarlı Makine İmalatı
	84	Değirmencilik
	85	Endüstriyel Kalıp
	86	Makine Bakım Onarım
	87	Mermer İşleme
88	Saat Tamirciliği	
19	<b>MATBAA TEKNOLOJİSİ</b>	
19	89	Baskı Öncesi
	90	Baskı Sonrası
	91	Dijital Baskı
	92	Flekso Baskı
	93	Ofset Baskı
	94	Serigrafi Baskı
	95	Tampon Baskı
	96	Tifdruk Baskı

	<b>METAL TEKNOLOJİSİ</b>	
	97	Avizencilik
	98	Çelik Konstrüksiyon
	99	Isıl İşlem
	100	Karosercilik
20	101	Kaynakçılık
	102	Metal Doğrama
	103	Metal Levha İşlemciliği
	104	Metal Yüzey Boyama-
	105	Sac İşleri
	106	Endüstriyel Reklam Tabelacılığı
	<b>METALURJİ TEKNOLOJİSİ</b>	
21	107	Döküm
	108	İzabe ve Haddecilik
	<b>MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI</b>	
	109	Ahşap Doğrama Teknolojisi
22	110	İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi
	111	Mobilya İskeleti ve Döşemesi
	112	Mobilya Süsleme Sanatları
	113	Oto Döşemeciliği
	<b>MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ</b>	
	114	Deri Giyim
	115	Erkek Terziliği
23	116	Hazır Giyim Modeli Makineciliği
	117	İç Giyim Modelistliği
	118	Kadın Terziliği
	119	Kesim
	120	Modelistlik
	<b>MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ</b>	
	121	Dizel Motorları Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarlığı
	122	İş Makineleri
	123	Motorlu Araçlar LPG Sistemleri Bakım ve Onarımcılığı
	124	Motosiklet Tamirciliği
24	125	Otomotiv Boya
	126	Otomotiv Elektrikçiliği
	127	Otomotiv Elektromekanik
	128	Otomotiv Gövde
	129	Otomotiv Mekanikerliği
	130	Otomotiv Motor Yenileştirmeciliği
	131	Ön Düzen Ayarlığı ve Lastikçilik
	<b>MUHASEBE FİNANSMAN</b>	
25	132	Muhasebe
	<b>MÜZİK ALETLERİ YAPIMI</b>	
	133	Mızraplı Batı Müziği Enstrümanları yapımı
26	134	Mızraplı Halk Müziği Enstrümanları yapımı
	135	Mızraplı Sanat Müziği Enstrümanları yapımı
	136	Yaylı Enstrüman Yapımı
	<b>PAZARLAMA VE PERAKENDE</b>	
	137	Emlak Komisyonculuğu
27	138	Satış Elemanlığı
	139	Sigortacılık
	<b>PLASTİK TEKNOLOJİSİ</b>	
	140	Plastik İşleme
28	141	Plastik Kalıp
	<b>SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ</b>	
	142	Alçı Model Kalıp
	143	Çinicilik
29	144	Dekoratif Cam
	145	Endüstriyel Cam
	146	Serbest Seramik Şekillendirme

	147	Sır Üstü Dekorlama
	148	Tornada Form Şekillendirme
30	<b>TARIM</b>	
	149	Bağcılık
	150	Mantar Yetiştiriciliği
	151	Meyve Yetiştiriciliği
	152	Sebze Yetiştiriciliği
	153	Bahçivanlık
	154	Endüstri Bitkileri Yetiştiriciliği
	155	Tarla Bitkileri Yetiştiriciliği
	156	Tıbbi Aromatik Bitkiler Yetiştiriciliği
	157	Seracılık
	158	Çay Yetiştiriciliği
	159	Orman Yetiştiriciliği
	160	Çiçekçilik ve Süs Bitkileri
31	<b>TEKSTİL TEKNOLOJİSİ</b>	
	161	Dokuma Operatörlüğü
	162	Dokusuz Yüzeyler
	163	Endüstriyel Çorap Örne
	164	Endüstriyel Düz Örne
	165	Endüstriyel Yuvarlak Örne
	166	İplik Üretim Teknolojisi
	167	Tekstil Baskı ve Desenciliği
	168	Tekstil Bitim İşlemleri (Apre)
	169	Tekstil Boyacılığı
32	<b>TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME</b>	
	170	Gaz Tesisat Sistemleri
	171	Gaz Yakıcı Cihazlar ve Servis
	172	Isıtma ve Sıhhi Tesisat Sistemleri
	173	Kazan Yakma ve Bakımı
	174	Su Arıtma Sistemleri
	175	Güneş Enerjisi ve Tesisat Sistemleri
	176	İklimlendirme Sistemleri
	177	Soğutma Sistemleri
33	<b>ULAŞTIRMA HİZMETLERİ</b>	
	178	Lojistik
	179	Kargo ve Kurye Hizmetleri
	180	Otopark ve Vale Hizmetleri
34	<b>YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ (Protokol Kapsamında)</b>	
	181	Güneş Panel Entegre Sistemleri
35	<b>YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ</b>	
	182	Aşçılık
	183	Fırıncılık
	184	Kantin İşletmeciliği
	185	Kasaplık
	186	Pasta ve Tatlı Yapımı
	187	Servis
36	<b>GAZETECİLİK (Protokol kapsamında)</b>	
	188	Web İçerik Editörü
	189	Sosyal Medya
	190	Medya Yazılımı
37	<b>RADYO-TELEVİZYON (Protokol kapsamında)</b>	
	191	Video, Ses Üretim ve Kurgu
38	<b>SİBER GÜVENLİK</b>	
	192	Siber Güvenlik
39	<b>UÇAK BAKIMI (Protokol kapsamında)</b>	
	193	Uçak Bakımı

1 Mesleki Eğitim Merkezine kayıt olabilmek için en az ortaokul mezunu olmak gerekmektedir. Lise terk olanlar veya lise ve üstü mezuniyet belgesi olanlar da kayıt olabilirler. Kayıt olan öğrenciler "İşletmede Beceri Eğitimi"ne tabidirler.

1

EN AZ ORTAOKUL MEZUNU OLAN HERKESE KAYIT İMKANI

2 Mesleki Eğitim Merkezi öğrencileri Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi öğrencileri ile aynı öğrencilik haklarına (İndirimli ulaşım, askerlik tecili vb.) sahiptirler.

2

TÜM ÖĞRENCİLİK HAKLARINDAN FAYDALANMA İMKANI

3 Öğrencilerimizden; 11. sınıfın sonunda başarılı olanlara KALFALIK BELGESİ, 12. sınıfın sonunda başarılı olanlara USTALIK BELGESİ ile birlikte MESLEK LİSESİ DİPLOMASI düzenlenir.

3

KALFALIK BELGESİ, USTALIK BELGESİ İLE MESLEK LİSESİ DİPLOMASI

Mesleğim Elimde,  
Geleceğim Güvende...

MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ  
EĞİTİM-ÖĞRETİM  
AŞAMALARI



4 USTALIK BELGESİ SAHİPLERİNE MESLEK LİSESİ DİPLOMASI İMKANI

4

Ustalık Belgesi sahipleri, en az ortaokul mezunu olmaları şartı ile "Diploma Telafi Programı"na katılarak, fark derslerini alıp başarılı olmaları halinde MESLEK LİSESİ DİPLOMASI alabilirler.

5

USTALIK BELGESİ SAHİPLERİNE MESLEK LİSESİ DİPLOMASI İMKANI

6 En az lise mezunlarından Bakanlıkça belirlenen 27 haftalık Mesleki Eğitim Merkezi Telafi Çerçeve Programını başarıyla bitirenlere USTALIK BELGESİ verilir. Alan dersleri işletmelerde de yapılabilir.

6

KALFALIK-USTALIK SINAVI MÜRACAATI

İlgili meslek dalında SGK'lı/BAĞKUR'lu olarak çalıştıklarını belge ile ispat edenler veya ilgili meslek dalında MEB onaylı Kurs Bitirme Belgesine sahip olanlar, Kalfalık-Ustalık sınavları için müracaat edebilirler.

5

USTA ÖĞRETİCİLİK EĞİTİMİ

4 yıllık MTAL mezunu, İş Yeri Açma Belgesi sahipleri, Ön lisans ve üstü mezunlar ve Ustalık Belgesi sahibi olanlar 40 saatlik İş Pedagojisi Kursuna katılıp sınavda başarılı olanlara USTA ÖĞRETİCİLİK BELGESİ düzenlenir.