

MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM

e bülten



2020 MART SAYISI

Harika İşler Yapabilmenin Tek Yolu Yaptığın İş Sevmektir.

S.Jobs



**Karakteri işe alın.
Beceriye eğitin.**

MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİMİN AMACI VE ÖNCELİKLERİ

Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarında;

Sanayi, ticaret, tekstil, inşaat, turizm, kimya, tarım, sağlık ve benzeri alanlarda ulusal ve uluslararası standartlar ve sınıflamalara, ulusal yeterliklere ve mevzuata dayalı olarak işgücü piyasasının ihtiyaç duyduğu nitelikte işgücünün yetiştirilmesi, mesleki bilgi ve becerilerin güncellenmesi ve uygulanan programlarla girişimcilik bilinci, meslek ahlâkı, iş sağlığı ve güvenliği, sosyal ve çevresel sorumluluk bilinci ile iş alışkanlığı kazandırılarak istihdama hazırlanmasını,

Önceki öğrenmelerin tanınması, mesleki eğitim belgelerinin denkliği ve belgelendirilmesini amaçlar.

Mesleki ve Teknik Eğitim; sosyal ve ekonomik sektörler ile iş birliği içinde ulusal ve uluslararası mesleki yeterliliğe, meslek ahlakına ve mesleki değerlere sahip, yenilikçi, girişimci, üretken, ekonomiye değer katan ehil iş gücü yetiştirmektir.

Mesleki ve Teknik Eğitimin Öncelikleri

- ▶ Öğrencileri Millî kültürümüzün temeli olan ahilik anlayışıyla yetiştirmek,
- ▶ İhtiyaç doğrultusunda nitelikli iş gücü yetiştirmek,
- ▶ Mesleki ve teknik eğitimi katılımcı bir anlayışla yönetmek,
- ▶ Mezunların üretime katılacak şekilde yetişmesini sağlamak,
- ▶ Mesleki ve teknik eğitim sistemini sürekli geliştirmek ve kalitesini yükseltmek,

Güzel Sanatlar ve Spor Eğitiminin Amacı ve Öncelikleri

Güzel Sanatlar Liseleri;

Öğrencilere güzel sanatlarla ilgili temel bilgi ve beceriler kazandırmayı ve güzel sanatlar alanında nitelikli insan yetiştirilmesine kaynaklık etmeyi amaçlar.

Görsel sanatlar ve müzik alanında öğrenim görmek isteyenlerin yetenek sınavı sonucuna göre, tanınmış özel yetenekli öğrencilerin de güzel sanatlar ile müzik bölümleri bulunan güzel sanatlar liselerine doğrudan kayıtları yapılabilmektedir.

Spor Liseleri;

Öğrencilere beden eğitimi ve spor alanında temel bilgi ve beceriler kazandırmayı, beden eğitimi ve spor alanında nitelikli insan yetiştirilmesine kaynaklık etmeyi amaçlar.

Spor alanında yapılan yetenek sınavlarında, öğrencilerin esneklik, dayanıklılık ve koordinasyon, çabukluk ve hız, kuvvet, ritim, sporculuk geçmişi, takımdaki başarıları gibi kriterlere bakılarak değerlendirme yapılmaktadır. Milli sporcu unvanı kazanmış olan öğrenciler ile takım sporlarında ulusal ve uluslararası derecesi olan yetenekli öğrencilerin bu okullarda eğitim görmelerine imkan sağlanmaktadır.

Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğüne Bağlı Okul Türleri ve Programları

1-Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

- ▶ Anadolu Meslek Programı (AMP)
- ▶ Anadolu Teknik Programı (ATP)
- Mesleki Eğitim Merkezi Programı (MEMP/Ustalık Programı)

2-Mesleki Eğitim Merkezi

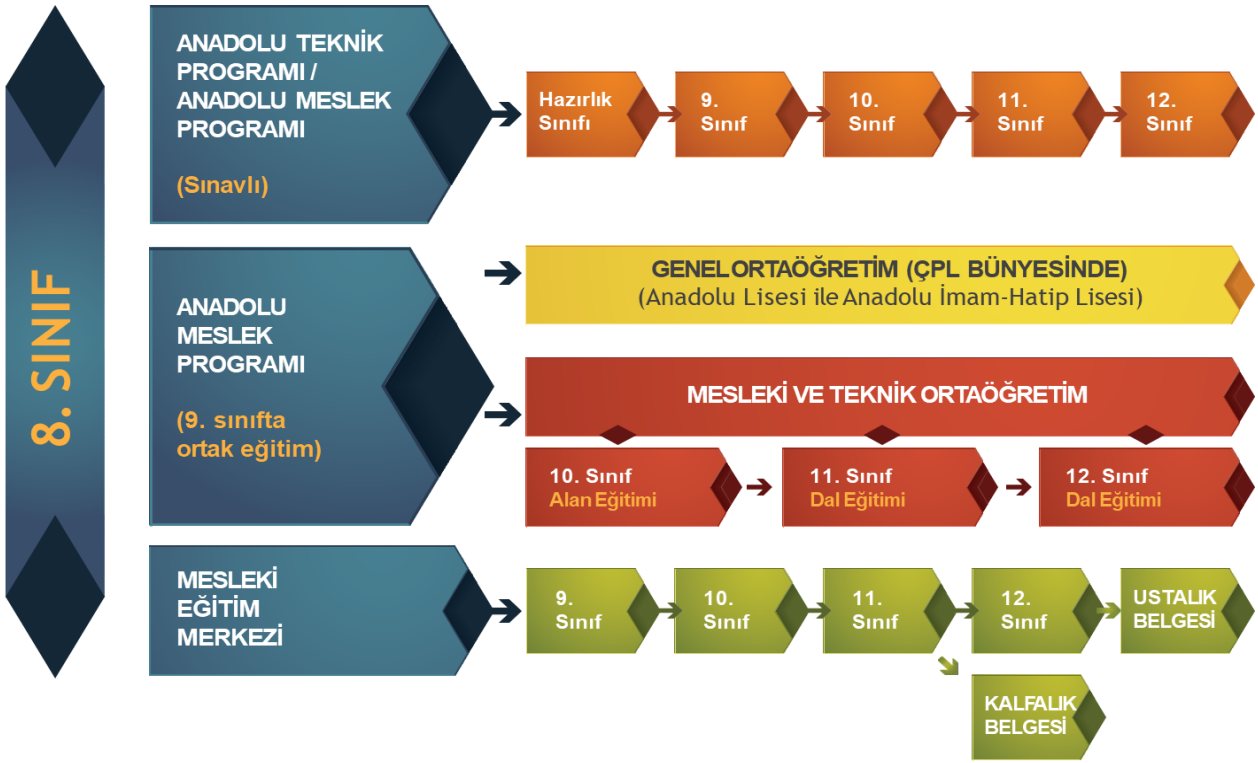
- ▶ Mesleki Eğitim Merkezi Programı (MEMP/Ustalık Programı)
- (Kalfalık, Ustalık ve Usta Öğreticilik Belgeleri)

3-Güzel Sanatlar Lisesi

4-Spor Lisesi



Meslekî ve Teknik Eğitim Süreci



Güzel Sanatlar ve Spor Eğitimi Süreci

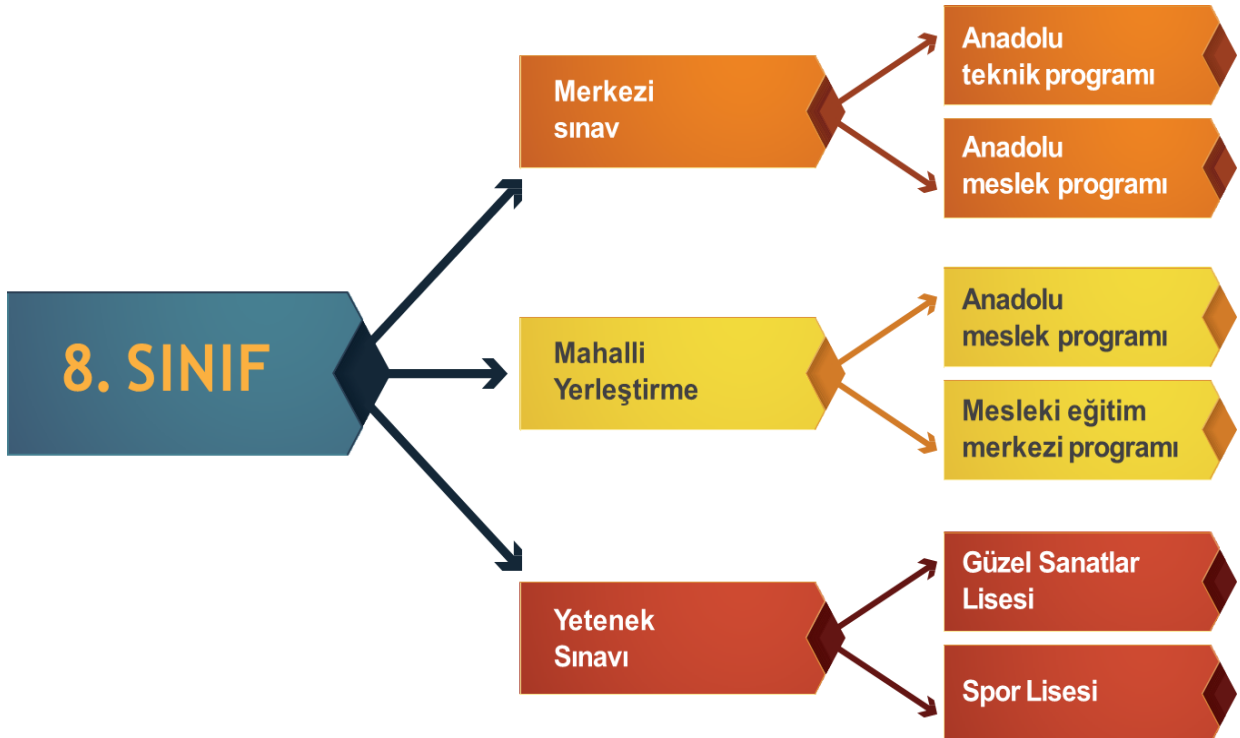


Meslekî ve Teknik Ortaöğretim Programları

Mesleki ve teknik ortaöğretimde, 55 meslek alanı ve bu alanlara ait 203 meslek dalının **öğretim programlarının** tamamı **ulusal ve uluslararası meslek standartları, sektörün talepleri, bilimsel ve teknolojik gelişmeler gözetilerek ilgili alan uzmanları, sektör, meslek kuruluşu, üniversite ve diğer paydaş temsilcilerinin katkı ve katılımları** ile modüler yapıda kazanımlara dayalı olarak güncellenmektedir.

The screenshot shows the website for Mesleki ve Teknik Eğitim Programları ve Öğretim Materyalleri. The header includes the date '14 Ocak 2020 Salı' and navigation links for 'Anasayfa', 'İletişim', and 'Giriş Yap'. The main content area is titled 'HAFTALIK DERS ÇİZELGELERİ VE ÖĞRETİM PROGRAMLARI' and is set for '11. Sınıf' and 'BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ'. It lists three items: '11. Sınıflar için Haftalık Ders Çizelgesi', '11. Sınıflar için Çerçeve Öğretim Programı', and '11. Sınıflar için Ders Bilgi Formları'. A 'Kurul Kararı' section below lists related decisions and a link to download the selected course list.

Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğüne Bağlı Okullara Yerleşim Süreci



Okul Türleri ve Programlar

- ▶ Anadolu Meslek Programında, bir mesleğe yönelik bilgi ve becerilerin yanında genel bilgi dersleri yer almaktadır.
- ▶ Anadolu Teknik Programında ise bir mesleğe yönelik bilgi ve becerilerin yanında matematik, fizik, kimya ve biyoloji dersleri 4 yıl boyunca ağırlıklı olarak verilmektedir.
- ▶ Her iki programda da 10. sınıfta mesleki alan eğitimi, 11. ve 12. sınıfta meslek alanına bağlı olarak dal eğitimi verilir.
- ▶ Anadolu Meslek Programlarına sınavsız geçiş ve mahalli yerleştirme ile kayıt yapılır.
- ▶ Anadolu Teknik Programına merkezi sınav ile yerleştirme yapılır.
- ▶ Çok programlı Anadolu liseleri; genel ve mesleki ve teknik öğretim programlarını bir yönetim altında uygulayan ortaöğretim kurumlarıdır.
- ▶ Mesleki eğitim merkezleri, kalfalık ve ustalık eğitimi ile mesleki ve teknik kurs programlarının uygulandığı eğitim kurumlarıdır.

Bursluluk ve Yatılılık İmkânları

Maddi imkânları yetersiz olan kapsamında başarılı ve maddi imkanları yetersiz olan öğrencilere **özel burs desteği** de sağlanmaktadır. öğrencilerimiz isterse **yatılılık imkanlarından** ve İlköğretim ve Ortaöğretim Kurumları Bursluluk Sınavına (İOKBS) girerek sınav sonucuna göre **burs imkanlarından** faydalanabilirler.

Genel Müdürlüğümüz ve çeşitli kurum/kuruluşlarla yapılan işbirliği protokolleri kapsamında başarılı ve maddi imkanları yetersiz olan öğrencilere de **özel burs** desteği sağlanmaktadır.



Becerilerin Belirlenmesi, Mesleki Rehberlik, Alan Seçimi ve Geçiş İşlemleri

Mesleki ve teknik eğitim kurumlarında 9. sınıfta öğrenim gören alan tercihi yapacak öğrenciler ile mesleki eğitim merkezlerinde meslek eğitimine başlayacak olarak öğrencilere test bataryası kullanılarak ilgi, istidat ve kabiliyetlerini belirlemek ve kendileri için uygun meslek alanlarına veya okullara yönelmeleri ve yerleştirilmeleri için öneride bulunmak, mesleki rehberlik hizmetlerinin etkinliğini artırarak bireylerin iş yaşamına hazırlanmasına destek olmak suretiyle eğitim-istihdam ilişkisinin kurulması ve bu sayede ülke kalkınması için gerekli olan nitelikli işgücünün yetiştirilmesini sağlamak amacıyla Genel Müdürlüğümüz ile İŞKUR işbirliğinde ve Hacettepe Üniversitesi'nin desteğiyle "Mesleki Eğilim Çalışmaları" ile ilgili çalışmalar sürdürülmektedir.

- ▶ Bilişim teknolojileri, Elektrik-Elektronik Teknolojisi, Makine Teknolojisi, Metal Teknolojileri, Yiyecek-İçecek Hizmetleri, Sağlık Hizmetleri, Muhasebe ve Finansman, Grafik ve Fotoğraf, Büro Yönetimi ile Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanlarında normlar belirlenmiştir. Pilot olarak 2 ayrı okuldaki 9. sınıf öğrencilerine uygulanmıştır.

► Adalet, motorlu araçlar teknolojisi, tesisat teknolojisi ve iklimlendirme, uçak bakım, biyomedikal cihaz teknolojileri alanlarına yönelik norm belirleme çalışmaları devam etmektedir.

► Uçak Bakım Alanı, Biyomedikal Cihaz Teknolojileri Alanı, Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanı, Motorlu Araçlar Teknolojisi, Adalet Alanlarının muhtelif dallarında test baryaları uygulanmıştır.

Anadolu Teknik Programı Örnek Haftalık Ders Çizelgeleri

MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
ANADOLU TEKNİK PROGRAMI
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI
(AĞ İŞLETMENLİĞİ, BİLGİSAYAR TEKNİK SERVİSİ, VERİ TABANI PROGRAMCILIĞI, WEB PROGRAMCILIĞI DALLARI)
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERS KATEGORİLERİ	DERSLER	9. SINIF	10. SINIF	11. SINIF	12. SINIF
ORTAK DERSLER	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (*)	5	5	5	5
	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	1	1	1	1
	TARİH	2	2	-	-
	T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	2	-
	COĞRAFYA	2	2	-	-
	MATEMATİK	6	6	6	6
	FİZİK	2	2	4	4
	KİMYA	2	2	4	4
	BİYÖLOJİ	3	3	-	-
	SAĞLIK BİLGİSİ	1	-	-	-
	FELSEFE	-	-	2	-
	YABANCI DİL	6	4	4	4
	BEDEN EĞİTİMİ	2	2	2	-
	GÖRSEL SANATLAR / MÜZİK	1	-	-	-
TRAFİK VE İLK YARDIM	-	-	-	1	
TOPLAM		33	29	30	25
ALAN ORTAK DERSLERİ	MESLEKİ GELİŞİM	2	-	-	-
	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİNİN TEMELLERİ (*)	-	4	-	-
DAL DERSLERİ	PROGRAMLAMA TEMELLERİ	-	3	-	-
	PAKET PROGRAMLAR	-	2	-	-
	TEMEL ELEKTRONİK VE ÖLÇME BİLİŞİM TEKNİK RESMİ	-	2	-	-
	NESNE TABANLI PROGRAMLAMA(*)	-	2	-	-
	VERİTABANI(*)	-	-	-	-
	GELİŞMİŞ İNTERNET UYGULAMALARI	-	-	-	-
	SİSTEM BAKIM VE ONARIM (*)	-	-	-	-
	ELEKTRONİK UYGULAMALARI(*)	-	-	-	-
	BİLGİSAYARLI DEVRE TASARIM	-	-	-	-
	SİSTEM KONTROL UYGULAMALARI	-	-	-	-
	SUNUCU İŞLETİM SİSTEMİ VE AĞ GÜVENLİĞİ	-	-	15	19
	WEB TASARIMI VE PROGRAMLAMA (*)	-	-	-	-
	GRAFİK VE ANİMASYON	-	-	-	-
	İNTERNET PROGRAMCILIĞI(*)	-	-	-	-
VERİTABANI ORGANİZASYONU	-	-	-	-	
AĞ SİSTEMLERİ VE YÖNLENDİRME (*)	-	-	-	-	
SUNUCU İŞLETİM SİSTEMİ(*)	-	-	-	-	
E-POSTA SUNUCU	-	-	-	-	
AÇIK KAYNAK İŞLETİM SİSTEMİ	-	-	-	-	
MESLEKİ YABANCI DİL	-	-	-	-	
ALANDAL DERS SAATLERİ TOPLAMI		2	13	15	19
SEÇMELİ DERS SAATİ TOPLAMI		3	3	-	1
REHBERLİK VE YÖNLENDİRME		1	1	1	1
TOPLAM DERS SAATİ		39	46	46	46

MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
ANADOLU TEKNİK PROGRAMI
GEMİ YAPIMI ALANI
(GEMİ İNŞA, YAT İNŞA, GEMİ DONATIM DALLARI)
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERS KATEGORİLERİ	DERSLER	9. SINIF	10. SINIF	11. SINIF	12. SINIF
ORTAK DERSLER	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (*)	5	5	5	5
	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	1	1	1	1
	TARİH	2	2	-	-
	T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	2	-
	COĞRAFYA	2	2	-	-
	MATEMATİK	6	6	6	6
	FİZİK	2	2	4	4
	KİMYA	2	2	4	4
	BİYÖLOJİ	3	3	-	-
	SAĞLIK BİLGİSİ	1	-	-	-
	FELSEFE	-	-	2	-
	YABANCI DİL	6	4	4	4
	BEDEN EĞİTİMİ	2	2	2	-
	GÖRSEL SANATLAR / MÜZİK	1	-	-	-
TRAFİK VE İLK YARDIM	-	-	-	1	
TOPLAM		33	29	30	25
ALAN ORTAK DERSLERİ	MESLEKİ GELİŞİM	2	-	-	-
	ENDAZE ÇİZİMİ	-	6	-	-
DAL DERSLERİ	TEMEL GEMİ YAPIM TEKNİKLERİ (*)	-	8	-	-
	GEMİ YAPIM ELEMANLARI İMALATI VE MONTAJI (*)	-	-	-	-
	KAYNAK TEKNİKLERİ	-	-	-	-
	GEMİ YAPIMI MESLEK RESMİ (*)	-	-	-	-
	TEKNE VE YAT YAPIM TEKNİKLERİ (*)	-	-	-	-
	YAT ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ	-	-	-	-
	BİLGİSAYAR DESTEKLİ YAT RESMİ (*)	-	-	-	-
	GEMİ BORU TESİSAT DONATIM VE MONTAJI (*)	-	-	15	19
	BORU İŞÇİLİĞİ	-	-	-	-
	GEMİ TESİSAT DONATIM MESLEK RESMİ (*)	-	-	-	-
	GEMİ MAKİNE TESİSAT DONATIM	-	-	-	-
	GEMİ MAKETİ	-	-	-	-
	KOMPOZİT TEKNE VE YAT YAPIM TEKNİKLERİ	-	-	-	-
	DENİZDE EMNİYET	-	-	-	-
ALAN / DAL DERS SAATLERİ TOPLAMI		2	14	15	19
SEÇMELİ DERS SAATİ TOPLAMI		3	2	-	1
REHBERLİK VE YÖNLENDİRME		1	1	1	1
TOPLAM DERS SAATİ		39	46	46	46

Mesleki ve Teknik Eğitimde Öğretim Programları

Mesleki ve teknik Anadolu liselerinde

► 52 alanda ve bu alanlar altındaki 204 dalda öğretim programı uygulanmaktadır.



Mesleki ve Teknik Eğitimde Öğretim Programları

► 27 alanda ve bu alanlar altındaki 140 dalda öğretim programı uygulanmaktadır.



Mesleki Eğitim Merkezleri

► Mesleki eğitim merkezlerinde ustalık eğitimi almak üzere çırak öğrenci kaydı yapılmaktadır.

Çıraklık öğrencilik şartları

a) En az ortaokul veya imam-hatip ortaokulu mezunu olmak.

b) Bünyesi ve sağlık durumu gireceği mesleğin gerektirdiği işleri yapmaya uygun olmak.

► Aday çırak ve çıraklar; öğrenci statüsünde olup, her türlü öğrencilik haklarından yararlanır.

► Aday çırak ve çıraklar, mesleğin özelliğine göre haftada sekiz saatten az olmamak üzere okulda genel ve mesleki eğitim görürler.

► Ekonomimizin temel taşı olan esnaf ve sanatkârların çırak ihtiyacının karşılanması, öğrencilerimizin ahilik kültüründen gelen usta çırak ilişkisiyle iş başı eğitimi ile usta olarak yetiştirilmesi amacıyla çıraklık eğitimi zorunlu eğitim kapsamına alınmıştır. Çıraklık eğitimi bitiren öğrenciler istekleri doğrultusunda fark derslerini tamamlayarak diploma almaları halinde yüksek öğretime gidebilme hakkına sahiptir.

► Mesleki eğitim merkezine devam eden öğrenciler, 10. sınıftan itibaren her ders yılı sonunda yılsonu beceri sınavına alınır. 11. sınıfın sonunda girilen beceri sınavı **kalfalık**, 12. sınıfın sonunda girilen beceri sınavı **ustalık** sınavı olarak uygulanır.

► İşyeri sahibi, aday çırağı ve çırağı çalıştırmaya başlamadan önce bunların velisi veya vasisi veya reşit ise kendisi ile yazılı **işletmelerde beceri eğitimi sözleşmesi** yapmak zorundadır.

Tematik Mesleki ve Teknik Anadolu Liseleri

Tematik mesleki ve teknik Anadolu liseleri;

- Sektörlerin yoğunlaştığı bölgelerde,
- Talep edilen nitelikli iş gücünü yetiştiren,
- Mesleki ve teknik eğitimde toplumsal algıyı olumlu yönde geliştiren,
- İnovasyona açık, rekabetçi, girişimci, üretken bireyler yetiştiren,
- Belirli bir alanda markalaşmış ve denenmek ve geliştirilmek üzere özel proje uygulayan okul/kurumlardır.

İşletmelerde Mesleki Eğitim ve Staj

Öğrencilerimiz mesleki eğitim uygulamalarını, işletmelerde mesleki eğitim ve stajla yapmaktadır.

İşletmelerde Mesleki Eğitim; mesleki ve teknik eğitim okul ve kurumları öğrencilerinin beceri eğitimlerini işletmelerde, teorik eğitimlerini ise mesleki ve teknik eğitim okul ve kurumlarında veya işletme veya kurumlarca tesis edilen eğitim birimlerinde yaptıkları eğitim uygulamalarıdır. **Anadolu meslek programı öğrencilerinin** 12. sınıfta 3 gün; **mesleki eğitim merkezi programlarına kayıtlı öğrencilerin** ise 9. sınıftan itibaren 4 veya 5 gün işletmelerde beceri eğitimi gördüğü bir uygulamadır.

Staj ise **Anadolu teknik programı** öğrencilerinin mesleki bilgi, beceri, tutum ve davranışlarını geliştirmelerini, iş hayatına uyumlarını, gerçek üretim ve hizmet ortamında yetişmelerini ve okulda olmayan tesis, araç-gereci tanımlarını sağlamak amacıyla 40 iş günü işletmelerde uygulama eğitimi gördüğü mesleki eğitimidir.

Kardeş okul uygulaması, uluslararası ikili anlaşma, protokol ya da bir proje kapsamında, sigorta dâhil, her türlü sorumluluk kendilerine ait ve giderleri kendileri ya da proje çerçevesinde karşılanmak üzere alanlarıyla ilgili beceri eğitimi, stajlarını yurtdışındaki işletmelerde de yapabilirsiniz. Daha fazla bilgi için www.ua.gov.tr/ adresini ziyaret edebilirsiniz.



Sigorta İşlemleri ile İşletmelerde Beceri Eğitimi, Staj Ücreti

Öğrencilerimizin güven içinde eğitimlerine devam etmesi ve oluşacak herhangi bir olumsuz durumda mağdur edilmemesi amacıyla mesleki eğitim merkezi programları ile **alan eğitimin başladığı program/okul/alanlarda 9. sınıftan itibaren, Anadolu teknik ve Anadolu meslek programlarında ise 10, 11 ve 12. sınıfta iş kazaları ve meslek hastalıklarına karşı sigortalanmaktadır.**

Sektörün arzuladığı nitelikli iş gücünü yetiştirmek ve sektörün mali yükünü azaltmak amacıyla, işveren tarafından çıkarılarak öğrencilere ve mesleki ve teknik ortaöğretim kurumu öğrencilerine **asgari ücretin en az % 30'u tutarında ücret** ödenmektedir.

Örneğin, **2020 yılı asgari ücreti için öğrenciye ödenen en az ücret 631 TL** olarak hesaplanmıştır.



İŞKUR İşbaşı Eğitim Programlarından Yararlanma ve KOSGEB Desteği

Türkiye İş Kurumu tarafından 15 yaş ve üstü bireylere sağlanan işbaşı eğitim programlarından öğrenim gördüğü meslek hakkında bilgi, beceri ve görgüsünü arttırmak isteyen **mesleki ve teknik Anadolu lisesinde öğrenim gören öğrencilerimiz yaz tatillerinde** faydalanabilmektedir.

İşbaşı eğitim programına katılan **öğrenciler için ücret verilmektedir**. Ayrıca iş kazası ve meslek hastalıkları ile genel sağlık sigortası prim giderleri sağlanmaktadır. Ayrıca İŞKUR'un iş ve meslek danışmanlarından destek alabilir ve İŞKUR tarafından yayınlanan **İMD İŞKUR Meslek Seçimine Destek dergisinden** yararlanabilirsiniz. Detaylı bilgi için <http://www.iskur.gov.tr/> adresini ziyaret edebilirsiniz.

KOSGEB ile yapılan protokol kapsamında kendi iş yerini açan mesleki eğitim mezunlarına KOSGEB tarafın- dan **50 bin TL hibe** ve **100 bin TL faizsiz kredi** verilmektedir.



Bilim, Sanat, Kültür ve Spor Faaliyetleri

- Öğrencilerimizin çok yönlü gelişimini desteklemek amacıyla;
- Uluslararası MEB Robot Yarışması,
- Kitap okuma yarışması,
- Genel Müdürlüğümüz ile çeşitli kurum/kuruluşlar arasında imzalanan iş birliği protokolleri kapsamında ilgili meslek alanlarına yönelik çeşitli yarışma ve etkinlikler düzenlenmektedir.
- Yarışmada derece alanların maddi olarak desteklenmesi mümkün olmaktadır.
- Ürünlerin patent, telif haklarına ilişkin başvurular yapılmaktadır.



Örgün Meslekî ve Teknik Eğitim Programlarını Tamamlayanların Hakları ve Düzenlenen Belgeler

- **55 alanda** ve bu alanlar altındaki **203 dalda** öğretim programı uygulanmaktadır.
- Mezunlar alanında çalıştıklarında **teknisyen** unvanı ile istihdam edilmektedir.
- Mezunlara **diploma** ve **işyeri açma belgesi, EUROPASS belgesi,**
- **Aldığı ve başardığı modülleri, dersleri ve kredileri gösteren belge**
- Usta öğreticilik programını tamamlayanlara **usta öğreticilik belgesi** düzenlenmektedir.

Mesleki ve Teknik Eğitim ile Güzel Sanatlar ve Spor Eğitimi Süreci Sonunda Alınan Belgeler

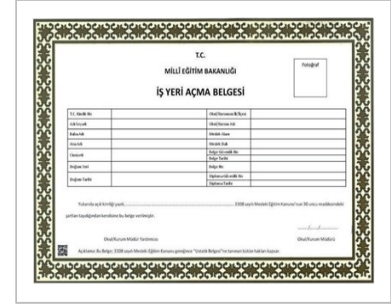


Mezunlara Verilen Haklar

- Bütün mesleki ve teknik eğitim mezunlarına **teknisyen** unvanı verilmektedir.
- Mesleki ve teknik ortaöğretimden meslek yüksek okullarına geçişte sınav sonucuna göre alanında eğitim yapmak isteyen mezunlara **ek puan** verilmektedir. Mezun olduktan sonra öğrenim görülen meslek alanlarına göre ek puan verilen yükseköğretim programları için <https://yokatlas.yok.gov.tr/> adresini ziyaret edebilirsiniz.
- KOSGEB ile yapılan protokol kapsamında kendi iş yerini açan mesleki eğitim mezunlarına KOSGEB tarafından **50 bin TL hibe** ve **100 bin TL faizsiz kredi** verilmektedir.

Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Mezunlarına Verilen Haklar ve Düzenlenen Belgeler

- Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Programlarından mezun olanlara;
- Mezun oldukları Anadolu Teknik veya Anadolu Meslek Program türünün ilgili alan ve dalında diploma (MTAL)
- İşyeri açma belgesi
- Ustaöğreticilik belgesi
- EUROPASS belgesi
- Aldığı ve başardığı modülleri, dersleri ve kredileri gösteren belge



Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Mezunlarına Verilen Haklar ve Düzenlenen Belgeler

- Mesleki Eğitim Merkezi Programlarını tamamlayanlara ilgili alan ve daldaki;
- Kalfalık belgesi
- Ustalık Belgesi
- EUROPASS belgesi
- Ustaöğreticilik Belgesi,
- Fark derslerini tamamlayan Ustalık Belgesi sahiplerine Diploma



Güzel Sanatlar Lisesi ile Spor Lisesi Mezunlarına Verilen Haklar ve Belgeler

- *Alanda diploma
- *Güzel Sanatlar Lisesi;
- *Spor Lisesi,
- *Spor Lisesi mezunlarına Antrenörlük belgesi

(Antrenör Eğitim Yönetmeliğinin Ortaöğretim mezunlarının hak ve muafiyetleri başlıklı 23. maddesindeki «Spor liselerinden mezun olanlara eğitim gördüğü yalnızca bir spor dalında, diğer ortaöğretim kurumlarından mezun olanlara ise ders müfredatlarının temel eğitim derslerine uygunluğu halinde yalnızca eğitim gördüğü bir spor dalında yardımcı antrenörlük belgesi almaya hak kazanır.» hükmüne göre Antrenörlük belgesi düzenlenir.)



Yükseköğretime Geçiş

Mesleki ve teknik eğitim okullarından mezun olan öğrencilerimiz Yükseköğretime Geçiş Sistemi sınavına girerek kazanmaları halinde ön lisans (2 yıllık) ya da lisans (4 yıllık) programlarına yerleşebilirler.

Üniversiteye geçiş sınav sonucuna göre alanında eğitim yapmak isteyen öğrencilerimize meslek yüksekokullarına geçişte **ek puan verilir**. Mezunlarımız yükseköğretime geçerken hiçbir hak kaybına uğramazlar. Diğer ortaöğretim kurumu mezunları ile eşit şartlarda yükseköğretim kurumlarına girme hakkına sahiptirler.



Önlisans Programlarında Ek Puan

2547 Sayılı YüksekÖğretim Kanununun 45. maddesi;

d. Bir mesleğe yönelik program uygulayan liselerin mezunlarının, Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek aynı alanda bir **önlisans programına** yerleşmelerinde, merkezi sınavlardan almış oldukları puanlara bu fıkranın (b) bendine göre hesaplanan ortaöğretim başarı puanı ve bu puanın Yükseköğretim Kurulu tarafından **tespit edilecek katsayı ile çarpımı sonucu bulunacak puan eklenir.**

TABLO 6C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar, karşılığında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına yerleştirilirken yerleştirme puanları OBP'nin 0,12 ile çarpılması ve puanlarına eklenmesi suretiyle elde edilecek; ayrıca, yerleştirme puanlarına OBP'nin 0,06 ile çarpılmasıyla elde edilecek ek puanlar katılacaktır.

AKod	Alan Adı	DNo	Dal Adı	Yükseköğretim Ön Lisans Programları	Puan Türü
6006	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	-	ALANI VE TÜM DALLARI	Basım ve Yayın Teknolojileri	TYT
				Basın ve Yayıncılık	TYT
				Bilgi Güvenliği Teknolojisi	TYT
				Bilgisayar Operatörlüğü	TYT
				Bilgisayar Programcılığı	TYT
				Bilgisayar Teknolojisi	TYT
				Bilgi Yönetimi	TYT
				Coğrafi Bilgi Sistemleri	TYT
				Dijital Medya ve Pazarlama	TYT
				Grafik Tasarımı	TYT
				İnternet ve Ağ Teknolojileri	TYT
				Mobil Teknolojileri	TYT
				Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği	TYT
				Sahne ve Gösteri Sanatları Teknolojisi	TYT
				Web Tasarımı ve Kodlama	TYT
				Yeni Medya ve Gazetecilik	TYT

Lisans Programları M.T.O.K. Kontenjanları

Yüksek Öğretim Kurulunca hazırlanarak ilan edilen 2019 Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) **Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu'** na göre;

► Meslek lisesi mezunlarına üniversitelerin **Teknoloji Fakülteleri, Turizm Fakülteleri** ile **Sanat ve Tasarım Fakültelerinde** (Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Mezunları-M.T.O.K.) kontenjan ayrılmıştır.

► **Adli Bilişim Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Makine Mühendisliği** gibi popüler alanları da içeren mühendisliklere yerleşebilmek için mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarından mezun olmak gerekmektedir.

03930465	Yazılım Mühendisliği (M.T.O.K.) (İÖ)	4	SAY	16	1
04111701	Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)	4	SAY	14	1
04111288	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.)	4	SAY	17	1
04111861	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.)	4	SAY	14	1
04111358	Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)	4	SAY	15	1
04111376	İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.)	4	SAY	16	1
04111279	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (M.T.O.K.)	4	SAY	17	1

Yetenek Sınavı ile Öğrenci Alan Yükseköğretim Programları

Yüksek Öğretim Kurulunca hazırlanarak ilan edilen 2019 Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) **Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu'**na göre;

► **Güzel Sanatlar Liselerinin** devamı niteliğindeki; özel yetenek gerektiren yükseköğretim programlarının sınavları ile seçme ve yerleştirme işlemleri yükseköğretim kurumlarınca yapılmaktadır. **Güzel Sanatlar Fakültelerinin Resim ve Heykel bölümleri** gibi özel yetenek gerektiren programlarda okumak isteyenlerin başvuruları doğrudan programın bağlı bulunduğu yükseköğretim kurumuna yapılır. Sınav ve değerlendirme işlemleri ilgili yükseköğretim kurumu tarafından yürütülür.

► **Devlet Konservatuvarlarının/Konservatuvarların lise devresi mezunları** merkezî sınava girmeden özel yetenek sınavı sonucu ile Konservatuvarların lisans devresine Yükseköğretim Kurulunun belirlediği usul ve esaslar çerçevesinde yerleştirileceklerdir. Bu adayların yükseköğretim programlarına alınmalarıyla ilgili işlemler ilgili yükseköğretim kurumlarınca yürütülecektir.

https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2019/YKS/kontkilavuz_18072019.pdf

Yetenek Sınavı ile Öğrenci Alan Yükseköğretim Programları

Yüksek Öğretim Kurulunca hazırlanarak ilan edilen 2019 Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) **Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu'**na göre;

Spor Liselerinin devamı niteliğindeki; özel yetenek gerektiren **yükseköğretim programlarının** sınavları ile seçme ve yerleştirme işlemleri yükseköğretim kurumlarınca yapılmaktadır. Özel yetenek gerektiren programlara başvurular doğrudan programın bağlı bulunduğu yükseköğretim kurumuna yapılır. Sınav ve değerlendirme işlemleri ilgili yükseköğretim kurumu tarafından yürütülür.

https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2019/YKS/-kontkilavuz_18072019.pdf

Bu okullarımızda öğrenim gören milli sporcular da dahil olmak üzere Yükseköğretim Kurumları Sınavında (Milli Sporcular Kontenjan Listesi ve Koşullar) başlığı altındaki yükseköğretim programlarına şartları taşıyan öğrencilerin başvuruda bulunmaları halinde yerleştirilmeleri sağlanmaktadır.

Askerlik Erteleme Hakkı

7179 sayılı ASKERALMA KANUNU'nun Erteleme başlığı altındaki 20'nci maddesinin 3. fıkrasında yer alan;

(3) Öğrenim kurumlarından terk, ilişiği kesilen veya mezun olanlardan;

a) **Lise veya dengi okuldan mezun olduğunu** belgeleyenlerin askerlikleri istekleri hâlinde mezuniyet tarihinden itibaren **üç yıl, mesleki ve teknik lise mezunları için ilave üç yıl, süreyle ertelenir.** Bu erteleme süreleri lise veya dengi okul mezunları için 22, mesleki ve teknik lise mezunları için 25, yaşını tamamladıkları yılın sonunu geçemez. hükmüne göre askerliklerini erteleme hakları bulunmaktadır.

Mesleki Rehberlik, Kariyer Planlama, Meslek Alanları Hakkında Bilgiler

Bakanlığımızca hazırlanan «Mesleğim Hayatım» adı ile <https://meslegimhayatim.meb.gov.tr/> adresinde yayımlanan mesleki rehberlik, kariyer planlama, meslek alanları, mesleğin özellikleri, iş olanaklarını, yerleşebilecek yükseköğretim programları ile meslek alanları hakkında pek çok bilgiye ulaşabilirsiniz.

Meslek alanları hakkında daha fazla bilgiye sahip olmak için <http://www.alantercihleri.com/> sayfasını ziyaret edebilirsiniz.

Sayfada meslek alanları hakkında bölüm öğrencisi, bölüm öğretmeni ve eğitim danışmanının görüşleri ile meslek alanlarının bulunduğu okul/kurumlara ait bilgiler de yer almaktadır.

The screenshot displays the Mesleğim Hayatım website interface. It features a grid of icons representing different career fields: ADALET (Law), AİLE ve TÜKETİCİ HİZMETLERİ (Family and Consumer Services), AYAKKABI ve SABACIYE TEKNOLOJİSİ (Shoemaking and Leather Goods Technology), BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ (Information Technologies), BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ (Biomedical Device Technologies), BÜRO YÖNETİMİ (Office Management), EĞİTİM, İNOVASYON VE AR-GE MERKEZLERİ (Education, Innovation and R&D Centers), GİRİŞİMLİK MERKEZLERİ (Entrepreneurship Centers), SERTİFİKASYON VE AKREDİTASYON (Certification and Accreditation), and İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (Occupational Health and Safety). Below the grid, there are links for MESLEK LİSESİ TANTIMLARI (Vocational High School Promotions), MESLEKİ EĞİTİM ALANLARI (Vocational Education Fields), SÖZDEN GELENLER (Promises), and MESLEKİ REHBERLİK (Vocational Guidance).



[f](#) [t](#) [v](#) [i](#) [y](#) [t](#) MesleğimHayatım

Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumları Mezunlarını İzleme Portalı

E- mezun sistemi ile meslek ve teknik ortaöğretim sistemine ilişkin okul ve alan bilgilerini, haberleri, bağlantıları ve daha fazla bilgiye erişim sağlayabilirsiniz. (<http://emezun.meb.gov.tr/default.aspx>)

The screenshot shows the E-Mezun portal website. The header includes the logo and the text "T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ". The navigation menu includes: Anasayfa, Güncel İş İlanları, Okullar/Alanlar, Site Haritası, Tanıtım Filmi, Haberler, Forum, Bağlantılar, S.S.S., and İletişim. The main content area is divided into three sections: 1. Mezun Girişi (Login): A form with fields for "Kullanıcı Adı (T.C. Kimlik No)" and "Şifre", a "Giriş Yap" button, and links for "Üye Ol" and "Şifremi Unuttum". 2. İşveren Girişi (Employer Login): A form with fields for "Kullanıcı Adı" and "Şifre", a "Giriş Yap" button, and links for "Üye Ol" and "Şifremi Unuttum". 3. Güncel Duyurular (Latest Announcements): A list of announcements with dates and titles, such as "31/01/2018 Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi nedir?", "16/01/2018 MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi Nereden Alınır?", and "09/01/2018 Hangi Mesleklerde MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi Aranacaktır?". To the right of the announcements is a "Güncel İş İlanları" (Latest Job Listings) section with sub-sections for "İŞKUR İlanları" (Public Employment Office Listings) and "ESPRİT İNSAN KAYNAKLARI" (ESPRIT Human Resources).



MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



GÜÇLÜ TÜRKİYE İÇİN MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM

Sevgili öğrencimiz ortaöğretim tercih sürecinde;

- İlgî, istek ve yeteneğimize uygun bir meslek sahibi olmayı,
- Tercih ettiğiniz bir okulda öğrenim görmeyi,
- İşverenlerin öncelikli tercih edeceği kişi olmayı,
- Mezun olduğunuzda iş hayatına katılmayı,
- Meslek alanınızda yükseköğrenim görmeyi hedefliyorsanız!

SİZİ AİLEMİZİN BİR PARÇASI OLMAYA DAVET EDİYORUZ.

UNUTMAYIN! GELECEK, SİZİNLE
GÜZEL OLACAK.

MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ