



ARHAVI Mesleki ve Teknik ANADOLU LİSESİ

OKULUMUZUN DIŞ CEPHEDEN GÖRÜNÜMÜ :





ARHAVİ Mesleki ve Teknik ANADOLU LİSESİ

TARİHÇEMİZ :

1994-1995 Öğretim yılında Arhavi Çok Programlı Lisesi adıyla ve iki bölümle hizmete giren okulumuza üç bölüm daha eklenerek beş bölümle okulumuz öğretime devam etmiştir. Okulumuz 2006-2007 Eğitim-Öğretim yılında Arhavi Endüstri Meslek Lisesine dönüşmüştür.

2009 yılında okulumuz bünyesinde Teknik Lise açılarak ilk öğrencilerini Bilişim Teknolojileri bölümüne almıştır. Okulumuzun adı da Arhavi Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi olarak değişmiştir.

2014 yılında ise Okulumuz bu günkü ismi olan Arhavi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi adını almıştır. Halen Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme, Mobilya ve İç Mekân Tasarımı, Elektrik/Elektronik Teknolojisi alanları ile öğretime devam eden okulumuz yaklaşık 17.000 m2 alana kurulmuş, daha önce silah fabrikası olarak hizmet veren firmanın idari binası ve atölye kısmının okulumuza tahsis edilmesi ile birlikte fiziki imkânları ile ülkemizdeki bir çok okulun önüne geçmiştir.



ARHAVI Mesleki ve Teknik ANADOLU LİSESİ

PERSONEL VE ÖĞRENCİ DURUMU :

ÖĞRENCİ SAYILARI			
SINIF	ERKEK	KIZ	TOPLAM
9.SINIF	37	3	40
10.SINIF	42	8	50
11.SINIF	55	6	61
12.SINIF	32	-	32
TOPLAM	166	17	183



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

FİZİKİ DURUM :

KURUMDA;

- 16 DERSLİK
- 3 LABORATUAR(FİZİK, KİMYA, BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ)
- 4 ATÖLYE
- 1 TEKNİK RESİM SINIFI
- 1 KONFERANS SALONU
- 1 MÜDÜR ODASI
- 3 MÜDÜR YARDIMCI ODASI
- 1 REHBERLİK SERVİSİ ODASI
- 1 MEMUR ODASI
- 1 HİZMETLİ ODASI
- 1 ÇOK AMAÇLI SALON
- 2 ÖĞRETMENLER ODASI
- 1 SPOR ODASI
- 1 İBADETHANE
- 1 KÜTÜPHANE
- 1 DESTEK EĞİTİM ODASI



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

DERSLİKLER :

Okulumuzda **16** adet dersliğimiz bulunmaktadır. Bu dersliklerde öğrenci sayımız **7** ile **18** arasında değişmektedir. Toplam öğrenci sayımız **183**'dür.



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

ALAN BÖLÜMLERİMİZ :



Analitist



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

ELEKTRİK/ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI





ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

EĞİTİM VE KARIYER İMKÂNLANARI

Meslek lisesinden sonra “Yükseköğretim Kurumları Sınavı”nda (YKS) başarılı olanlar, lisans programlarına ya da meslek yüksekokullarının ilgili bölümlerine devam edebilirler. Mezun olan öğrencilerin ek puanları ile yerleşebilecekleri ön lisans programları da mevcuttur.

Elektrik-Elektronik Teknolojisi alanında eğitim almış kişiler, kamuya veya özel sektöre ait işletmelerde çalışabilirler, kendi iş yerlerini de açabilirler.



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

ELEKTRİK/ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI ÖNLİSANS VE LİSANS BÖLÜMLERİ

Elektrik Elektronik Teknolojisi Alanı	Öğretim Programları	Öğretim süresi
ÖNLİSANS	Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi	2
	İş Sağlığı ve Güvenliği	2
	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	2
	Elektrik	2
	Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım	2
	Elektronik Haberleşme Teknolojisi	2
	Elektromekanik Taşıyıcılar	2
	Enerji Tesisleri İşletmeciliği	2
	Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi	2
	Elektronik Teknolojisi	2
	<u>Mekatronik</u>	2
	Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği	2
	Otomotiv Teknolojisi	2
	Radyo ve Televizyon Teknolojisi	2
	Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi	2
	Uçak Teknolojisi	2
	Dijital Oyun Tasarımı	4
	Adli Bilişim Mühendisliği	4
	Biyomedikal Mühendisliği	4
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	4
Enerji Sistemleri Mühendisliği	4	

Elektrik-Elektronik Teknolojileri Alanı	Öğretim Programları	Öğretim süresi
LİSANS	İmalat Mühendisliği	4
	Bilgisayar Mühendisliği	4
	Bilişim Sistemleri Mühendisliği	4
	<u>Mekatronik</u> Mühendisliği	4
	İş Sağlığı ve Güvenliği	4
	Uçak Elektrik-Elektronik	4



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI





ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

EĞİTİM VE KARIYER İMKÂN LARI

Delici, kesici, yanıcı özellikteki çalışma ortamında sağlık ve güvenlik kurallarına uymak ve dikkatli çalışmak zorundadırlar. Türkiye genelinde doğal gaz kullanımının hızla yayılması bu sektörde bilgi, beceri ve belgeye sahip yetişmiş eleman ihtiyacını doğurmaktadır. 21 Temmuz 2004 tarihli ve 25.529 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanmış olan Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) Doğal Gaz Piyasası Sertifikası Yönetmeliği’nde değişiklik yapılmasına ilişkin yönetmeliğin 1. maddesi (i) bendi uyarınca “İç tesisat ve servis hatları sahipleri, doğalgazla ilgili faaliyetlerinde, tesisatçı kadrolarında 3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanunu’na göre düzenlenmiş belgelere sahip personel çalıştırmak zorundadır.” denilmektedir. Bu nedenle doğal gaz sektörü, Gaz ve Tesisat Teknolojisi alanından yetişmiş kalifiye eleman ihtiyacını artırmaktadır.

Meslek eğitimi, meslek liselerinin bu alanın diploma programında verilmektedir. Lise öğrenimlerini bu alanlarda tamamlayan öğrenciler, meslek yüksekokullarının alanının devamı niteliğindeki bölümlerine sınavsız geçiş yapabilirler. “Yükseköğretim Kurumları Sınavında” (YKS) başarılı olanlar, lisans programlarına ya da meslek yüksekokullarının ilgili bölümlerine ek puanları ile yerleşebileceklerdir. Yüksek öğretime geçemeyenler ise meslek lisesinde kendilerine verilen iş yeri açma belgeleri ile alanlarında kendilerine ait iş yeri açıp çalıştırabilirler. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme alanında eğitim alan bireyler, çalışmalarını hem kapalı mekânlarda hem de açık alanda ve her türlü iklim koşullarında yürütür. Bu alandaki tüm çalışanlar, görevlerini yaparken diğer sektörlerdeki çalışanlarla ve müşterilerle sağlıklı etkileşimde bulunmalı ve görevlerini meslek ahlakına uygun olarak yürütmelidirler.

Bu sektördeki mesleklerde iş bulma olanakları oldukça fazladır. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme alanında eğitim alan bireyler, bu meslekle ilgili faaliyet gösteren bir şirkette çalışılabilir, ustalık belgesini almak koşuluyla kendi iş yerini de açabilir.



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI ÖNLİSANS VE LİSANS BÖLÜMLERİ :

Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme	Öğretim Programları	Öğretim süresi
ÖNLİSANS	Doğalgazı ve Tesisat Teknolojisi	2
	Gaz ve Tesisatı Teknolojisi	2
	İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	2
	Yapı Tesisat Teknolojisi	2
LİSANS	Enerji Sistemleri Mühendisliği	4



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI ALANI





ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

EĞİTİM VE KARIYER İMKÂNLANARI

Eğitimini tamamlayarak iş hayatında gerekli yeterlilikleri kazanan meslek elemanları, mobilya ve iç mekân tasarımı ile ilgili işletmelerde kariyer yapabilirler.

Meslek lisesinden sonra “Yükseköğretim Kurumları Sınavında” (YKS) başarılı olanlar, lisans programlarına ya da meslek yüksekokullarının ilgili bölümlerine devam edebilirler. Ayrıca Mezun olan öğrencilerin ek puanları ile yerleşebilecekleri ön lisans programları da mevcuttur.

Bu mesleklerdeki elemanlar mobilya fabrikalarında, kendi atölyelerinde, kamu kurum ve kuruluşlarında çalışabilirler. Buldukları işletmelerde çalışanlarla iş birliği ve uyum içerisinde üretim yaparlar. Hareketli ve sabit mobilyaları tasarlayarak imal eder, iç ve dış mekânların dekorasyonunu yaparlar. Ağacın kokusunu, rengini, desenini ve sıcaklığını hissederler. Çalışma ortamında iş güvenliği kurallarına uygun davranmalıdırlar.



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI ALANI ÖNLİSANS VE LİSANS BÖLÜMLERİ :

Mobilya ve İç Mekân Tasarımı	Öğretim Programları	Öğretim süresi
ÖNLİSANS	Endüstri Ürünleri Tasarımı	2
	Eser Koruma	2
	Görsel İletişim	2
	İç Mekan Tasarımı	2
	Mimari Dekoratif Sanatlar	2
	Mimari Restorasyon	2
	Mobilya ve Dekorasyon	2
	Ormancılık ve Orman Ürünleri	2
	Oto Boya ve Karoseri	2
Mobilya ve İç Mekan Tasarımı	Öğretim Programları	Öğretim süresi
LİSANS	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği	4
	Mobilya Üretimi ve İç Mekan Tasarımı	4
	Restorasyon ve Konservasyon	4



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

- KİMYA TEKNOLOJİSİ ALANI





ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

EĞİTİM VE KARIYER İMKÂN LARI

Eğitimini tamamlayarak iş hayatında gerekli yeterlilikleri kazanan meslek elemanları Kimya Teknolojileri ile ilgili işletmelerde kariyer yapabilirler.

Meslek lisesinden sonra “Yükseköğretim Kurumları Sınavında” (YKS) başarılı olanlar, lisans programlarına ya da meslek yüksekokullarının ilgili bölümlerine devam edebilirler. Ayrıca Mezun olan öğrencilerin ek puanları ile yerleşebilecekleri ön lisans programları da mevcuttur.

Kimya Teknoloji Alanı sağlık, gıda gibi sektörlerin yanı sıra endüstriyel üretim yapılan tüm sektörlerle yakından ilişkilidir. Rafineri, petrokimya, lastik, çimento, boya, deterjan, kozmetik, tekstil ve ilaç alanlarının tümünde Kimya Teknolojisiyle ilgili birimler bulunur. Kimya Teknolojisi seramik, cam, otomotiv, metal, madencilik, enerji, tarım sektörlerinde geniş yer tutar. Endüstriyel işletmelerin neredeyse tamamında üretim ve kalite kontrol bölümleri Kimya Teknolojisiyle ilişkilidir.



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

KİMYA TEKNOLOJİSİ ALANI ÖNLİSANS VE LİSANS BÖLÜMLERİ

AKod	Alan Adı	DNo	Dal Adı	Yükseköğretim Ön Lisans Programları	Puan Türü
6029	KİMYA TEKNOLOJİSİ	-	ALANI VE TÜM DALLARI	Atık Yönetimi	TYT
				Ayakkabı Tasarım ve Üretimi	TYT
				Biyokimya	TYT
				Boya Teknolojisi	TYT
				Deri Teknolojisi	TYT
				Eczane Hizmetleri	TYT
				Endüstriyel Cam ve Seramik	TYT
				Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi	TYT
				Gıda Teknolojisi	TYT
				İş Sağlığı ve Güvenliği	TYT
				Kimya Teknolojisi	TYT
				Kozmetik Teknolojisi	TYT
				Laboratuvar Teknolojisi	TYT
				Madencilik Teknolojisi	TYT
				Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri	TYT
				Polimer Teknolojisi	TYT
				Rafineri ve Petro-Kimya Teknolojisi	TYT
				Seramik ve Cam Tasarımı	TYT
				Sondaj Teknolojisi	TYT
				Şarap Üretim Teknolojisi	TYT
				Tıbbi ve Aromatik Bitkiler	TYT
				Üretimde Kalite Kontrol	TYT
				Yağ Endüstrisi	TYT
				Yapı Yalıtım Teknolojisi	TYT



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

**NEDEN ARHAVI MESLEKİ VE
TEKNİK ANADOLU LİSESİ ?**



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

**FİZİKİ KOŞULLARI İLE İLÇEMİZİN HATTA
BÖLGEMİZİN EN İYİ KOŞULLARINA SAHİP OKULU
OLDUĞU İÇİN**



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ





ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ





ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

MEZUNLARINA SAĞLANAN HAKLAR NEDENİYLE



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ



Arhavi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi



NEDEN MESLEK LİSESİ ?



Liseye giden öğrenciniz varsa sizce hangi bölümü kazanacak ? Hukuk , Tıp, PDR , İngilizce Öğretmenliği mi? Bunları kazanamayacaksa İşletme, İktisat yada mezuniyet sonrası atanması zor bir öğretmenlik bölümü kazanacaksa 4 yıl sonra üzülecek, alanı dışındaki geçici işlerde çalışmak için çaba gösterecek.

MESLEK LİSESİ OKURSA

Öğrencilerimiz liseyi bitirdiklerinde eğitim gördükleri alan ve dalda hem

- 1- DİPLOMA alacak,
- 2- İŞ YERİ AÇMA BELGESİNE sahip olup,
- 3-TEKNİSYENLİK ÜNVANI kazanırlar. Ayrıca mezun olan öğrencilerimiz; aldığı ve başardığı modülleri, dersleri ve kredileri gösteren belge ve yurt dışı iş başvurularında, eğitim sertifikalarını ve diplomalarını sunma ve açıklama konusunda yardımcı olan
- 4- EUROPASS Sertifika Eklerine sahip olurlar.
- 5- Yüksek öğretime devam ettiği takdirde avantajlı koşullarla mühendislik fakültesi kazanabilecek.(MTOK)
- 6- Alanı ile ilgili Önlisans bölümlerini ek puanla kazanabilecek.

Sayısı yüz binleri geçen lisans mezunlarının işsiz olması, işverenlerin ise meslek lisesi mezunlarını tercih etmesi mesleki ve teknik eğitim kurumlarının önemini ortaya koymaktadır.





ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ


TÜRKİYE CUMHURİYETİ
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ANADOLU MESLEK LİSESİ DİPLOMASI

T.C. Kimlik No:	Diplomayı veren okul	
Adı soyadı	Okul numarası	Fabrika dli
Baba adı	Diploma numarası	Diploma puanı
Ana adı	Adı - Tık	Diploma sınıfı
Doğum yeri ve tarihi	İstifi için meslek öğretmeni okul	
Okulun bulunduğu il, ilçe	Diploma tarihi	

Okul Müdürü _____ Anadolü meslek lisesi

Öğrencinin başarı ile tarafsızca bu diploması almaya hak kazanmıştı



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

İŞ YERİ AÇMA BELGESİ

T.C. Kimlik No:	Öğrenci/Öğretmen No:
Ad Soyad:	Öğrenci/Öğretmen Adı Soyadı:
Sınıf No:	Sınıf No:
Okul Adı:	Sınıf Tarihi:
Ünvanı:	Sınıf No:
İşyeri Adı:	Okul Adı:
İşyeri Tarihi:	Okul Tarihi:

Yukarıda açık işyeri için, TARİHİ 04/05/2012, 2008 Sayılı Mesleki Eğitim Kanunu'nun 21 MADDESİNE göre belgenin geçerliliği için işyeri açma belgesi verilmiştir.

04/05/2012

[Signature]
Mesleki Eğitim Müdürü

[Signature]
Okul Müdürü

[Signature]
Okul Müdürü

Arhavi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
Konya İli, Arhavi İlçesi, 2008 Sayılı Mesleki Eğitim Kanunu'nun 21. Maddesine göre işyeri açma belgesi verilen okulun adıdır.



ARHAVI Mesleki ve Teknik *Anadolu LİSESİ*





ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ



Arhavi
Mesleki ve Teknik
Anadolu Lisesi

AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİ OKULUDUR

*Romanya' da Asansör Sistemleri
Eğitiminde Arhavi Öğrencileri*



Arhavi
Mesleki ve Teknik
Anadolu Lisesi

AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİ OKULUDUR

*Romanya' da Asansör Sistemleri
Eğitiminde Arhavi Öğrencileri*

İtalya ve Romanya' da Lake Boya ve CNC Makineleri Stajı



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ





ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

PUAN TÜRÜ	YERLEŞTİRME PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI			
	YERLEŞTİRME		EK PUANLI YERLEŞTİRME	
	PUANI	BAŞARI SIRASI	PUANI	BAŞARI SIRASI
Y-YGS-1	306,14046	225848	227.932	63987
Y-YGS-2	316,71020	172133	238,574	52789
Y-YGS-3	309,87304	427424	---	---
Y-YGS-4	289,59351	525675	---	---
Y-YGS-5	308,71358	368261	---	---
Y-YGS-6	316,98374	256284	---	---



ARHAVİ Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

M.T.O.K. NEDİR ?

Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının kısaltılmasıdır. Üniversite kılavuzunda bir bölümün yanında eğer M.T.O.K. yazıyorsa; bu, o bölüme yalnızca ilgili mesleki ve teknik liselerden mezun olan öğrencilerin yerleşebileceği anlamına gelir. M.T.O.K. uygulamasından önce LYS puan türüyle öğrenci alan özellikle mühendislik gibi bölümlerde meslek ve teknik lise öğrencilerinin girmesi bir hayli zordu. Meslek lisesi ve teknik liselerde okuyan öğrencilerin 9. sınıftan sonra daha çok meslek dersi alması bunun yanında LYS sınavının içeriğini oluşturan ders ve konuların büyük çoğunluğunu görmemesi, bu öğrencileri yarışta geride bırakıyordu. M.T.O.K. uygulamasıyla getirilen yenilik bu okullara sadece ilgili mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarından mezun öğrencilerin yerleşebilmesidir. Bu sayede teknoloji fakülteleri kurularak başta mühendislik bölümleri olmak üzere meslek ve teknik lise mezunu öğrencilere daha bir çok bölümün önü açılmıştır. M.T.O.K. bölümlerine o alana giriş hakkı olan mesleki teknik eğitim öğrencileri dışında başka mesleki teknik eğitim öğrencileri ve normal lise eğitimi almış öğrenciler (Düz, Anadolu, Fen, Sosyal Bilimler lisesi vb.) seçim yapamazlar, tercih yapıp M.T.O.K. bölümlerini kazansalar bile bu bölümlerde okuyamazlar. Bu M.T.O.K. bölümlerini tercih edecek mesleki ve teknik eğitim almış öğrencilerin OBP (ortaöğretim başarı puanları) 0,12 ile çarpılır ve bunun dışında ek puan ya da ayrıcalık tanınmaz.

Bu fakültelelere yerleşen öğrenciler eksik oldukları matematik ve fen dersleri için bir yıl intibak eğitimi alacaklardır. Bu fakültelerde eğitim daha çok uygulamaya dayalı olacaktır. 8 dönemlik eğitimlerinin son döneminde bu öğrenciler iş yeri eğitimi alacaklardır.



ARHAVI Mesleki ve Teknik Anadolu LİSESİ

TEŞEKKÜRLER..