

DEVLET MALZEME OFİSİ ÇOK
PROGRAMLI ANADOLU LİSESİ



BRİFİNG DOSYASI

İZMİR
2024

İSTİKLAL MARŞI



Korkma, sönmez bu şafaklarda yüzen al sancak
Sönmeden yurdumun üstünde tüten en son ocak.
O benim milletimin yıldızıdır parlayacak!
O benimdir, o benim milletimindir ancak!

Çatma, kurban olayım, çehreni ey nazlı hilal!
Kahraman ırkıma bir gül... ne bu şiddet, bu celâl?
Sana olmaz dökülen kanlarımız sonra helâl.
Hakkıdır, Hakk'a tapan milletimin istiklâl.

Ben ezelden beridir hür yaşadım, hür yaşarım;
Hangi çılgın bana zincir vuracakmış? Şaşarım!
Kükremiş sel gibiyim, bendimi çiğner, aşarım.
Yırtarım dağları, enginlere sığmam, taşarım.

Garbın âfâkını sarmışsa çelik zırhlı duvar.
Benim iman dolu göğsüm gibi serhaddim var.
Ulusun, korkma! Nasıl böyle bir imânı boğar,
'Medeniyet!' dediğin tek dişi kalmış canavar?

Arkadaş, yurduma alçakları uğratma sakın;
Siper et gövdeni, dursun bu hayâsızca akın.
Doğacaktır sana va'dettiği günler Hakk'ın,
Kim bilir, belki yarın, belki yarından da yakın.

Bastığın yerleri 'toprak' diyerek geçme, tanı!
Düşün altındaki binlerce kefensiz yatanı.
Sen şehid oğlusun, incitme, yazıktır, atanı.
Verme, dünyâları alsan da bu cennet vatanı.

Kim bu cennet vatanın uğruna olmaz ki feda?
Şühedâ fışkıracak toprağı sıksan, şühedâ!
Cânı, cânânı, bütün varımı alsın da Hudâ,
Etmesin tek vatanımdan beni dünyâda cüdâ.

Rûhumun senden İlahî, sudur ancak emeli:
Değmesin ma' bedimin göğsüne nâ-mahrem eli!
Bu ezanlar-ki şehâdetleri dinin temeli-
Ebedî yurdumun üstünde benim inlemeli.

O zaman vecd ile bin secde eder -varsa- taşım.
Her cerîhamdan, İlahî, bosanıp kanlı yaşım;
Fıskırır rûh-ı mücerred gibi yerden na'sım;
O zaman yükselerek arsa değer belki başım!

Dalgalan sen de şafaklar gibi ey şanlı hilâl!
Olsun artık dökülen kanlarımın hepsi helâl.
Ebediyyen sana yok, ırkıma yok izmihlâl;
Hakkıdır, hür yaşamış, bayrağımın hürriyet,
Hakkıdır, Hakk'a tapan milletimin istiklâl!

Mehmet Akif Ersoy

ATATÜRK'ÜN GENÇLİĞE HİTABESİ



Ey Türk gençliği!

Birinci vazifen; Türk istiklalini, Türk cumhuriyetini, ilelebet muhafaza ve müdafaa etmektir. Mevcudiyetinin ve istikbalinin yegâne temeli budur. Bu temel, senin en kıymetli hazinendir. İstikbalde dahi seni bu hazineden mahrum etmek isteyen dâhilî ve haricî bedhahların olacaktır. Bir gün, istiklal ve cumhuriyeti müdafaa mecburiyetine düşersen, vazifeye atılmak için içinde bulunacağın vaziyetin imkân ve şeraitini düşünmeyeceksin. Bu imkân ve şerait, çok namüsaîf bir mahiyette tezahür edebilir. İstiklal ve cumhuriyetine kastedecek düşmanlar, bütün dünyada emsali görülmemiş bir galibiyetin mümessili olabilirler. Cebren ve hile ile aziz vatanın bütün kaleleri zapt edilmiş, bütün tersanelerine girilmiş, bütün orduları dağıtılmış ve memleketin her köşesi bilfiil işgal edilmiş olabilir. Bütün bu şeraitten daha elim ve daha vahim olmak üzere, memleketin dâhilinde iktidara sahip olanlar, gaflet ve dalalet ve hatta hıyanet içinde bulunabilirler. Hatta bu iktidar sahipleri, şahsi menfaatlerini müstevlilerin siyasi emelleriyle tevhit edebilirler. Millet, fakruzaruret içinde harap ve bitap düşmüş olabilir.

Ey Türk istikbalinin evladı!

İşte, bu ahval ve şerait içinde dahi vazifen, Türk istiklal ve cumhuriyetini kurtarmaktır. Muhtaç olduğun kudret, damarlarındaki asil kanda mevcuttur.

Gazi Mustafa Kemal Atatürk

20 Ekim 1927

ÖNSÖZ

Yirmi birinci yüzyılın başında bulunduğumuz günümüzde bilgi akışı hız kazanmış iletişim ve toplam kalite anlayışı öne çıkmıştır.

Tartışma, yorumlama ve sonuca ulaşma yanında ortak uygulamalarda oluşan sinerji hata riski ve zaman kaybını azaltmıştır.

Bilgi akışının; sanal ve tek merkezden yönetilip kullanıcıya ulaştırılması kaynak hazırlama, güncelleştirme, bilgi saklama, aktarma konularına ivme kazandırmış, sürekli iyileştirme sonucun da sıfır hata konuşulur hale gelmiştir. Bu gelişmelere günümüzde ki küreselleşmenin dinamiği de eklenince başta takibi olanaksızlaşan teknolojik gelişmeler, kültürel, ekonomik, sosyal değişimler ve uluslararası rekabette acımasız bir dönüşüm çağının yaşanması yeni yaklaşımları da beraberinde getirmiştir.

Enformasyon çağı başlamış çalışanların katılımını sağlayan bilgiyi paylaşan anlayış öne çıkmıştır. Günümüzde bilginin üretilmesi yanında, üretimin en önemli girdisi olan bilginin; iyi yönetilmesi, kullanılması, paylaşılması zorunlu hale getirilmiştir. Kısacası kırılmaz denem kabuklar çatlamıştır.

Bilginin üretime aktarılması; beceri ve yeterlilik getirmesi yanında, yüksek teknolojinin geliştirilmesi ve kullanılmasını da gerektirmektedir. Bu da toplumları ve iş dünyasını etkilemekte karmaşık hale getirmektedir. Bu karmaşanın üstesinden gelecek, geniş yeteneklerle donatılmış insan gücünü yetiştirmek zorunlu hale gelmiştir.

Günümüzde bu misyon; "Mesleki Teknik Eğitim" ve "Akademik Eğitim'e" hazırlık olan "Genel Eğitim'i birlikte üstlenen okulumuza düşmektedir.

"Gideceği limanı belli olmayan bir gemiye hiçbir rüzgâr fayda etmez." sözünden hareketle hedefimiz; okulumuzu çağın gerektirdiği yönetim anlayışı ile yönetmek, yönetim işlevlerinde okulun, çalışanların, öğrenci velilerinin kalite anlayışını yükseltmek ve okulumuzu daha bilimsel ve demokratik ilkelere dayalı olarak yönetmektir.

Öğrencilerimizi insan haklarına saygılı, çağdaş, hoşgörülü, Atatürk ilke ve inkılaplarına bağlı laik ve demokratik esaslar çerçevesinde yetiştirmek temel görevimizdir. Biz görevimizi en üst düzeyde yerine getirmenin gururunu yaşıyoruz. Başöğretmenimiz Atatürk'ün ;" Milletimizin dehasının gelişmesi bu sayede layık olduğu medeniyet düzeyine ulaşması, ancak yüksek ilim ve teknik elemanlarının yetiştirilmesi ve kültürümüzün yüceltilmesi ile mümkündür. "Sözleri rehberimiz olacaktır.

Gençleri, Buca Devlet Malzeme Ofisi Çok Programlı Lisesine bekliyor, sevgi ve saygılar sunuyorum.



SEVGİ AŞKADAR
OKUL MÜDÜRÜ



MİSYONUMUZ

Yaratıcı, yenilikçi, paylaşımcı, bilimsel bir eğitimle öğrencilerimizi; Atatürk ilkelerine bağlı çağdaş, ulusal ve evrensel değerleri benimseyen, öz değerlerine saygılı, düşünen, ekip çalışmasına yatkın birey olarak yetiştirmektir.

VİZYONUMUZ

Bilimsel teknolojik yeniliklere açık sürekli gelişen, kalitenin adresi olma yolunda; paydaşların gönül birliği içinde, saygınlığın, saygılı olmayı gerektirdiği doğrultusunda bir sinerji oluşturup; düşünen, üreten, öğrenmeyi öğrenmiş, çağdaş, demokratik, Atatürkçü bireyler yetiştirmek ve türünde lider kurum olmak.



OKULUN TARİHÇESİ

Okulumuz 2002/2003 Eğitim - Öğretim yılında Mesleki Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü'ne bağlı Elektrik-Elektronik, Tesisat Teknolojisi ve Alanları ile birlikte Anadolu Lisesi alanlarında öğretimine devam etmektedir.

Okul müdürlüğünü, **SEVGİ AŞKADAR** yürütmektedir.



OKULUN AMACI GENEL VE FİZİKİ BİLGİLERİ

Okulun adı : BUCA DEVLET MALZEME OFİSİ ÇOK PROGRAMLI LİSESİ

Açılış tarihi : 16.09.2002

Okulun adresi: Yaylacık mahallesi Yavuz Sultan Selim Caddesi No:24-34 Buca /İZMİR

Okulun Amacı: Milli Eğitimin genel amaçları doğrultusunda, endüstrinin ihtiyaç duyduğu orta seviyedeki, becerikli ara teknik elemanı yetiştirmektir.

Okulun Seviyesi: Orta dereceli Çok Programlı Anadolu Lise (Anadolu Meslek lisesi, Anadolu Genel lise)

Okulun Öğretim şekli: Tekli – Gündüzlü

Okutulan yabancı diller: İngilizce, Almanca

Genel Yapı:

Ulaşım: Okulumuz Buca ilçesi, Yaylacık Mahallesi, Yavuz Sultan Selim caddesi üzerindedir. Okulun öğrenci girişi ana cadde üzerindedir. Okula toplu taşıma araçları ile ulaşmak mümkündür.

Çevre: Okulumuzun çevresinde konutlar, internet kafeler, kız yurdu ve alışveriş merkezleri bulunmaktadır.

Bahçeler: Oyun alanları sınırlı ve betondur.

Spor salonu: Okulumuzda voleybol sahası bulunmaktadır. Konferans salonu çok amaçlı salon olarak kullanılmaktadır.

Öğrenci sayısı: Toplam 453 tür.

Öğretmen sayısı: 57

Teknisyen ve memurlar: Genel idari hizmetleri sınıfı 1 memur bulunmaktadır.



Personel: Okulumuzda kadrolu personel bulunmamaktadır.

Temizlik: Okulun temizlik 1 işkur personeli tarafından yürütülmektedir.

Yemekhane: Okulumuzda yemekhane bulunmamaktadır.

Eğitim öğretim programları: Anadolu Meslek Lisesi ve Anadolu Lise programları uygulanmaktadır.

Isıtma: Tek merkezden kaloriferli ısıtma sistemi bulunmaktadır. Yakıt olarak doğalgaz kullanılmaktadır.

Kantin: Aynı anda 50 öğrenci oturma kapasiteli. Üç kişi çalışıyor. Genelde öğrencilerin ihtiyaçlarını karşılıyor.

Öğrenci ÖSYM başarıları: Okulumuz Anadolu meslek lisesi mezunlarını genel olarak ön lisanslara genel lise mezunları da lisans ve ön lisanslara girebilmektedir. Başarımız genelde yaklaşık % 30 dolaylarındadır.

Öğrenci devam devamsızlık: Her öğretim yılında öğrencilerin yaklaşık %3 i devamsızlık nedeniyle başarısız oluyor.

Rehberlik servisi: Okulumuz rehberlik servisi iki kadın, psikolojik ve rehberlik uzmanından oluşuyor. Okulda, öğrencilerle birlikte çalışıyorlar. Öğrenci ve velilerden gelen geri bildirimlere göre rehberlik Sınıf öğretmenlerine liderlik yaparak, her öğrencinin bireysel olarak, mesleki, kişisel ve duygusal gelişimini izliyor. Disiplin olaylarına mutlaka önce kendileri değerlendirip, disiplin kuruluna raporlarını sunuyorlar.

Fiziki mekân ve ders araç gereçleri: Okulumuz fiziki mekânlar son derece modern haldedir. Laboratuvarlar, yönetici, öğretmen, öğrencilerin hizmetindedir. Her bilgisayarın internet bağlantısı mevcuttur. Fizik kimya lab. Deney vs. araç gereç vardır. Kütüphanede yaklaşık 3600 kitap bulunmaktadır. Öğle tatili dâhil tüm gün açıktır.

Mesleki alanlar: Soğutma ve iklimlendirme, elektrik-elektronik alanlarında eğitim öğretim faaliyetleri sürdürülmektedir. Öğretmen ve öğrenciler okulun fiziki mekânlarını iyileştirme, demirbaşların bakım ve tamiri, sosyal aktivitelere destek vermektedirler. Hafta sonları, açık lise elektronik bölümü eğitim öğretim çalışmalarını sürdürmektedir.



FİZİKİ KAPASİTE:

Arsa Alanı	: 13.800 m ²
Bina Oturma Alanı	: 1.400 m ²
Toplam İnşaat Alanı	: 6.940 m ²
Derslik Sayısı	: 21
FKB Laboratuvar Sayısı	: 1
Bilgisayar Laboratuvarı	: 1
Atölye -Laboratuvar	: 6
Laboratuvar Amaçlı Derslik	: 6
Sığınak	: 1
Voleybol Sahası	: 1
Basketbol Sahası	: 0
Halı Futbol Sahası	: 0
Kütüphane	: 1
Çok Amaçlı Salonu	: 1

Devlet Malzeme Ofisi Çok Programlı Lisesi; İzmir İli, Buca İlçesi, Bahçekapı (Kocatepe) Mahallesinde bulunan, mülkiyeti Hazine'ye ait ve imar planında Lise Alanı olarak ayrılmış olup, Milli Eğitim Bakanlığı'na (Ortaöğretim Genel Müdürlüğü) tahsis edilmiş olan 13.800 m² alanı arsa üzerinde yaptırılmıştır.

"Devlet Malzeme Ofisi Çok Programlı Lisesi", Milli Eğitim Bakanlığı Yatırımlar ve Tesisler Dairesi Başkanlığı'nın EFİKAP (Eğitime Fiziksel Katkı Projesi) kapsamındaki tip projelere göre yaptırılmıştır.

İlk ve ortaöğretim kurumlarının 2002-2003 Eğitim ve Öğretim Yılı'nın başladığı 16.09.2002 tarihinde yapılan açılış töreni ile eğitim ve öğretime açılan ve 720 öğrencinin eğitim göreceği söz konusu Lisede; Anadolu genel lise, Elektrik, Elektronik, Tesisat alanları 5 katlı ve yaklaşık 6.750 m² toplam inşaat alanlı lise binamızda; atölye ve işliklerle birlikte 29 adet derslik, birer adet biyoloji, fizik ve kimya laboratuvar, yönetici ve öğretmen odaları, beden eğitimi salonu, masa tenisi salonu, kantin mahalli, 2 adet yangın merdiveni, sığınak, depo odaları, asansör ve gerekli diğer mahaller yer almaktadır.

Bina dışında ise; tören alanı, mini futbol, basketbol ve voleybol sahaları, yeşil alanlar, otoparklar, trafo binası, jeneratör, bekçi lojmanı binası ve bekçi kulübesi bulunmaktadır.

Derslikler ve laboratuvarlar 35 öğrenciyle sınırlı tutulmak suretiyle çağdaş standartlar gözetilmiş ve 40 derslikte 788 öğrencinin aynı anda eğitim alabilmesi imkânı sağlanmıştır.

Adından da anlaşılacağı üzere, çok programlı bir lisedir. Lisede genel lise eğitimi ile birlikte endüstri meslek lisesi eğitimi verilecektir. anadolu meslek lisesi eğitimi ile ilgili olarak, lisede elektrik, elektronik ve soğutma-iklimlendirme bölümleri yer almaktadır. Dönem içerisinde meslek lisesi eğitimine ilişkin yeni bölümler açılabilecektir.



DERSLİKLER

Her biri, otuz beş öğrencinin çağa uygun olarak eğitim görmelerini sağlayacak şekilde düzenlenmiş olan ve atölye ile işliklerle birlikte 29 adet dersliğin her birinin alanı 52 ve 70 m²'dir.



BİLGİSAYAR LABORATUVARI

Otuz iki öğrencinin her birinin ayrı ayrı bilgisayar kullanabilmesine imkan sağlayacak şekilde düzenlenmiş olan 70 m² alanlı bu Laboratuvarın tüm bilgisayar altyapı tesisatı, bilgisayarları, bilgisayar yazıcıları, kesintisiz güç kaynağı ile diğer donanım mal ve malzemeleri de Ofisimizce sağlanmıştır.



KANTİN

Öğretmen ve öğrencilerin dinlenme saatlerinde zaman geçirebilmeleri ve ihtiyaçlarını karşılayabilmeleri amacıyla, binanın bodrum ve zemin katlarında 82'şer m2 alanlı iki adet kantin mahalli düzenlenmiştir.



EK BİNA

Okul memurunun ailesi ile birlikte ikamet etmesi amacıyla, okulun bahçesinde brüt 62 m2 alanı ve 2 oda + salonlu tek katlı bir ek bina yaptırılmıştır.



OKULUMUZ TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI

ANADOLU MESLEK LİSESİ+ANADOLU LİSESİ= 453 KİŞİDİR

OKULUN PERSONEL SAYISI

Müdür	1
Müdür yardımcısı	4
Kadrolu Öğretmen sayısı	57
Ücretli Öğretmen sayısı	6
Memur	1
Hizmetli	0
İŞKUR Personeli	1



MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİMİN ÖNEMİ

Ülkelerin gelişmesinde ve kalkınmasında sanayileşmenin temel unsuru olan bilgi, beceri ve iş alışkanlıklarına sahip yüksek verimi gerçekleştirecek kalifiye insan gücünün yetiştirilmesi gerekmektedir. Kalifiye elemanların bilgi ve becerisi, ekonomik başarının temelidir. Meslek eğitimi özellikle iki amaca yöneliktir. Bir tarafta genç insanlara başarılı bir meslek yolu hazırlamak, diğer yandan ekonomiye vasıflı eleman yetiştirmektir. Günümüzde, hızlı teknolojik değişme ve dünya düzeyindeki yapılaşma değişiminde Mesleki Teknik Eğitimin öneminin çok büyük olduğu herkes tarafından bilinen ve söylenen gerçektir.

Geleceğimizin teminatı olan gençlerimizin ilgi, istidat ve kabiliyetlerini geliştirecek, gerekli bilgi, beceri, davranışlar ve birlikte iş görme alışkanlığı kazandırmak suretiyle hayata hazırlanmasında ve Ülkemizin kalkınmasında en önemli unsur haline gelmesinde Endüstriyel Mesleki Teknik Eğitim veren Teknik Öğretim Okullarının önemi çok büyüktür.

Bilim ve teknolojideki gelişmelere paralel olarak hızla gelişen endüstrimizin ihtiyaç duyduğu teknik insan gücünün yetiştirilmesi amacıyla Endüstriyel Teknik Öğretim Okulları eğitim ve öğretim vermektedir.

ELEKTRİK-ELEKTRONİK ENERJİSİ ALANI TANITIMI

Elektrik-Elektronik sanayi, küresel düzeyde hızla değişen pazar ve rekabet koşulları nedeni ile sürekli ve dinamik bir gelişim içindedir. Bu özellikleri nedeni ile Elektrik-Elektronik sanayi, stratejik bir sanayi olarak ülkelerin yakın ilgisini çekmektedir.

Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı Programında;

1. Görüntü ve Ses Sistemleri,
2. Elektrikli ev aletleri teknik servisi
3. Endüstriyel Bakım Onarım
4. Güvenlik sistemleri

dalları yer almaktadır.

Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi (Okulumuzda Uygulamada olan)

Tanımı: Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi bakım ve onarım elemanının sahip olması gereken özellikte eleman yetiştirmek. Ev Aletleri emniyetli ve sorunsuz bir şekilde çalışmasını sağlama yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretim verilen daldır.

Amacı: Elektrik-elektronik sektöründe Ev Aletlerinin emniyetli bir şekilde işlemlerini sağlayacak, bakım ve onarımını yapabilecek yeterliklere sahip meslek elemanları yetiştirmek.

Görüntü ve Ses Sistemleri (Okulumuzda Uygulamada olan)

Tanımı: Görüntü ve ses sistemleri servis elemanının sahip olması gereken, ışıklandırma sistemlerinin kurulum, bakım ve onarım işlemlerini yapma yeterliklerini kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretim verilen daldır.

Amacı: Görüntü ve ses sistemleri ile ışıklandırma sistemlerinin kurulum, bakım ve onarım işlemleri için gerekli mesleki yeterliklere sahip teknik elemanları yetiştirmek.

Öğretim programlarının ve modüllerin hazırlanmasının her aşamasında, iş yaşamının iş gücüne dönük gereksinimlerinin tüm yönleriyle dikkate alınması amacıyla sektörel kuruluşlarla karşılıklı görüş alışverişi ve iş birliği gerçekleştirilmiştir.

Program geliştirme sürecinin her aşamasında; otomotiv, beyaz eşya, gsm, otomasyon, teknoloji firmaları ile iş birliği yapılmıştır. Bu firmaların eğitim sorumluları ve çeşitli meslek elemanları ile iletişim kurulmuş ve katkıları sağlanmıştır. Böylelikle sektör beklentileri programa yansıtılmıştır.

İşletmelerde Beceri Eğitimi dersi Mesleki ve Teknik Eğitim Yönetmeliği'nin ilgili hükümlerine göre yapılır.

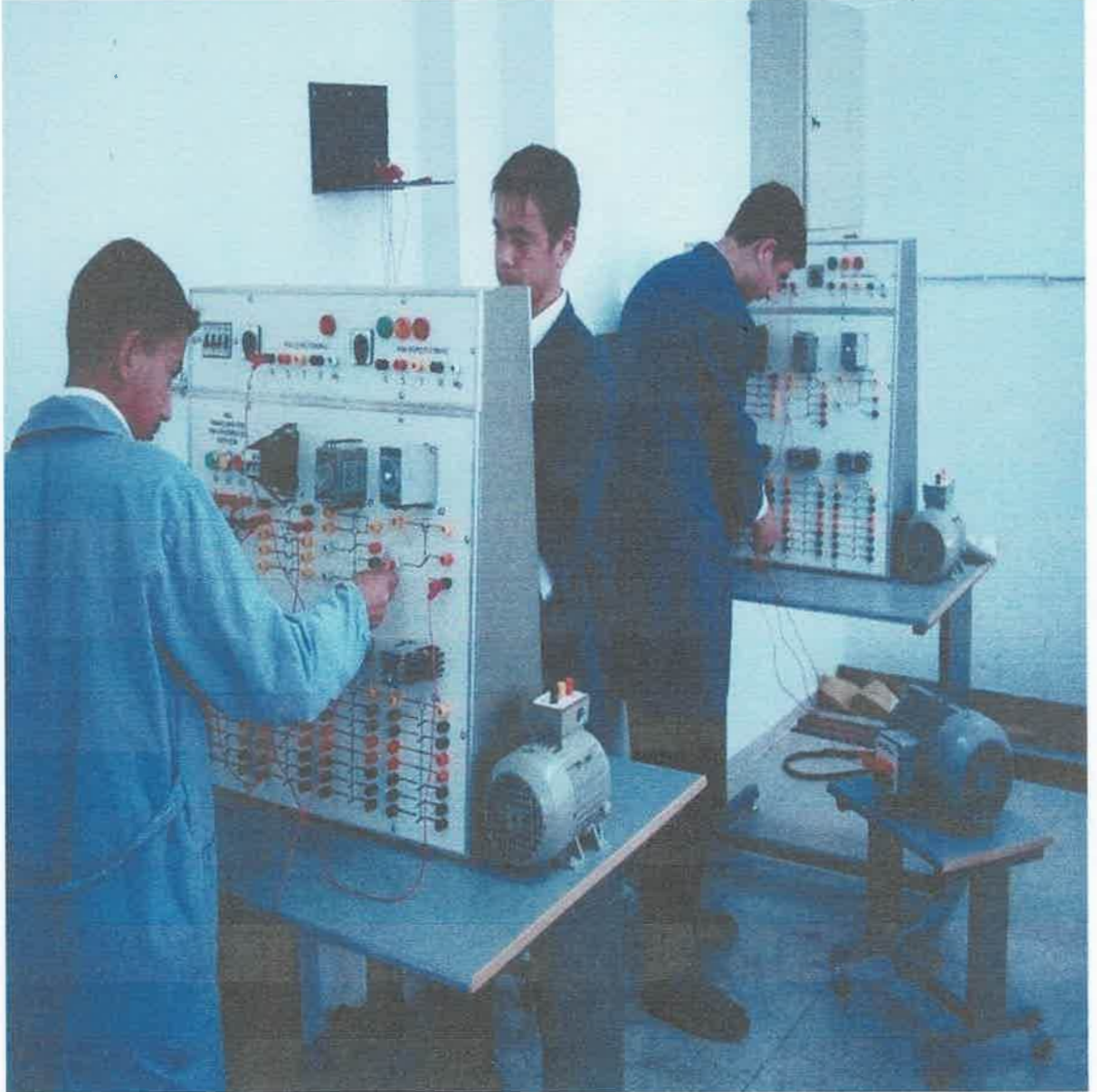
Meslek elemanlarından ulusal ve uluslararası iş gücünden beklenen yeterliklerde çeşitli araştırmalar ve yabancı uzmanlar ile görüşülerek tespit edilenler program çalışmalarına aktarılmıştır.

Bu doğrultuda Elektrik Elektronik Teknolojisi alanı ve altında yer alan mesleklerde uluslararası ve ulusal düzeyde standartlara uygun, her yaşta ve her düzeyde bireye eğitim olanağı sağlayan programlar hazırlamak hedeflenmiştir.



A- BÖLÜMÜN ÖĞRETMEN SAYISI	11
B- ALANIN ÖĞRENCİ SAYISI	138
C- BÖLÜMÜN FİZİKİ DURUMU :	
1-Şef ve Öğretmen odası	: 2
2-Malzeme Odası	: 2
3-Depo	: 2
4-Isıtıcı ve pişirici Atölyesi	: 1
5-Elektronik Atölyesi	: 1
6-Elektrik Laboratuvarı	: 1
7-Yıkayıcı Temizleyici Atölyesi	: 1
8-Tesisat Atölyesi	: 1
9-Dijital Elektronik Atölyesi	: 1
10-Görüntü Sistemleri Atölyesi	: 1

ELEKTRİK-ELEKTRONİK ALANINDAN GÖRÜNÜMLER



ATÖLYE ÇALIŞMALARI



ATÖLYE ÇALIŞMALARI



ATÖLYE ÇALIŞMALARI





TESİSAT VE İKLİMLENDİRME ALANI TANITIMI

Tesisat teknolojisi ve iklimlendirme, ülkemizde hızla yayılan ve genişleyen bir sektördür. Bu nedenle sektör, stratejik bir endüstri olarak ilgi çekmektedir. Bu alanda teknolojinin gereklerine uygun bilgi ve becerisi yüksek kaliteli iş gücüne ihtiyaç duyulmaktadır.

Okulumuzda Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanı Çerçeve Öğretim Programında;

1. Soğutma Sistemleri,
 2. İklimlendirme Sistemleri,
 3. Yapı Tesisat,
- dalları yer almaktadır.

SOĞUTMA SİSTEMLERİ

Tanımı: Soğutma sistemleri elemanının sahip olması gereken, sistemleri kurma, bakım ve onarımını yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretim verilen daldır.

Amacı: Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme alanında soğutma sistemleri elemanı mesleğinin yeterliklerine sahip meslek elemanları yetiştirmek amaçlanmaktadır.

KLİMA SİSTEMLERİ,

Tanımı: Klima sistemleri elemanının sahip olması gereken, klimaları kurma, bakım ve onarımını yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretim verilen daldır.

Amacı: Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme alanında, klima sistemleri elemanı mesleğinin yeterliklerine sahip meslek elemanları yetiştirmek amaçlanmaktadır

Öğretim programlarının ve modüllerin hazırlanmasının her aşamasında, iş yaşamının iş gücüne dönük gereksinimlerinin tüm yönleriyle dikkate alınması amacıyla sektörel kuruluşlarla karşılıklı görüş alışverişi ve iş birliği gerçekleştirilmiştir.

İşletmelerde Beceri Eğitimi dersi Mesleki ve Teknik Eğitim Yönetmeliği'nin ilgili hükümlerine göre yapılır.

Program; geniş tabanlı ve modüler yapıda düzenlendiğinden, Mesleki ve Teknik Eğitim Yönetmeliği çerçevesinde yatay ve dikey geçişlere olanak sağlar.

Alan/dalda sertifika, belge ve diplomaya götüren tüm programlar ve dallar arasında geçiş yapılabilir.



YAPI TESİSATI,

Diploma almaya hak kazanan öğrenci, Tesisat Teknolojisi alanının devamı niteliğindeki programların veya bu alana en yakın programların uygulandığı meslek yüksek okuluna sınavsız geçiş yapabilir ya da sınav sonuçlarına göre diğer yüksek öğrenim kurumlarını tercih edebilir. Bina içi ve dışı tüm tesisat işlemleri bölümün etkinlik alanı içindedir.

A-BÖLÜMÜN ÖĞRETMEN SAYISI :10

B- BÖLÜMÜN ÖĞRENCİ SAYISI :90

C-BÖLÜMÜN FİZİKİ DURUMU

1-Şef ve Öğretmen odası : 1

2-Malzeme Odası : 1

3-Depo : 1

4-Kaynak Atölyesi : 1

5- Soğutma Atölyesi : 1

6-Klima Atölyesi : 1

7-Laboratuvar : 1

TESİSAT TEKNOLOJİSİ ALANINDAN GÖRÜNÜMLER



ATÖLYE ÇALIŞMALARI



ATÖLYE ÇALIŞMALARI



ATÖLYE ÇALIŞMALARI





ANADOLU LİSESİ TANITIMI

	E	K	T
AL - 9. Sınıf / A Şubesi (ALANI YOK)	18	9	27
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	18	9	27

AL - 10. Sınıf / A Şubesi (ALANI YOK)	4	15	19
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	4	15	19

AL - 11. Sınıf / A Şubesi (ALANI YOK)	8	7	15
AL - 11. Sınıf / B Şubesi (ALANI YOK)	7	4	11
AL - 11. Sınıf / C Şubesi (ALANI YOK)	8	11	19
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	23	22	45

AL - 12. Sınıf / A Şubesi (ALANI YOK)	5	4	9
AL - 12. Sınıf / B Şubesi (ALANI YOK)	6	14	20
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	11	18	29

TOPLAMLAR :	56	64	120
--------------------	-----------	-----------	------------

YKS (ÖSYS) YERLEŞTİRME SONUÇLARI
BUCA DEVLET MALZEME OFİŐİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİŐESİ (İZMİR - BUCA) 2022

Tc Kimlik No	Ad Soyad	Yerleştirme Dönemi	Program Kodu	Program Adı	Üniversite Adı	Fakülte/MYO Adı	YerleŐtme Tercih Sırası	Puan Türü	Puan	OBP	METEB Durumu	Kont. Türü	Ek Puan Durumu	TÜBİTAK /Engelli Ek Puan Durumu
	İFFET MİRAÇ Ç LOĞLU	1	209610047	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri (%50 İndirimli)	İZMİR TINAZTEPE ÜNİVERSİTESİ	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	17	TYT	264,40689	350,4885	99	Genel	Genel	
	FURKAN SELAMET	1	102751172	Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı	ÇANAKKALE ONSEKİZ MART	Çan Meslek Yüksekokulu	13	TYT	256,31209	378,627	99	Genel	Ek Puanlı	
	YAKUP SÖNMEZ	1	110610105	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ	Denizcilik Fakültesi	9	EA	314,59953	363,9585	99	Genel	Genel	
	METEHAN FURAT	1	100350545	Elektrik	AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ	Söke Meslek Yüksekokulu	1	TYT	252,94109	380,89	99	Okul Birincisi	Ek Puanlı	
	EDANUR SARAÇ	1	100351297	Yaşlı Bakımı	AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ	Nazilli Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	10	TYT	279,45863	319,335	99	Genel	Genel	
	HARUN BURSA	1	101550804	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ	Bigadiç Meslek Yüksekokulu	3	TYT	235,91907	255,19	99	Genel	Genel	
	ZERDA ŞANLI	1	208910195	Mimari Restorasyon (%25 İndirimli)	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU	İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu	2	TYT	239,79473	314,719	99	Genel	Genel	
	GÖKHAN FİLİZ	1	102750377	Deniz ve Liman İşletmeciliği	ÇANAKKALE ONSEKİZ MART	Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokulu	6	TYT	271,32013	317,667	99	Genel	Genel	
	MELİHA NUR AKMAN	1	202490627	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık (%50 İndirimli)	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ	Yabancı Diller Yüksekokulu	7	DİL	367,96107	312,7575	99	Genel	Genel	
	GÜLSE KANDIYA	1	102551129	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ	Kula Meslek Yüksekokulu	13	TYT	230,35358	290,404	99	Genel	Genel	
	FATMA GÜL TOSUN	1	102750826	İşletme Yönetimi	ÇANAKKALE ONSEKİZ MART	Ayvacic Meslek Yüksekokulu	17	TYT	237,69223	335,3305	99	Genel	Genel	
	MEHMET YASİR BAĞLI	1	103450156	Elektrik	EGE ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	Ege Meslek Yüksekokulu	1	TYT	328,91237	345,958	99	Genel	Genel	
	HELİN BAYHAN	1	102550952	Bankacılık ve Sigortacılık	MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ	Ahmetli Meslek Yüksekokulu	3	TYT	259,62486	279,4395	99	Genel	Genel	

YKS (ÖSYS) YERLEŞTİRME SONUÇLARI
BUCA DEVLET MALZEME OFİŐİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİŐESİ (İZMİR - BUCA) 2023 YILI SON
SINIF ÖĞRENCİLERİ YERLEŞTİRME LİŐTESİ

Tc Kimlik No	Ad Soyad	Yerleştirme Dönemi	Program Kodu	Program Adı	Üniversite Adı	Fakülte/MYO Adı	Yerleőtigi Tercih Sırası	Puan Türü	Puan	BP	METEB Durumu	Kont. Türü	Ek Puan Durumu
	ARDA PULAT	1	100370037	Elektrik (İÖ)	AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ	Aydın Meslek Yüksekokulu	1	TYT	265,39666	312,899	99	Genel	Ek Puanlı
	MEHMET ASLAN	1	105710193	Medya ve İletişim	İZMİR KATİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ	Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi	1	SÖZ	362,41481	375,921	99	Genel	Genel
	ARDA KORKMAZ	1	103170409	Kimya Teknolojisi (İÖ)	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	6	TYT	283,941	351,304	99	Genel	Genel
	BURAK BARAN YILMAZ	1	204190714	Turizm ve Otel İşletmeciliği (Ücretli)	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ (İSTANBUL)	Meslek Yüksekokulu	8	TYT	223,25733	292,784	99	Genel	Genel
	BURAK YILDIRIM GÖRŐEN	1	208910097	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri (Burslu)	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU	İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu	5	TYT	336,73043	354,3385	99	Genel	Genel
	SARP İNAN YILMAZ	1	103110672	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi (İngilizce)	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	Denizcilik Fakültesi	2	EA	296,35378	404,689	99	Okul Birincisi	Genel
	SEFA KAYA	1	101110087	Coğrafya	ANKARA ÜNİVERSİTESİ	Dil ve Tarih Coğrafya Fakültesi	1	SÖZ	403,21693	338,923	99	Genel	Genel
	TUNAY ÇELENK	1	100351834	Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi	AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ	Buharkent Meslek Yüksekokulu	7	TYT	259,1381	325,9575	99	Genel	Ek Puanlı
	ESEN AVCI	1	102590337	Sosyal Hizmetler	MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ	Kırkağaç Meslek Yüksekokulu	4	TYT	287,29428	366,076	99	Genel	Genel
	TALHA DANIŐ	1	111710166	Tarih	ANKARA HACI BAYRAM VELİ ÜNİVERSİTESİ	Edebiyat Fakültesi	2	SÖZ	384,02826	338,753	99	Genel	Genel
	EFE KERİM ULCAY	1	103150608	Yapı Tesisat Teknolojisi	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	5	TYT	261,97649	354,5085	99	Genel	Genel
	ASIM ENES KESKİN	1	103170463	Makine (İÖ)	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	5	TYT	308,68032	400,8875	99	Genel	Genel
	SILA SUN	1	110670159	Sosyal Hizmetler (İÖ)	BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (BALIKESİR)	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	3	TYT	277,67398	322,8655	99	Genel	Genel
	SAMET EFE ERDOĞAN	1	103170172	Mekatronik (İÖ)	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	6	TYT	322,37133	315,4205	99	Genel	Ek Puanlı

YKS (ÖSYS) YERLEŞTİRME SONUÇLARI
BUCA DEVLET MALZEME OFİŐİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİŐESİ (İZMİR - BUCA) 2024 YILI SON
SINIF ÖĞRENCİLERİ YERLEŞTİRME LİŐTESİ

BORA ALTÖRK	1	208910139	AŐçılık (İÖ) (%25 İndirimli)	İZMİR KAVRAM MESLEK YÖKSEKOKULU	İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu	2	TYT	233,19149	328,118	99	Genel	Genel
ADA CEREN GÖRLEK	1	103150617	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	DOKUZ EYLÖL ÖNİVERSİTESİ (İZMİR)	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	7	TYT	305,94996	442,2805	99	Okul Birincisi	Genel
ADA CEREN GÖRLEK	1	103150617	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	DOKUZ EYLÖL ÖNİVERSİTESİ (İZMİR)	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	7	TYT	305,94996	442,2805	99	Okul Birincisi	Genel
RÖMEYSA ÖYKÖ ÖZGEZER	1	208910013	Ağız ve DiŐ Sağlığı (%25 İndirimli)	İZMİR KAVRAM MESLEK YÖKSEKOKULU	İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu	1	TYT	259,29246	369,364	99	Genel	Genel
ESRA KARAHAN	1	103490441	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları (Uzaktan Öğretim)	EGE ÖNİVERSİTESİ (İZMİR)	Bergama Meslek Yüksekokulu	1	TYT	271,73256	321,458	99	Genel	Genel
EYLÖL İREM ERYILMAZ	1	101051376	Acil Durum ve Afet Yönetimi (Açıköğretim)	ANADOLU ÖNİVERSİTESİ (ESKİŐEHİR)	Açıköğretim Fakóltesi	16	TYT	290,90155	335,235	99	Genel	Genel
TUNA İNAN	1	102690126	Turizm İŐletmeciliėi	SİVAS CUMHURİYET ÖNİVERSİTESİ	Turizm Fakóltesi	3	EA	232,17913	278,279	99	Genel	Genel
HEBUN SAYILIR	1	101050624	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları (Açıköğretim)	ANADOLU ÖNİVERSİTESİ (ESKİŐEHİR)	Açıköğretim Fakóltesi	1	TYT	272,53942	320,557	99	Genel	Genel
TUNA KILIÇ	1	101490817	Bilgisayar Programcılığı (Açıköğretim)	ATATÖRK ÖNİVERSİTESİ (ERZURUM)	Açık ve Uzaktan Öğretim Fakóltesi	1	TYT	296,10924	432,2675	99	Genel	Genel
ÖZGE SENA BAYAR	1	208910109	Sosyal Hizmetler (%50 İndirimli)	İZMİR KAVRAM MESLEK YÖKSEKOKULU	İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu	20	TYT	248,50627	388,975	99	Genel	Genel
YİĞİTALP ERAVCI	1	206090383	Deniz ve Liman İŐletmeciliėi (%50 İndirimli)	YAŐAR ÖNİVERSİTESİ (İZMİR)	Yüksekokulu	10	TYT	286,12597	326,6015	99	Genel	Genel
NİŐA CEREN LAÇIN	1	208910096	Uygulamalı İngilizce Çevirmenlik (İngilizce) (%50 İndirimli)	İZMİR KAVRAM MESLEK YÖKSEKOKULU	İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu	7	TYT	245,33892	350,1395	99	Genel	Genel
GÖKAY SARAÇLI	1	103150502	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	DOKUZ EYLÖL ÖNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	2	TYT	309,89822	345,766	99	Genel	Genel
CEYLİN SERTKAYA	1	103150114	Harita ve Kadastro	DOKUZ EYLÖL ÖNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	1	TYT	328,55469	402,598	99	Genel	Genel

YKS (ÖSYS) YERLEŞTİRME SONUÇLARI
BUCA DEVLET MALZEME OFİŐİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİŐESİ (İZMİR - BUCA) 2024 YILI SON
SINIF ÖĞRENCİLERİ YERLEŞTİRME LİŐTESİ

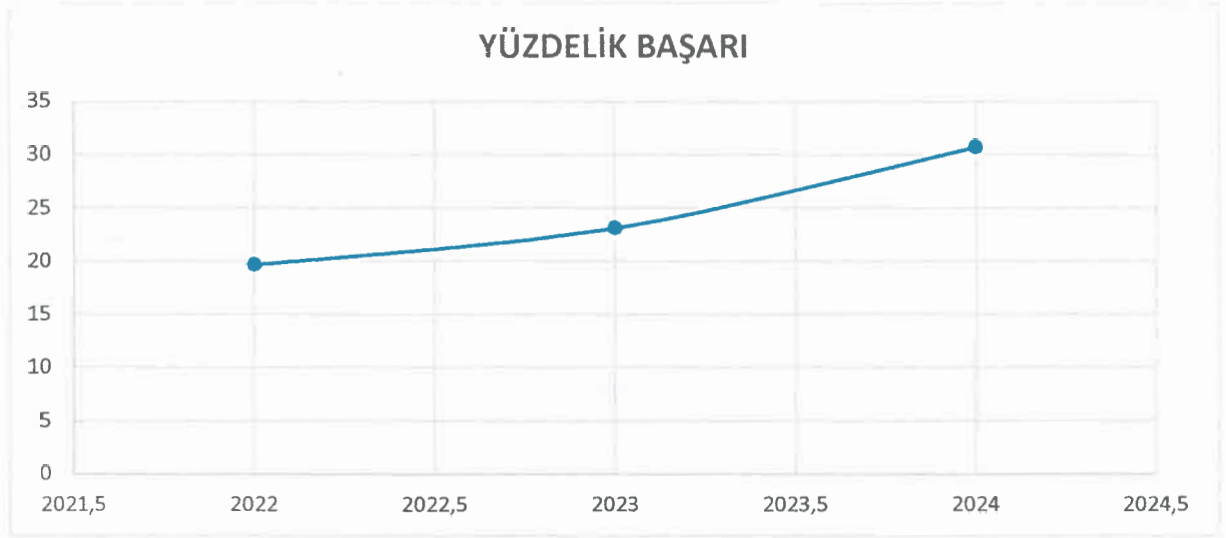
Tc Kimlik No	Ad Soyad	Yerleştirme Dönemi	Program Kodu	Program Adı	Üniversite Adı	Fakülte/MYO Adı	Yerleőtigi Tercih Sırası	Puan Türü	Puan	ÖBP	METEB Durumu	Kont. Türü	Ek Puan Durumu
	SUDENUR SALTAN	1	103451648	Sivil Hava Ulaştırma İőletmeciliđi	EGE ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	Havacılık Meslek Yüksekokulu	2	TYT	360,7708	422,423	99	Genel	Genel
	YUSUF BERA SEYİTOĞLU	1	101490747	Laborant ve Veteriner Sağlık (Açıköğretim)	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ (ERZURUM)	Açık ve Uzaktan Öğretim Fakültesi	1	TYT	267,7617	354,181	99	Genel	Genel
	HARUN MIRZA KARACAN	1	102550282	Harita ve Kadastro	MANİŐA CELÁL BAYAR ÜNİVERSİTESİ (ERZURUM)	Köprübaşı Meslek Yüksekokulu	14	TYT	257,78473	334,6205	99	Genel	Genel
	NEHİR TEMEL	1	101490705	Reklamcılık (Açıköğretim)	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ (ERZURUM)	Açık ve Uzaktan Öğretim Fakültesi	1	TYT	246,26515	296,818	99	Genel	Genel
	MERT SEVGÜL	1	103150556	Elektronik Haberleőtme Teknolojisi	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	2	TYT	305,78856	348,7475	99	Genel	Genel
	FATİMA BETÜL KARAMAN	1	103150565	Elektronik Teknolojisi	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	3	TYT	292,33076	467,18	99	Okul Birincisi	Ek Puanlı
	FATİMA BETÜL KARAMAN	1	103150565	Elektronik Teknolojisi	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	3	TYT	292,33076	467,18	99	Okul Birincisi	Ek Puanlı
	MEHMET ARDA KARABULUT	1	101090556	Bilgisayar Programcılığı (Açıköğretim)	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ (ESKİŐEHİR)	Açıköğretim Fakültesi	1	TYT	303,39339	371,679	99	Genel	Genel
	NİYZAL ERDOĞAN	1	103110203	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı (İngilizce)	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	Edebiyat Fakültesi	2	DİL	433,57983	396,746	99	Genel	Genel
	BARAN ZENGİNOĞLU	1	101050606	Marka İletifimi (Açıköğretim)	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ (ESKİŐEHİR)	Açıköğretim Fakültesi	2	TYT	254,42106	328,592	99	Genel	Genel
	EMRE ŐEN	1	103150547	İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	İzmir Meslek Yüksekokulu	17	TYT	294,4832	345,7755	99	Genel	Genel
	BUSE KANIKLAR	1	103451648	Sivil Hava Ulaştırma İőletmeciliđi	EGE ÜNİVERSİTESİ (İZMİR)	Havacılık Meslek Yüksekokulu	5	TYT	341,25583	403,425	99	Genel	Genel
	BURAK BAŐ	1	107610231	İnşaat Mühendisliği (İngilizce)	MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ (BALIKESİR)	Mühendislik Fakültesi	11	SAY	330,34934	431,9935	99	Genel	Genel
	YİĞIT KAYGISIZ	1	101550301	Elektrik	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ	Bigadiç Meslek Yüksekokulu	2	TYT	279,92144	369,085	99	Genel	Ek Puanlı

YKS (ÖSYS) YERLEŞTİRME SONUÇLARI
BUCA DEVLET MALZEME OFİSİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİSESİ (İZMİR - BUCA) 2024 YILI SON
SINIF ÖĞRENCİLERİ YERLEŞTİRME LİSTESİ

BUSE NAZ DİNÇTOPAL	1	208910014	Ameliyathane Hizmetleri (Burslu)	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU	İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu	6	TYT	335,57395	371,899	99	Genel	Genel
BARAN KAN	1	105050657	Bankacılık ve Sigortacılık	HARRAN ÜNİVERSİTESİ (ŞANLIURFA)	Suruç Meslek Yüksekokulu	8	TYT	245,48761	293,1815	99	Genel	Genel
ARDA BÖLEK	1	100390222	Görsel İletişim Tasarımı	AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ	İletişim Fakültesi	4	SÖZ	361,73001	386,996	99	Genel	Genel

DEVLET MALZEME OFİSİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİSESİ
YILLARA GÖRE ÜNİVERSİTE SINAVI BAŞARI ORANLARI

YIL	ÖĞRENCİ SAYISI	ÖN LİSANS KAZANAN ÖĞRENCİ SAYISI	LİSANS KAZANAN ÖĞRENCİ SAAYISI	YÜZDELİK BAŞARI
2022	151	11	2	19,63
2023	165	10	4	23,1
2024	99	27	4	30,69





SOSYAL FAALİYETLER

Okulumuzda okular ve sınıflar arası Futbol-Basketbol müsabakaları yapılmıştır. Dönemde ise sınıflar arası Voleybol ve Basketbol turnuvaları düzenlenecektir. Çanakkale Gezi Turu yapılmış, satranç turnuvası düzenlenmiştir. Bu turnuvalarda Dereceye giren öğrencilere spor kolu ve satranç kolu tarafından çeşitli hediyeler verilmiştir.

Okulumuz bu Eğitim Öğretim Yılında Voleybol, Hentbol, Basketbol ve Kros branşlarında il ve ilçe çapında düzenlenen yarışmalara katılacaktır. İlçemizde düzenlenen Cumhuriyet Masa tenisi ve Kros yarışmasında erkeklerde takım halinde birincilik elde edilmiştir, güreşte iki madalya almıştır.

Sosyal Etkinlikler:

- Öğrencilerin boş zamanlarını değerlendirmeleri için İnternet odası .
- Türk Sanat Müziği koro çalışmaları yapılması.
- Tiyatro çalışması yapılması ve bu çalışmanın sergilenmesi.
- İl ve İlçe çapında Spor müsabakalarına katılımın sağlanması.
- Folklor çalışma ekibi.
- Modern dans grubu oluşturulması.
- Öğrenci kulübü çalışmaları.
- Teknik ve turistik geziler.

OKULUMUZ ANADOLU LİSESİ VE DİĞER KISIMLARINDAN ÇEŞİTLİ GÖRÜNTÜLER



BİLGİSAYAR LABORATUVARIMIZ



F-K-B LABORATUVARLARIMIZ



OKULUMUZ ÖN GÖRÜNÜŞÜ



OKULUMUZ ÜSTTEN GÖRÜNÜM



OKUL GİRİŞİ



ÇOK AMAÇLI SALONUMUZ



MASA TENİSİ ALANIMIZ



Z KÜTÜPHANEMİZ



OKUL SPOR MÜSABAKALARI



EĞİTİM BİLİM ŞENLİĞİ



ŞENLİK VE ETKİNLİKLER