

BALIKESİR  
MKB  
MESLEK TEKNİK  
VE  
ANADOLU LİSESİ  
BİLGİ TEKNOLOJİLERİ  
DERSİ  
2017 EKİM

# I. BÖLÜM

**A – Okulun Adı** : Balıkesir İstanbul Menkul Kıymetler Borsası  
Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

**B – Adresi** : Paşalanı Mah. Tarihçi Cemal Kutay Cad.  
Sanayi 4.kapı Karşı KARES / BALIKESİR

**C – Telefon Numaraları** : (0 266) 246 42 42 – 246 06 26 – 246 06 17  
**Fax** : (0 266) 246 03 37

**D – Okulun Amaçları** :

**1 –** Ortaöğretim düzeyinde genel kültür vermek. Kişisel ve toplum sorunlarını tanıtmak, çözüm arama, yurdumuzun ekonomik, sosyal ve kültürel kalkınmasını katkıda bulunma bilincini vermek.

**2 –** Öğrencilere ilgi, beceri ve yetenekleri ölçüsünde hem mesleğe, hem de yüksek öğretime ya da diğer alanlarına hazırlamak.

**3 –** Üretim ve hizmet alanlarının gereksinimi olan orta düzeyde teknik insan gücü yetiştirmek.

**4 –** Çevrenin eğitimi ve öğretim ihtiyacını karşılamak. Okulda yapılan mesleğe eğitimini üretim ve hizmet hayatının gerektirdiği koşullarda gerçekleştirmek ve çevre-okul işbirliğini kurmak.

**5-** Ortaokuldan sonra 1 yıllık Anadolu Meslek Lisesi eğitimi verilmektedir. 1 Yıllık eğitimden sonra:

- a) 3 yıllık eğitim veren Anadolu Teknik Lisesi.
- b) 3 yıllık eğitim veren Anadolu Meslek Lisesi

3 yıllık eğitim veren Endüstri Meslek Lisesi ve 3 yıllık eğitim veren Teknik Lise 3 yıl daha mezun verene devam edecek daha sonra son bulacaktır.

**E – Okulun Seviyesi – Derecesi – Öğretim ekli :**

- ❖ **Derecesi** : Ortaöğretim.
- ❖ Okulumuz normal öğretim yapmaktadır.

**F – Okulumuzda Görev Yapan Müdürler :**

- ❖ Ahmet ÇAKAR (13.05.2003 - 21.01.2004 Kurucu Müdür)
- ❖ Mustafa YAZICI (21.01.2004 - 17.09.2010)
- ❖ Kamil KAYNA (17.09.2010 - 19.09.2014)
- ❖ Ahmet MEYDAN (19.09.2014 – 03.11.2014)
- ❖ Zeki GEN (03/11/2014 – Halen Devam Ediyor.)

**G – Okutulan Yabancı Diller:** İngilizce

**H – Kitaplı ındaki Kitap Sayısı:** Okul Kütüphanemizde ba ı larla elde edilen 521 adet kitap bulunmaktadır

## II. BÖLÜM

### A – Okulun Tarihçesi:

02.03.2002 tarihinde okulumuzun temeli atılarak in aatına ba lanmı tır. 13.05.2003 tarihinde Merkez Anadolu Teknik, Teknik Lise ve Endüstri Meslek Lisesi Müdür Yardımcısı Ahmet ÇAKAR vekaleten okulumuz Kurucu Müdürlü üne atanmı tır. Yo un bir çalı ma döneminin ardından 8 ay gibi çok kısa sayılabilecek bir sürede in aat tamamlanmı tır. Okulumuz;

2003–2004 E itim-Ö retim yılı ba ında, Endüstri Meslek Lisesi bünyesinde ELEKTR K-ELEKTRON K, GIDA TEKNOLOJ S ve MATBAA bölümleriyle faaliyete geçmi tir.

2005 -2006 E itim- Ö retim yılında Anadolu Teknik Lise bünyesinde ELEKTR K-ELEKTRON K bölümü açılmı tır.

2011-2012 E itim-Ö retim yılında Teknik Lise bünyesinde ELEKTR K-ELEKTRON K ve GIDA TEKNOLOJ S bölümlerine ö renci kayıtları alınmı tır.

Okulumuz Anadolu Teknik Programı ve Anadolu Meslek Programı olarak 2( ki) okul türünde E itim-Ö retim faaliyetine devam etmektedir.

Okulumuz binasının yanında bulunan ve daha önce genel amaçla yapılmı pansiyon binası da okulumuzun in aatı sürerken okulumuza tahsis edilmi tir. 2013-2014 E itim-Ö retim yılı itibariyle okul pansiyonumuz 60 (Altmı ) Kız, 60 (Altmı ) Erkek toplamda 120 (Yüz yirmi) ö renci kapasiteli olarak hizmet vermektedir. Okulumuz YGS (Yüksek Ö retime Geçi Sınavı)'de 2009-2010 ve 2011 yıllarında Türkiye birincisi olmu tur. 2014 YGS sonuçlarına göre de 35(Otuz be ) ö rencimiz Lisans, 102(Yüz iki) ö rencimiz önlisans programlarına yerle tirilmi lerdir.

### B – Okula Özel Bir isim Verilmi se Amacı:

Okulumuza özel bir isim verilmemi tir.

### C – Okulun Özellikleri:

Okulumuzda gündüzlü normal ö retim yapılmaktadır.

## D – Ö renci Ba arıları:

Okulumuz, yeni açılan bir okul oldu undan 1 genelinde okulumuza yo un bir ö renci talebiyle kar ıla ılmaktadır. Ö renci ba arı seviyemiz di er okullarla kıyaslandı ında oldukça iyi durumdadır. Talep arttıkça daha kaliteli ö renciler kaydedilece inden ba arı seviyesinin de artaca ı dü ünülmektedir.

<u>Ö RET M YILI</u>	<u>FAAL YET N KONUSU</u>	<u>ALINAN DERECE</u>
2006-2007	17-18 Ya Greko-Romen Güre 15-16 Ya Greko-Romen Güre Gençler Judo Kız Geçler Eskrim (Erkek) Gençler Masa Tenisi (Erkek) Gençler Futbol Proje tabanlı B.Y. Gıda Tek. Organik Bu day Suyu Tatlısı Proje tabanlı B.Y. Gıda Tek. Ru eynli Çocuk Maması Proje tabanlı B.Y. Gıda Tek. Organik Bu day Suyu Tatlısı Ö rt. Günü Komp. Yarı masında Ö rt. Günü iir Yarı masında MEB Robot Yarı masında TÜRO 2007 ( st. Tek. Ün. Robot Yarı ması)	Takım 1 Birincili i Takım 1 kincili i Ferdî 1 Birincili i Ferdî 1 kincili i Takım 1 Dördüncü ü 1 Grup kincili i 1 Birincili i 1 Dördüncü ü Bölge Üçüncü ü 1 Birincili i 1 Üçüncü ü Türkiye Be incili i Türkiye Dördüncü ü
2007-2008	Gençler Hentbol Turnuvası 15-16 Ya Greko-Romen Güre MEB 2. Robot yarı masında	1 kincili i 1 Birincili i Türkiye Yedincili i
2008-2009	Üretimde Verimlilik Üretimde Verimlilik	1 Birincili i Bölge Üçüncü ü
2009-2010	ODTÜ Robot Yarı ması Slalom Robot Yarı ması	Bir kincilik ki kincilik
2010-2011	ODTÜ Robot Yarı ması TÜ Robot Yarı ması Voleybol Kızlar Müsabakası	ki kincilik Bir Üçüncülük Bir kincilik ve Bir Dördüncülük 1 Birincili i
2011-2012	ODTÜ Uluslararası Robot Yarı ması Mayın Tarlası Kategorisinde Çoklu Mini Sumo Kategorisinde TÜ Robot Yarı ması Denge Robotu Kategorisi Yangın Söndüren Kategorisinde Çankaya Üniversitesi Robot Yarı ması Mini Sumo Kategorisi Uluda Üniversitesi Robot Yarı ması Serüven Kategorisinde Serbest Kategoride Voleybol Kızlar Müsabakası	Birincilik ve Üçüncülük Birincilik kincilik Üçüncülük kincilik Birincilik kincilik 1 Birincili i
2012-2013	Voleybol Kızlar Müsabakası	1 kincili i

2012-2013	ODTÜ Uluslararası Robot Yarışması Mayın Tarlası Kategorisinde (2 ayrı robot ile katılım)	Birincilik ve ikincilik
2013-2014	Voleybol Kızlar Müsabakası	1. ikincilik
2013-2014	ODTÜ Uluslararası Robot Yarışması Mayın Tarlası Kategorisinde (iki Kategoride) Meb Robot Yarışması	Birincilik Mansiyon Ödülü
2014-2015	Futsal Genç Erkekler Müsabakası Judo Müsabakaları ODTÜ Robot Yarışması Mayın Tarlası Kategorisi	Birincilik Birincilik (3 Adet) Üçüncülük ikincilik
2015-2016	Masa Tenisi Müsabakaları Judo Müsabakaları  Karate Müsabakaları Güreş Müsabakaları Futsal Genç Erkekler Müsabakaları Futsal Kızlar Müsabakaları	1. Üçüncülük Türkiye Birincilik Avrupa şampiyonluğu 1. ikincilik 1. ikincilik 1. Dördüncülük 1. Birincilik
2016-2017	Futsal Genç Erkekler Müsabakası Boks Müsabakaları Karate Müsabakaları Eskrim Müsabakaları Biyatlon Müsabakaları Muaitayi Müsabakaları Kicks Boks Müsabakaları	Üçüncülük 1. Birincilik 1. Birincilik 1. ikincilik 1. Üçüncülük 1. Birincilik 1. Üçüncülük

### III. BÖLÜM

#### Okulun Bina Durumu:

##### A – Binanın Özellikleri:

❖ Okulumuz toplam 12.425 m<sup>2</sup> alan üzerine oturan beş farklı binadan oluşmaktadır. Bu binalar; Öretim Bloku Ana Binası, Elektrik-Elektronik Atölyesi, Gıda Teknolojisi Atölyesi ve Matbaa Atölyesi ile Pansiyon binası olarak kullanılmaktadır.

- ❖ Okulun toplam alanı 14.217 m<sup>2</sup> dir.
- ❖ Binaların kapladığı alan miktarı 4.192 m<sup>2</sup> dir.
- ❖ Okulun toplam bahçe alanı 10.025 m<sup>2</sup> dir.
- ❖ Bütün binalar betonarme yapıdadır.
- ❖ Su ihtiyacımız şehir suları ile sağlanmaktadır.
- ❖ Pis su suları şehir kanalizasyonuna bağlanmıştır.

**B – Dershaneler:**

- ❖ Her katta üçer adet olmak üzere okulumuzda toplam 12 adet derslik bulunmaktadır.
- ❖ Bunlara ek olarak artan öğrenci sayısına bağlı 4 adet sınıf açılmıştır. Toplamda 16 adet derslik vardır.
- ❖ Ayrıca 3 (Üç) atölye binasında toplam 9 (Dokuz) adet atölye ve Meslek dersleri için kullanılmak üzere birer teknoloji dersliği bulunmaktadır.

**C – Laboratuvar**

- ❖ Okulumuz binasında fizik, kimya, biyoloji, tarih-coğrafya, yabancı dil derslerinde kullanılmak üzere beş adet laboratuvar bulunmaktadır.
- ❖ Ayrıca her atölye binasında bölümlere ait derslerde kullanılmak üzere değişik amaçlarla hazırlanmış toplam altı adet özel laboratuvar bulunmaktadır.

**D – Okul ve Sınıf Kitaplıkları:**

- ❖ 50 öğrencinin aynı anda faydalanabileceği okul kitaplığıımız vardır.
- ❖ Atölyelerimize ait bölüm kitaplıkları bulunmaktadır.

**E – Atölye Durumu:**

- ❖ Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı, Gıda Teknolojisi Alanı ve Matbaa Alanı atölyelerimiz mevcuttur.
- ❖ Elektrik-Elektronik Teknolojisi atölyesinin toplam kapalı alanı: 3.018 m<sup>2</sup>
- ❖ Gıda Teknolojisi atölyesinin toplam kapalı alanı: 1.240 m<sup>2</sup> dir.
- ❖ Matbaa Bölümü atölyesinin toplam kapalı alanı: 1165 m<sup>2</sup> dir.

**F – Ambar ve Arşiv Durumu:**

- ❖ 1 adet genel ambarımız
- ❖ 1 adet evrak ambarımız
- ❖ 1 adet arşivimiz mevcuttur.

**G – Spor Salonu:**

- ❖ Okulumuzun spor salonu bulunmamaktadır.

**H – Kazan Dairesi:**

Okulumuzun bodrum katında doğal gazlı son model teknolojiye sahip bir kazan dairesi bulunmaktadır.

## **I – dari Odaları:**

<b>ODANIN KULLANIM AMACI</b>	<b>ADED</b>
Müdür odası	1 adet
Müdür Ba yardımcı odası	1 adet
Müdür yardımcısı odası	4 adet
Bölüm efi odası	3 adet
Memur odası	1 adet
Ö retmenler odası	1 adet
Rehber ö retmen odası	2 adet
Hizmetli odası	1 adet
Spor odası	1 adet
Okul Aile Birli i	1 adet

## **J – Di er Sosyal Faaliyetler için Ayrılmı Olan Yerler:**

❖ Okulumuzun bahçesinde bir adet voleybol ve bir adet basketbol sahası bulunmaktadır.

## **K – Daktilografi Salonu, Revir:**

❖ Okulumuz pansiyon bünyesinde bir revire sahiptir.

## **L – Bahçenin Alanı, A açlandırılması, Çiçeklendirme Çalışmaları ve Korunması:**

❖ Okulumuzun 10.025 m<sup>2</sup>'lik toplam bahçe alanının 1.500 m<sup>2</sup>'lik bölümü ye il alandır.

## **M – Okul Binasına ve Di er Birimlerine Yapılan Onarımlar:**

❖ 2003 yılında okulumuza tahsis edilen ödenek kullanılarak

- Matbaa bölümünde kullanılmak üzere; 11 adet MAC Bilgisayar ve ofset baskı makinesi bir adet spiral ciltleme makinesi, bir adet zımba ve konik makinesi
- Gıda Bölümünde kullanılmak üzere; bir adet spektro-fotometre, bir adet buharlı stealizatör, bir adet metalik su damıtıcı ve bir adet kül fırını
- Elektrik-Elektronik bölümünde kullanılmak üzere; bir adet Telekom e itim seti, bir adet mikrobilgisayar e itim seti, 5 adet de i ik amaçlı ölçüm cihazı alınmıştır.

❖ 2006 yılında;

❖ Okulumuzun kanalizasyon sistemi ile belediyenin kanalizasyon ebekesi arasındaki kot farkı nedeniyle özellikle ya murlu havalarda bodrum katta kanalizasyon sularının geri dönü ü büyük sorun yaratıyordu. Alınan pis su pompası yardımıyla sorun çözülmü tür.

❖ Okul kantinin yeri de i tirilerek daha önce kantin tarafından kullanılan alan, misafir salonuna dönü türülmü tür.

- ❖ 2007 yılında;
- ❖ Okulumuzun Kalorifer yakıt sistemi 2007 – 2008 E itim ö retim yılı ba ında sıvı yakıttan do al gaz dönü türülmü tür.
- ❖ Okulumuz Pansiyonu 2007 yılında onarımı yapılmı , onarımın ardından ö rencilerimiz pansiyona alınmı tır.
- ❖ 2012 yılında;
- ❖ Okulumuz Pansiyonunun lavabo, tuvalet ve ıslak zemininin onarımı yapılmı tır.
- ❖ Okulumuz Pansiyonunun Kız ö renci banyolarının onarımı yapılmı tır
- ❖ 2013 yılında;
- ❖ Okulumuz Pansiyonunun 100 (Yüz) olan ö renci kapasitesi, Bakanlı ımızdan alınan izinle 120 (Yüz yirmi) ö renci kapasitesine ula mı tır.
- ❖ Pansiyon binamızın çatı onarımı ve kiremit de i imi yapılmı tır.
- ❖ 2014 yılında
- ❖ Okulumuz Gıda Teknolojisi alanına Güney Marmara Kalkınma Ajansı deste iyle Ekmek Üretim Atölyesi açılmı tır.
- ❖ Okulumuz Elektrik-Elektronik Teknolojisi alanına Güney Marmara Kalkınma Ajansı deste iyle Yenilenebilir Enerji kaynakları Rüzgar ve Güne Enerjisi E itim Atölyeleri açılmı tır.
- ❖ Okul Bahçesine Okul dı aydınlatmasını kar ılayacak güçte Rüzgar Gülü ve Güne Enerjisi Paneli koyulmu tur.

## IV. BÖLÜM

**A) YÖNET C SAYISI:** 6(Altı)  
(2017-2018 Ö retim yılı itibarıyla )

<b>GÖREV</b>	<b>ADI SOYADI</b>	<b>BRAN I</b>
Okul Müdürü	Zeki GEN	Elektrik/Elektronik Teknolojisi
Müdür Ba yardımcı	Mustafa AKYILDIZ	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi
Müdür Yardımcısı	Hamdi ALKAYA	Elektrik/Elektronik Teknolojisi
Müdür Yardımcısı	brahim ÖZDEM R	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi
Müdür Yardımcısı	Deniz APAYDIN	Matbaa Teknolojisi
Müdür Yardımcısı	Ebru POLAT	Matematik



**B) Ö RETMEN SAYISI:** 65 (Altmı be ) Kadrolu,  
(2017-2018 Ö retim yılı itibarıyla)

**C) Ö RETMENLER N BRAN LARA GÖRE DA ILIMI**  
(2017-2018 Ö retim yılı itibarıyla )

BRAN I	SAYISI	ADI SOYADI
Elektrik- Elektronik Teknolojisi Alanı	14	Akın AKAR Ahmet KESK N Erdem DO AN Murat ALTA (Bölüm efi) Tacettin ÇIRACI Bayram ÖZALP Aykut TURHAN Aynur YIPRAMAZ Erol GÜVEN Hakan ERSEV Erdem GENÇ Atilla ERKUL Ali Serhat DURAK Fehmi Deniz ÖZGÖKÇE
Gıda Teknolojisi Alanı	10	Kadirye KAHRAMAN Gönül AKYOL Ülker KAYA Elif ALADA (Bölüm efi) Pelin TÜRK KANATLAR Hanife Aslı ALPDO AN jlal ORAL Ayfer YAVA Ay en TUTSAK Yasemin KOÇ KARADA
Matbaa Alanı	2	Osman EREN Habibe APAYDIN (BÖLÜM efi)
Türk Dili ve Edebiyatı	7	Erdiñ Ç DEM Emel ERDEM Aydın TAPRAZ Mustafa AKBIYIK (Ba ka okulda görevli) brahim ÇAPAN Vehbi ENGÜL Özlem YILMAZ
Matematik	7	Fatma DIRAZO Selçuk MÜRAY Muhittin KABASAKAL Öner AKIN

		Ümmühan TUNA Cem ERG NAY (Ba ka okulda görevli) Mürüvvet AYAK
Fizik	3	smet BALKIS Vesile FERAH Iker AHAN
Kimya/Kimya Teknolojisi	3	Fikret ÇAKIR Hüseyin UZUNO LU ükürü KAYA
Biyoloji	4	Sibel DO MU Güzin DARENDE(Ba ka okulda görevli) Meltem PAYLAN Nevriye GÖKSU (Ba ka okulda görevli)
Tarih	2	Alparslan ÖZGÜRHAN Sava GÜLDA
Co rafya	2	O uz TÜRKER Selcan ÖZ
Yabancı dil ( ngilizce)	5	Emine ERDEM YALÇIN Murat TATO LU Nazan ÇULLU Ay egül AKGÖZLÜ Merve ÜNAL
Felsefe	1	Filiz AYGÜN
Beden E itimi	2	Aydın AVCI Gül ah Ç ÇEK
Rehber Ö retmen	2	Bilgin YALÇIN Esra ÖZTÜRK
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	1	Zeki GÜMÜ

**D) MEMUR, H ZMETL , TEKN SYEN, HEM RE SAYILARI: 9 (Dokuz) Kadrolu**  
(2017 - 2018 Ö retim yılı itibarıyla)

SINIFI	SAYISI	ADI SOYADI
Memur	0	-
Teknisyen	21	aban TÜRKO LU
Hizmetli	3	Ozan S ME (Ba ka Okulda Görevli) smail KOÇ Metin ÇAKAN
Hem ire	1	enay DURGUN

**E – Sınıflara Göre Ö renci Sayıları:**  
(2017-2018) Ö retim Yılı itibarı ile;

### ANADOLU MESLEK PROGRAMI

#### SINIF BAZINDA

SINIF	ERKEK	KIZ	TOPLAM
AMP 9/A	28	7	35
AMP 9/B	26	7	33
AMP 9/C	25	10	35
AMP 9/D	28	7	35
AMP 9/E	23	10	33
<b>ANADOLU MESLEK PROG. GENEL TOPLAMI</b>	<b>130</b>	<b>41</b>	<b>171</b>

### ANADOLU TEKN K PROGRAMI

#### SINIF BAZINDA

SINIF	ERKEK	KIZ	TOPLAM
10 ATP/A (ELK)	21	4	25
10 ATP/A (GIDA)	2	11	13
<b><u>ATP L SE 2 TOPLAMI</u></b>	<b><u>23</u></b>	<b><u>15</u></b>	<b><u>38</u></b>
11 ATP/A (ELK)	25	8	33
11 ATP/A (GIDA)	18	16	34
11 ATP/A (MATBAA)	25	9	34
<b><u>ATL L SE 3 TOPLAMI</u></b>	<b><u>68</u></b>	<b><u>33</u></b>	<b><u>101</u></b>
12 ATP/A(ELK)	18	0	18
12 ATP/B (ELK)	13	5	18
12 ATP/A (GIDA)	13	19	32
12 ATP/B (GIDA)	11	9	20
<b><u>ATL L SE 4 TOPLAMI</u></b>	<b><u>55</u></b>	<b><u>33</u></b>	<b><u>88</u></b>
<b>ANADOLU TEKN K PROGRAMI GENEL TOPLAMI</b>	<b>KIZ 81</b>	<b>ERKEK 146</b>	<b>TOPLAM 227</b>

**ANADOLU MESLEK PROGRAMI  
SINIF BAZINDA**

SINIF	ERKEK	KIZ	TOPLAM
AMP 10/A ELK	22	2	24
AMP 10/A GIDA	8	16	24
AMP 10/A MATBAA	23	7	30
<b><u>ANADOLU MESLEK PROG. 2 TOPLAMI</u></b>	<b><u>53</u></b>	<b><u>25</u></b>	<b><u>78</u></b>
AMP 11/A ELEK	23	3	26
AMP 11/B ELEK	24	2	26
AMP 11/A GIDA	18	10	28
<b><u>ANADOLU MESLEK PROG. 3 TOPLAMI</u></b>	<b><u>65</u></b>	<b><u>15</u></b>	<b><u>80</u></b>
AMP 12/A ELEK	21	3	24
AMP 12/B ELEK	19	4	23
AMP 12/A GIDA	19	11	30
<b><u>ANADOLU MESLEK PROG. 4 TOPLAMI</u></b>	<b><u>59</u></b>	<b><u>18</u></b>	<b><u>77</u></b>
<b>ANADOLU MESLEK PROG. GENEL TOPLAMI</b>	<b>KIZ</b>	<b>ERKEK</b>	<b>TOPLAM</b>
	58	177	235
<b>GENEL TOPLAM</b>			
<b>MKB ANADOLU TEKN K VE MESLEK PROGRAMI Ö RENC GENEL TOPLAMI</b>	<b>KIZ</b>	<b>ERKEK</b>	<b>TOPLAM</b>
	180	479	659

**BÖLÜMLER**

**BÖLÜM BAZINDA**

BÖLÜM	KIZ	ERKEK	TOPLAM
<b>ELEKTR K-ELEKTRON K</b>	31	212	243
<b>GIDA TEKNOLOJ S</b>	92	89	181
<b>MATBAA</b>	16	48	64

**G – Yeni Kayıt Ö renci Sayısı:**

Okulumuza 2017 - 2018 Eğitim Ö retim yılında Anadolu Meslek Programına 130 erkek,41 kız olmak üzere toplam 171 öğrenci kaydedilmiştir.

**H – Ders Geçme ve Kredi Sistemi Zamanından Mezun Olamamı Öğrenci Sayısı:**  
Ders geçme ve kredi sistemi zamanından mezun olamamı öğrencimiz yoktur.

**I – Yıllara Göre Üniversiteye Yerleşme Oranları ve istatistikleri:**

**2010 YILI**

**Yerleşme Sayıları ve Oranları**

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerleşme oranı
144	23	63	86	%59

**2011 YILI**

**Yerleşme Sayıları ve Oranları**

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerleşme oranı
146	29	68	97	%66

**2012 YILI**

**Yerleşme Sayıları ve Oranları**

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerleşme oranı
139	31	70	101	%72

**2013 YILI**

**Yerleşme Sayıları ve Oranları**

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerleşme oranı
165	36	84	120	%72

## 2014 YILI

### Yerle me Sayıları ve Oranları

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerle me oranı
200	35	102	137	%68

## 2015 YILI

### Yerle me Sayıları ve Oranları

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerle me oranı
193	46	92	138	%71

## 2016 YILI

### Yerle me Sayıları ve Oranları

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerle me oranı
194	45	72	117	%60

## 2017 YILI

### Yerle me Sayıları ve Oranları

Mezun Sayısı	Fakülte Yüksekokul	Meslek Yüksekokulu	Toplam	Yerle me oranı
175	18	59	77	%44

## V. BÖLÜM

### Okulun Sorunları:

#### A – Okul Binası ile İlgili Sorunlar:

Okul binamızın herhangi bir sorunu bulunmamaktadır. Pansiyon binamızın dış cephe kaplama ve ıslak zeminlerde akıtma sorunu vardır. Pansiyon binasında genel bir onarıma ihtiyaç vardır.

#### B – Öğretmen veya Yönetici Noksanlık veya Fazlalığı:

##### EKS KLER (2014-2015 Öğretim Yılı itibariyle)

- ❖ **dareci** kadrosunda; ihtiyaç bulunmamaktadır.
- ❖ **Öğretmen** kadrosunda; Bran lar itibariyle 1(Bir) Rehber Öğretmen, 2(iki) Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi, 1(Bir) İngilizce, 2(iki) Elektrik/Elektronik Teknolojisi, 3(Üç) Gıda Teknolojisi Alanı öğretmeni eksiktir.

##### FAZLALIK (2014-2015 Öğretim Yılı itibariyle)

- ❖ **dareci** kadrosunda; norm fazlası bulunmamaktadır.
- ❖ **Öğretmen** kadrosunda; Bran lar itibariyle 1(Bir) Biyoloji, 1(Bir) Coğrafya, 1(Bir) Türk Dili ve Edebiyatı öğretmeni norm fazlası bulunmamaktadır.

#### C – Diğer Personelin Sayısı ile İlgili Sorunlar:

❖ Okulumuzda pansiyonunun olması dolayısıyla pansiyonda görev yapacak en az 4(Dört) hizmetli ile pansiyonun mutfaklerinde görev yapacak; 1(Bir) adet Açı, 1(Bir) adet Açı Yardımcısı, 1(Bir) adet Bulaıkçı ve 1(Bir) adet Ambar Memuru kadrosuna ihtiyaç duyulmaktadır.

#### D – Okul Kapasitesi ile İlgili Sorunlar:

- ❖ Okulumuzda kapasiteyle ilgili herhangi bir sorun bulunmamaktadır.

#### E – Öğrenci Devam-Devamsızlığı ile İlgili Sorunlar:

❖ Okulumuz öğrencilerinin devam durumları iyi seviyededir. Sorun teşkil edecek devamsızlık durumları yaşanmamaktadır.

## VI. BÖLÜM

### A – Okulun Kendi mkânları ile Çözölemeyen Sorunları, Çözüm için Öneriler:

❖ Okulumuzun eksiklikleri gün geçtikçe giderilmeye çalışılmaktadır. Okulumuzun çözüm bekleyen en önemli sorunu bölümlerimizin donanım ihtiyacıdır.

01.11.2017  
Zeki GEN  
Okul Müdür V.

ARZ EDER M...