**T.C.**

**AYDIN VALİLİĞİ**

**İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ**



****

**MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSELERİ**

**ALANLARI İLE SEKTÖR KARŞILAŞTIRMASI**

**2018**

**BOZDOĞAN**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Bozdoğan | 33.670 | 16.961 | 16.709 | 50,37% | 49,63% |

Kırsal nüfus oranı oldukça yüksek olan ilçede yüzölçümünün önemli bir kısmını tarım arazileri oluşturmaktadır. İlçede bitkisel ve hayvansal üretim başlıca geçim kaynağı olarak öne çıkmakta, buna bağlı olarak bitkisel ve hayvansal ürünlerin işlenmesine ve paketlenmesine yönelik gıda imalatı sektörü de ilçenin önemli gelir kaynaklarından birini oluşturmaktadır. Ayrıca Kemer Barajı’nda su ürünleri üretimi gerçekleştirilmektedir.

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI** |
| **İLÇE ORTAOKUL SAYISI** | **İLÇE 8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **İLÇE 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 12 | 400 | 1 | 316 | 156 | 49% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI BOZDOĞAN MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 5 | 64 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 2 | 50 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 5 | 77 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ ALANI | 4 | 27 |
| HASTA VE YAŞLI BAKIM HİZMETLERİ |   | 59 |
| METAL TEKNOLOJİSİ ALANI | 4 | 18 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 2 | 59 |

**BOZDOĞAN İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ |  5 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 4 |
| DENİZCİLİK | 1  |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 25 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 5 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 14  |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF |  7 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 44  |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 14  |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 42 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 2  |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ |  2 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 48 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 2  |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 20 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 2 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 28 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 4 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 10  |
| TARIM | 13 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 5 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 3  |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ |  25 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 17 |

**BOZDOĞAN İLÇE RAPORU:**

 2017/2018 Eğitim öğretim yılında Bozdoğan ilçe merkezinde 316 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 156 tanesi (% 49 oranında) MTAL 9. Sınıf, 160 tanesi (%51 oranında) genel liselerde eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 Bozdoğan İlçesinde MTAL bünyesinde Bilişim Teknolojileri Alanında 4 işletme, 64 öğrenci bulunduğu, Elektrik-Elektronik Alanında 25 işletme, 77 öğrenci, Giyim Üretim Teknolojisi Alanında 14 işletme, 27 öğrenci, Metal Teknolojisi Alanında 20 işletme, 18 öğrenci, Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanında, 17 işletme, 59 öğrenci, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanında, Milli Eğitim Bakanlığına bağlı 25 okul, 29 sınıf, Hasta ve Yaşlı Bakımlı Hizmetleri Alanında,------ işletme 59 öğrenci bulunmaktadır.

**BUHARKENT**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Buharkent | 12.655 | 6.263 | 6.392 | 49,49% | 50,51% |

Buharkent sahip olduğu termal kaynaklar ile öne çıkmaktadır. İlçenin Denizli Merkez ilçeye yakınlığı ve ana yol hattı üzerinde olması turizm ve ticaret alanlarında gelişmesini sağlamaktadır. İlçede aynı zamanda tarım faaliyetleri de sürdürülmektedir. İlçedeki jeotermal kaynaklar tarım, turizm ve enerji sektörlerinde değerlendirilmektedir.

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI GENEL** |
| **İLÇE ORTAOKUL SAYISI** | **İLÇE 8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **İLÇE 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 4 | 162 | 1 | 54 | 42 | 78% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI BUHARKENT MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 1 | 7 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 1 | 7 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 2 | 55 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 1 | 15 |

**BUHARKENT İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 5 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 7 |
| DENİZCİLİK | 1 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 14 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 19 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 6 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 4 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 23 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 6 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 32 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 1 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 1 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 7 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 16 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI |  2 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 15 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 4 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 58 |
| TARIM | 1 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 4 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 9 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 41 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 15 |

**BUHARKENT İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında Buharkent ilçe merkezinde 54 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 42 tanesi (% 78 oranın’ da) MTAL 9. Sınıfta eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 Buharkent İlçesinde MTAL bünyesinde Bilişim Teknolojileri Alanında 7 işletme, 7 öğrenci bulunduğu, Elektrik-Elektronik Alanında 14 işletme, 55 öğrenci, Muhasebe ve Finansman Alanında 4 işletme, 15 öğrenci, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanında, Milli Eğitim Bakanlığına bağlı 5 okul, 11 sınıf mevcuttur.

**ÇİNE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Çine | 49.515 | 24.588 | 24.927 | 49,66% | 50,34% |

İlçenin ekonomik yapısı ağırlıklı olarak tarım ve hayvancılığa dayanmakta, özellikle büyükbaş hayvan varlığı açısından ilçe Bölge’de ilk sırada yer almaktadır. İlçe aynı zamanda zengin maden yataklarına sahiptir ve feldspatın Türkiye rezervlerinin büyük çoğunluğu Çine’den sağlanmaktadır. Tarım ve madenciliğin yanı sıra gıda ürünleri imalatı ve diğer metalik olmayan mineral ürünleri imalatı, ilçede öne çıkan imalat sanayi sektörleri arasında yer almaktadır. Ayrıca ilçede bir organize sanayi bölgesi bulunmaktadır. İlçemiz ekonomisi tarım ve hayvancılığa dayalıdır. Tarım, Çine ve Akçaova ovalarında yoğunlaşmıştır. Mısır, pamuk, zeytin ve yer fıstığı gibi geleneksel ürünlerin yanı sıra son yıllarda meyve, sebze ve seracılık üretimde ilçeyi oldukça söz sahibi yapmıştır. Çevredeki çırçır, zeytinyağı fabrikaları, sabun atölyeleri ve maden ocakları, ilçe sanayini oluşturur. Günümüzde Maden sanayi oldukça gelişmiş dünya pazarında özellikle Kuvars ve Feldspat üretiminde söz sahibidir. Bunlardan başka metal işleme ve imalat tesisleri vardır. Hayvancılıkta özellikle süt inekçiliği ve besicilik halkın başlıca geçim kaynağını oluşturur. Topçam şişeleme tesislerinde üretilen doğal kaynak suyu ilçe ekonomisine büyük katkı sağlamaktadır. Ayrıca yapılmakta olan Organize sanayi bölgesinin faaliyete geçtiğinde ilçe ekonomisine büyük katkılar sağlayacaktır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI GENEL** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 6 | 551 | 4 | 653 | 311 | 48% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI ÇİNE MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 2 | 69 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 9 | 167 |
| MAKİNE TEKNOLOJİLERİ ALANI | 4 | 101 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI MEHMET EMİN ÜNAL MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 2 | 49 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 3 | 50 |
| EL SANATLARI ALANI | 2 | X |
| GİYİM ÜRETİMİ ALANI | 1 | X |
| YİYECEK HİZMETLERİ | 2 | 58 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI 70.YIL MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| SAĞLIK HİZMETLERİ ALANI | 11 | 165 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI MUHSİN KALKAN MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 2 | 41 |
| BÜRO YÖNETİMİ ALANI | 2 | 47 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 4 | 141 |

**ÇİNE İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 16  |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 17 |
| DENİZCİLİK | 4 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 48 |
| GAZETECİLİK | 4 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 19 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 51 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 8 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 87 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 12 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 58 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 5 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 3 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 20 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 41 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 2 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 38 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 16 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 54 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 27 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 191 |
| TARIM | 15 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 2 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 10 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 159 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 40 |

**ÇİNE İLÇE RAPORU:**

İlimizin en fazla köyü olan ilçelerinden biri olan Çine ilçemizde 2017-2018 öğretim yılında Liselerimizin 9. Sınıflarında 653 öğrencimiz eğitime devam etmektedir. Bu öğrencilerin 311’i ilçedeki dört Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinde öğrenim görmektedirler. 2017-2018 öğretim yılı için mesleki ve teknik eğitime 714 öğrenci talep edilmiş ancak talep edilen kontenjanın % 58’i boş kalmıştır. Köy sayısının fazla olduğu ilçede Çine Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi bünyesindeki öğrenci pansiyonunun kapasitesinin artırılarak daha fazla öğrencinin mesleki eğitime alınması sağlanabilir. Bununla birlikte 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerinde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

İlçe genelindeki 6 ortaokulumuzdan bu yıl mezun olacak 551 öğrencimiz bulunmaktadır. Bu öğretim yılı ölçü alınarak 2018-2019 öğretim yılında Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerimizde 263 öğrencinin 9. Sınıfta eğitime alınması beklenmektedir.

İlçemizin işletme dağılımları göz önünde bulundurulduğunda Bilişim alanında ilçe genelinde 17 işletme bulunduğu buna karşı okullarımızda 151 öğrencinin bilişim alanında eğitim almaktadır. İlçe genelindeki maden tesislerinin sayısının çokluğu dikkate alındığında Mesleki ve Teknik Anadolu liselerinin 9. Sınıflarında doğru ve etkin bir yönlendirme ile öğrencilerimizin Makine teknolojileri, metal teknolojileri gibi alanlara yönlendirilerek ilçedeki maden tesislerinin bakım onarım bölümlerindeki ihtiyacın giderilmesini sağlayacağı düşünülmektedir. İlçemizde kaynak suyu işleme paketleme ve pazarlama sektörüne ait işletmeler bulunmaktadır.

**DİDİM**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Didim | 79.464 | 40.695 | 38.769 | 51,21% | 48,79% |

Didim turizm kenti ilanından sonra önemli bir kitle turizmi merkezi haline gelmiştir. Turizm tesisleri, yatak kapasiteleri, yat limanı, tarihi öğeleri ile önemli bir turizm destinasyonu durumundadır. Didim’de turizmin baskınlığına rağmen az sayıda imalat sanayi tesisi ile birlikte kırsal kesimlerde tarımın ekonomiye katkısı hissedilmektedir. İlçe ekonomisi günümüzde ağırlıklı olarak turizme dayalıdır. Bölgede düşük yoğunluklu olarak tarım ve küçükbaş hayvan yetiştiriciliği yaygındır. Yıllar boyunca, yazlık ev ve site kooperatifçiliğinin yaygın olduğu, 2006 yılında Turizmde Öncelikli Kalkındırma Projesi kapsamına alınan ilçemizde, yabancılara tanınan gayrimenkul edinme serbestisini müteakiben, inşaat sektörüne yapılan yatırımlar ve hızlı gelişim sonucu, son 10 yılda 15.000 civarında mülk, yerli ve yabancı turistlere satılmıştır. Bölgede; İnşaat, Gayrimenkul edinimi ve Turizm gelirlerinin artması, ilçe ekonomisine ve gelişimine büyük katkı sağlamış olup Didim ve çevresini; tatilciler, mülk sahibi olmak isteyenler ve yatırımcılar için çok cazip bir konuma getirmiştir.

Ayrıca yapımı tamamlanan, 600 tekne kapasiteli Didim Yat Limanı, marina ve teknik atölye personelinin yanı sıra, marina içindeki şirketler ve onlara hizmet sağlayan ticari kuruluşlarla birlikte bölgedeki istihdama büyük bir katkı sağlamaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 12 | 853 | 2 | 847 | 431 | 51% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI ZEYNEP-MEHMET DÖNMEZ MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 1 | X |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ ALANI | 2 | 73 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 6 | 207 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI DİDİM MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 3 | 117 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 4 | 97 |
| DENİZCİLİK ALANI | 4 | 61 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ ALANI | 1 | 37 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 4 | 202 |

**DİDİM İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 22 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 21 |
| DENİZCİLİK | 23 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 101 |
| GAZETECİLİK | 1 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 48 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 57 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 5 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 154 |
| HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 2 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 58 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 47 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 11 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 24 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 4 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 58 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 28 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 54 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 73 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 1 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 311 |
| TARIM | 8 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 2 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 36 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 12 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 112 |

**DİDİM İLÇE RAPORU:**

2017-2018 Eğitim öğretim yılında Didim ilçe merkezinde 847 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 431 öğrenci (%51 oranında) MTAL 9. Sınıfa, 416 öğrenci ise (%49 oranında) diğer liselere devam ettiği görülmektedir.

 2018-2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitime devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’de öğrenci sayısının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 Didim ilçemizde 2 adet MTAL bulunmaktadır. Bunlardan Zeynep Mehmet Dönmez MTAL bünyesinde Bilişim Teknolojileri alanının öğrencisi olmadığı görülmekte olup, Konaklama ve Seyahat hizmetleri alanında 47 işletme 73 öğrenci, Yiyecek İçecek Hizmetleri alanında ise 112 işletme 207 öğrenci bulunmaktadır. Didim MTAL bünyesinde ise Bilişim Teknolojileri alanında 21 işletme 117 öğrenci, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanında \_\_\_\_ işletme 97 öğrenci, Denizcilik alanında 23 işletme 61 öğrenci, Güzellik ve Saç Bakım Hizmetleri alanında 154 işletme 37 öğrenci, Muhasebe ve Finansman alanında 20 işletme 202 öğrenci bulunmaktadır.

Didim ilçemizdeki MTA Liselerdeki Bilişim Teknolojisi alanının tek bir okulun bünyesinde bulunmasının uygun olacağı düşünülmektedir.

**EFELER**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Efeler | 287.518 | 143.722 | 143.796 | 49,99% | 50,01% |

Tarım alanları ilçe yüzölçümünün önemli bir kısmını oluştururken ilçe TOBB’a kayıtlı sanayi işyeri çalışan sayısı açısından Bölge’de ilk sıralarda yer almaktadır. Bölge'de gıda imalatı sektörünün yarattığı istihdamın yaklaşık yarısı Aydın Merkez tarafından karşılanırken öne çıkan bir başka sektör ise fabrikasyon metal ürünleri imalatı olmaktadır. Ayrıca ilçede 2 adet OSB bulunmaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 48 | 3664 | 10 | 4180 | 2047 | 49% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI AYDIN MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 8 | 151 |
| ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİLERİ ALANI | 18 | 343 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI | 5 | 114 |
| HARİTA TAPU KADASTRO ALANI | 3 | 112 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI MİMAR SİNAN MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 7 | 140 |
| BİYOMEDİKAL TEKNOLOJİLERİ ALANI | 4 | 144 |
| ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİLERİ ALANI | 13 | 245 |
| MAKİNE TEKNOLOJİLERİ ALANI | 15 | 184 |
| METAL TEKNOLOJİLERİ ALANI | 5 | 57 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIM ALANI | 5 | 47 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ ALANI | 5 | 84 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI | 6 | 62 |
| YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ ALANI | 2 | 104 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI ŞEHİT POLİS NEDİP CENGİZ EKER MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| SAĞLIK HİZMETLERİ ALANI | 15 | 319 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI MEHMET AKİF ERSOY MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 3 | 78 |
| ADALET ALANI | 2 | 73 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI ZÜBEYDE HANIM MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ ALANI | 3 | 50 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 8 | 114 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 9 | 130 |
| EL SANATLARI VE NAKIŞ | 5 | 23 |
| GİYİM ÜRETİMİ TEKNOLOJİSİ ALANI | 8 | 40 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF TEKNOLOJİSİ ALANI | 5 | 84 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ ALANI | 5 |   |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 5 | 131 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI UMURLU ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 3 | 26 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ ALANI | 1 | 41 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 2 | 27 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI DALAMA ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 2 | 38 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI OSMANGAZİ MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 13 | 332 |
| BÜRO YÖNETİMİ ALANI | 6 | 137 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI MURAT-HALE KÜÇÜKOĞLU MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 3 | 90 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 3 |   |
| EL SANATLARI VE NAKIŞ | 1 |   |
| GIDA TEKNOLOJİSİ ALANI | 3 | 88 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIMI HİZMETLERİ ALANI | 2 | 48 |
| HASTA VE YAŞLI BAKIM HİZMETLERİ ALANI | 2 | 102 |

**EFELER İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 89 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 139 |
| DENİZCİLİK | 1 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 282 |
| GAZETECİLİK | 12 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 76 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 226 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 40 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 430 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 444 |
| İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ | 1 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 7 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 7 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 271 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 10 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 191 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 121 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 360 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 445 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 6 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 587 |
| TARIM | 14 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 22 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 108 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 246 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 146 |

**EFELER İLÇE RAPORU:**

İlimizin merkez ilçesi olan Efeler ilçemizde 2017-2018 öğretim yılında Liselerimizin 9. Sınıflarında 4180 öğrencimiz eğitime devam etmektedir. Bu öğrencilerin 2047’si ilçedeki dokuz Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinde öğrenim görmektedirler. 2017-2018 öğretim yılı için mesleki ve teknik eğitime 2924 öğrenci talep edilmiş ancak talep edilen kontenjanın % 30’u boş kalmıştır. Efeler ilçesine bağlı köylerimizden taşımalı olarak eğitime alınan öğrencilerimiz için Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerimizden birinin bünyesinde açılacak öğrenci pansiyonu daha fazla öğrencinin mesleki eğitime alınmasını sağlayabilir. Bununla birlikte 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerinde öğrenci sayısının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

İlçe genelindeki 48 ortaokulumuzdan bu yıl mezun olacak 3664 öğrencimiz bulunmaktadır. Bu öğretim yılı ölçü alınarak 2018-2019 öğretim yılında Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerimizde 1793 öğrencinin 9. Sınıfta eğitime alınması beklenmektedir.

İlçemizin işletme dağılımları göz önünde bulundurulduğunda Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerimiz bünyesindeki alanların gerek mezun ettikleri öğrencilerin istihdamı ve gerekse işletmede meslek eğitimi ve staj çalışması yapacak öğrenciler için yeterli sayıda işletme bulunduğu gözlemlenmektedir.

İlçedeki küçük sanayi sitelerinde faaliyetini sürdüren hizmet ve onarım işleri gerektiren mesleklere ait yeterince işletme bulunmasına rağmen bu mesleklerin alanlarında öğrenci sayılarının az olduğu görülmektedir. Aynı zamanda ilçedeki iki tane organize sanayi bölgesinde faaliyet gösteren üretime yönelik işletmelerin ihtiyacı olan öğrencilerin yetiştirileceği alanlardaki öğrenci sayısının azlığı, öğrenci ve velilerin doğru yönlendirilmesi, üretim faaliyetleri yapan işletmelerin ve işletme oda ve kuruluşlarının üretim mesleklerini tercih edilebilir yönlerini (ücret, yemek, ulaşım ve sosyal imkanlar gibi) tanıtmaları ile bu alanlardaki öğrenci sayısının artacağı düşünülmektedir.

Efeler ilçesindeki işletme türleri ile Mesleki ve Teknik Anadolu Liseleri bünyesindeki alanlar karşılaştırıldığında alanların ihtiyaca yönelik olarak açıldığı, sayı bakımından yeterli potansiyele sahip olmasına rağmen açılmamış alanlara ait işletme türlerinin öğrenci ve istihdam ihtiyaçlarının Mesleki Eğitim Merkezi yoluyla giderilmektedir.

**GERMENCİK**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Germencik | 43.809 | 21.709 | 22.100 | 49,55% | 50,45% |

Kırsal nüfus oranı oldukça yüksek olan ilçe yüzölçümünün büyük çoğunluğunu tarım arazileri oluşturmaktadır. Bu bağlamda ilçede tarım ve buna bağlı olarak gıda ürünleri imalatı sektörü öne çıkmakta ve ihracata yönelik üretim yapılmaktadır. İlçe Bölge incir üretiminin önemli bir kısmını gerçekleştirmektedir. Ayrıca ilçenin sahip olduğu jeotermal kaynaklar hem tarım hem turizm sektörleri için önemli katkı sağlamaktadır ve ilçede 3 adet jeotermal elektrik santrali bulunmaktadır. Bunun yanı sıra Ortaklar OSB ilçe sınırları içerisinde yer almaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 12 | 582 | 2 | 683 | 269 | 39% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI GERMENCİK ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ | 3 | 26 |
| HAYVAN SAĞLIĞI |   |   |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 1 | 11 |

**GERMENCİK İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 12 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 6 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 21 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 42 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 15 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 6 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 57 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 10 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 32 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 1 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 1 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 9 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 2 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 26 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 8 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 35 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 11 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 1 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 140 |
| TARIM | 7 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 6 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 14 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 20 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 19 |

**GERMENCİK İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında Germencik ilçe merkezinde 683 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 269 tanesi (% 39 oranın’ da) MTAL 9. Sınıf, 414 tanesi (%61 oranın’ da) genel liselerde eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 Germencik İlçesinde MTAL bünyesinde Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanında, Milli Eğitim Bakanlığına bağlı 18 okul, 26 öğrenci, Muhasebe Finansman Alanında,11 işletme 11 öğrenci bulunmaktadır.

Germencik ölçeğine değerlendirildiğinde veriler ışığında Germencik ÇPAL’ nin mevcut alanlarında bulunan ve mezun ettiği öğrencilerle sektör ihtiyacına cevap verdiği görülmektedir.

**İNCİRLİOVA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | İncirliova | 50.340 | 25.131 | 25.209 | 49,92% | 50,08% |

Nüfusunun yarıdan fazlası kırsal kesimde yaşayan ilçede ekonominin büyük kısmı tarıma dayalıdır. İlçe tarımsal ürün çeşitliliği bakımından zengin bir yapıya sahiptir. Toplam alanının önemli bölümünü tarım arazilerinin oluşturduğu ilçede çok fazla sanayi tesisi bulunmamaktadır. Turizme dayalı bir gelir kaynağı da bulunmayan ilçede incir, zeytinyağı, çırçır gibi ürünler kapsamında tarıma dayalı küçük ölçekli işletmeler faaliyet göstermektedir.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 12 | 722 | 2 | 572 | 162 | 28% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI İNCİRLİOVA AHMET ÇALIOĞLU ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 2 | 45 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ | 3 | 31 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 2 | 51 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI İNCİRLİOVA ACARLAR MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ | 1 | 27 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 1 |   |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 1 | 37 |

**İNCİRLİOVA İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 12 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 13 |
| DENİZCİLİK | 1 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 55 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 15 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 36 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 8 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 80 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 33 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 52 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 5 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 12 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 2 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 50 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 6 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 49 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 15 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 2 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 238 |
| TARIM | 9 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 3 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 16 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 38 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 40 |

**İNCİRLİOVA İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında İncirliova ilçe merkezinde 572 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 162 tanesi (% 28 oranın’ da) MTAL 9. Sınıf, 410 tanesi (%72 oranın’ da) genel liselerde eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 İncirliova İlçesinde MTAL bünyesinde Bilişim Teknolojileri Alanında 13 işletme 72 öğrenci, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanında Milli Eğitim Bakanlığına bağlı 17 okul 88 öğrenci, Muhasebe Finansman Alanında 15 işletme 51 öğrenci bulunmaktadır.

İncirliova ölçeğine değerlendirildiğinde veriler ışığında Ahmet Çallıoğlu ÇPAL ve Acarlar MTAL okullarında bulunan mevcut alanların aynı olması sebebiyle sektörün ihtiyacından fazla öğrenci mezun ettikleri ve sektörün ihtiyacına etkili bir cevap verebilmeleri için ilçede bulunan diğer sektörlerle bağlantılı alanları açmalarının uygun olacağı görülmektedir.

**KARACASU**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Karacasu | 18.646 | 9.212 | 9.434 | 49,40% | 50,60% |

İlçenin başlıca geçim kaynağı tarım ve hayvancılık olup, nüfusun büyük kısmı kırsal kesimde yaşamaktadır. İlçede yapılan çömlekçilik geleneksel bir üretim olup Bölge’de ilçeye has bir faaliyet olarak öne çıkmaktadır. İlçede dericilik, demircilik gibi ekonomik faaliyetler de yapılmaktadır. Küçük sanayi işletmeciliği şeklinde sürdürülen sanayi faaliyetlerinin ilçe ekonomisinde kritik bir önemi bulunmamaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 8 | 240 | 2 | 190 | 106 | 56% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KARACASU ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 2 | 38 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KARACASU MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 2 | 22 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ |   | 12 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 3 | 28 |
| METAL TEKNOLOJİSİ ALANI |   | 21 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 3 | 65 |

**KARACASU İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 5 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 2 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 12 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 3 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 11 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 5 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 24 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 10 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 10 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 3 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 4 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 6 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 30 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 2 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 20 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 3 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 79 |
| TARIM | 7 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 2 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 3 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 49 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 21 |

**KARACASU İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında Karacasu ilçe merkezinde 190 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 106 tanesi (% 56 oranın’ da) MTAL 9. Sınıfta, eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 Karacasu İlçesinde MTAL bünyesinde Muhasebe ve Finansman Alanında 3 işletme, 38 öğrenci, Bilişim Teknolojileri Alanında 2 işletme, 22 öğrenci bulunduğu, Elektrik-Elektronik Alanında 12 işletme, 28 öğrenci, Metal Teknolojisi Alanında 30 işletme, 21 öğrenci, Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanında, 21 işletme, 65 öğrenci, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanında Milli Eğitim Bakanlığına bağlı 12 okul, 18 sınıf mevcuttur.

**KOÇARLI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Koçarlı | 23.139 | 11.524 | 11.615 | 49,80% | 50,20% |

Arazisinin yarıdan fazlasını tarım alanlarının oluşturduğu ilçe kırsal nitelikli bir nüfusa sahiptir. Halkın ana geçim kaynağını tarım sektörü oluşturmaktadır. İlçede çeşitli bitkisel ürünler üretiminin yanında arıcılık ve hayvancılık da yapılmaktadır. İlçede tarıma dayalı sanayi alanında küçük ölçekli işletmeler bulunmakla birlikte, sanayi sektörünün ilçe ekonomisine önemli bir katkısı bulunmamaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 9 | 267 | 1 | 264 | 194 | 73% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KOÇARLI MUSTAFA KEZİBAN KÜÇÜKOĞLU ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 3 | 68 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ ALANI |   |  62 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 2 | 53 |

**KOÇARLI İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 6 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 3 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 16 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 20 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 9 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 3 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 30 |
| HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 1 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 5 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 28 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 2 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 1 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 6 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 1 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 32 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 3 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 25 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 4 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 95 |
| TARIM | 4 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 4 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 4 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 26 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 15 |

**KOÇARLI İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında Koçarlı ilçe merkezinde 264 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 194 tanesi (% 73 oranın’ da) MTAL 9. Sınıf, 70 tanesi (%27 oranın’ da) genel liselerde eğitim öğretime devam etmektedir.

 Bu veriler ışığında değerlendirildiğinde Karacasu ilçesinde Mesleki Eğitime yönlenmenin üst düzeyde olduğu görülmektedir.

 Koçarlı İlçesinde MTAL bünyesinde Bilişim Teknolojileri Alanında 3 işletme 68 öğrenci, Gıda Teknolojisi Alanında 20 işletme 62 öğrenci, Muhasebe Finansman Alanında, 4 işletme 53 öğrenci bulunmaktadır.

Koçarlık ölçeğine değerlendirildiğinde veriler ışığında Germencik ÇPAL’ nin mevcut alanlarında bulunan ve mezun ettiği öğrencilerle sektör ihtiyacına cevap verdiği görülmektedir.

**KÖŞK**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Köşk | 27.437 | 13.942 | 13.495 | 50,81% | 49,19% |

Nüfusunun büyük çoğunluğunun kırsal alanda yaşadığı Köşk, Bölge ilçeleri arasında tarım arazilerinin yüzölçümüne oranı en fazla olan ilçedir. Buna bağlı olarak ilçede tarım başlıca geçim kaynakları arasındadır. Türkiye kestane ve incir üretiminin önemli bir kısmı Köşk ilçesinden sağlanmaktadır. Gıda ürünleri imalatı ilçede öne çıkan imalat sanayi sektörleri arasında yer almaktadır ve tarımsal ürünlerin işlenmesine yönelik tesisler ilçede önemli geçim kaynaklarının başında gelmektedir. İlçede aynı zamanda jeotermal enerjiden elektrik üretilmektedir.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 9 | 362 | 1 | 160 | 52 | 33% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KÖŞK MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI |   | 28 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ ALANI |   | 45  |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 3 | 54 |

**KÖŞK İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 7 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 8 |
| DENİZCİLİK | 1 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 24 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 17 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 16 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 3 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 49 |
| HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 1 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 7 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 34 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 1 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 15 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 2 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 23 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 14 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 28 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 12 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 101 |
| TARIM | 3 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 4 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 9 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 24 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 34 |

**KÖŞK İLÇE RAPORU:**

 2017-2018 Eğitim öğretim yılında Köşk ilçe merkezinde 160 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 52 öğrenci (%33 oranında) MTAL 9. Sınıfa, 108 öğrenci (%67 oranında) genel liselere ve çevre ilçelere ve Aydın merkezdeki okullarda eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018-2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitime devam edeceği ve 364 öğrencinin de şu anda ortaokul son sınıfta okuduğu göz önünde bulundurulduğunda genel lise kontenjanının aynı kalması şartıyla MTAL’de öğrenci sayısının artacağı düşünülmektedir.

 Köşk ilçesinde MTAL bünyesinde Bilişim Teknolojisi alanında 8 işletme 28 öğrenci, Gıda Teknolojisi alanında 17 işletme 45 öğrenci, Elektrik-Elektronik Teknolojisi alanında 24 işletme 54 öğrenci bulunmaktadır. Köşk ilçesinde Yiyecek İçecek Hizmetleri alanında 34 işletme, Pazarlama ve Perakende Sektöründe de 101 işletme olması sebebiyle bu işletmelerde istihdamı sağlanacak yeni alanların da Köşk MTAL bünyesinde açılmasının uygun olacağı düşünülmektedir.

**KUŞADASI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Kuşadası | 109.058 | 54.774 | 54.284 | 50,22% | 49,78% |

Kuşadası önemli bir turizm merkezi olmakla birlikte Bölge’nin en önemli kurvaziyer limanı konumundadır. Her yıl yüz binlerce yerli yabancı turist ağırlayan ilçe, çok sayıda turizm tesisi, yat limanı, doğal güzellikleri ile öne çıkmaktadır. İlçede tarım sektörü kendi sanayisini ve ihracatını doğuramamış çoğunlukla turizm sektörünü destekler seviyede kalmıştır. Kuşadası’nın gelecekte de şimdiye kadar olduğu gibi turizm ekseninde gelişmesi, kurvaziyer ve yat için önemli bir liman kenti görevi görmesi fakat gelen bu yolcu/ziyaretçi potansiyelinden geceleme sayıları açısından daha fazla faydalanması beklenmektedir.

Kuşadası İlçesi'nde, toplam yatak kapasitesi 42.875'dir. Bunun 24.321'i belediye belgeli olup 18.554'ü Turizm İşletme Belgeli, Turistik İnşaatı Devam Eden 2.625 dir.

Tesis sayısı olarak; Turistik İşletme Belgeli 67, Turistik İnşaatı devam Eden 18, Belediye Belgeli 401 olup toplam 468'dir.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 14 | 1037 | 6 | 1325 | 691 | 52% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KUŞADASI ADA MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 4 | 139 |
| GİYİM ÜRETİMİ TEKNOLOJİSİ ALANI | 3 | 14 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF/GRAFİK | 1 | 49 |
| HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZ. ALANI | 2 | 74 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ ALANI | 1 | 41 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KUŞADASI ADVİYE-ERTUĞRUL ACUN MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| DENİZCİLİK ALANI | 4 | 149 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KUŞADASI AYŞIL-OĞUZ BAŞÖZ ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BÜRO YÖNETİMİ | 2 | 36 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 2 | 20 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KUŞADASI GÜVERCİNADA MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| EĞLENCE HİZMETLERİ ALANI | 1 | 39 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ ALANI | 8 | 102 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 5 | 138 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KUŞADASI MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 6 | 159 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 7 | 208 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KUŞADASI ŞUKUFE CEMAL ÖZBAŞ ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 2 | 49 |

**KUŞADASI İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 36 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 50 |
| DENİZCİLİK | 24 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 57 |
| GAZETECİLİK | 1 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 7 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 110 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 16 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 185 |
| HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 9 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 2 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 179 |
| İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ | 1 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 2 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 73 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 14 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 24 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 9 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 34 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 24 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 60 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 140 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 3 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 297 |
| TARIM | 5 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 3 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 16 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 60 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 152 |

**KUŞADASI İLÇE RAPORU:**

2017-2018 Eğitim öğretim yılında Kuşadası ilçe merkezinde 1315 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 691 tanesi (%52 oranında) MTAL 9. Sınıfa, 630 tanesi de (%48 oranında) genel liselerde eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018-2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitime devam edeceği düşünüldüğünde öğrenci sayısının artacağı ancak genel lise kontenjanlarının arttırılması durumunda öğrenci sayısının MTAL aleyhinde olacağı yani öğrenci sayısı bakımından MTAL’nin olumsuz etkileneceği tahmin edilmektedir.

 Kuşadası ilçemizde 6 MTAL bulunduğu ve bunlardan Ada MTAL bünyesinde Çocuk gelişimi ve Eğitimi alanında \_\_\_\_ işletme 139 öğrenci, Giyim Üretim Teknolojisi alanında 110 işletme 14 öğrenci, Grafik ve Fotoğraf alanında 16 işletme 49 öğrenci, Halkla İlişkiler ve Organizasyon Hizmetleri alanında 9 işletme 74 öğrenci, Konaklama ve Seyahat Hizmetleri alanında 73 işletme 41 öğrenci bulunmaktadır. Adviye-Ertuğrul Acun MTAL tek bir alan ve dal olan Denizcilikte 84 işletme 149 öğrenci, Ayşıl-Oğuz Başöz ÇPAL’de Büro Yönetimi alanında \_\_\_\_ işletme 36 öğrenci, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanında \_\_\_ işletme 20 öğrenci, Güvercinada MTAL’de Eğlence Hizmetleri alanında 152 işletme 39 öğrenci, Konaklama ve Seyahat Hizmetleri alanında 73 işletme 102 öğrenci, Yiyecek İçecek Hizmetleri alanında 152 işletme 138 öğrenci, Kuşadası MTAL’de Bilişim Teknolojileri Alanında 50 işletme 159 öğrenci, Elektrik – Elektronik Teknolojisi alanında 57 işletme 208 öğrenci, Şukufe Cemal Özbaş ÇPAL’de Muhasebe ve Finansman alanında 42 işletme 49 öğrenci bulunmaktadır.

 Kuşadası ilçemizde 6 MTAL bulunmasına rağmen hiçbir okulumuzda 297 işletmeye sahip Pazarlama ve Perakende, 185 işletmesi bulunan Güzellik ve Saç Bakımında hizmet veren alan ve dal mevcut değildir. Ayrıca Ada MTAL Konaklama ve Seyahat Hizmetleri alanının Güvercinada MTAL’e entegre edilmesi, Ayşıl-Oğuz Başöz ÇPAL ile Şukufe Cemal Özbaş ÇPAL’in birleştirilmesi, açıkta kalan okulumuzun da kaynaklarının verimli kullanılması amacıyla açılması düşünülen bölümlere istihdam edilmesi fikri öne sürülmüştür.

**KUYUCAK**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Kuyucak | 26.898 | 13.333 | 13.565 | 49,57% | 50,43% |

Kırsal nüfus oranı oldukça yüksek olan ilçenin ekonomisi tarım, hayvancılık ve geniş ormanlık alanlarda yapılan ekonomik faaliyetlere dayanmaktadır. Hem kuru hem sulu tarımın yapıldığı ilçede geniş bir yelpazede bitkisel ürün üretimi gerçekleştirilmektedir. İlçenin ekime elverişli arazilerin az olduğu dağ köylerinde mera hayvancılığı yapılmaktadır. Küçük ölçekli sanayi işletmelerinin yer aldığı ilçede büyük çaplı bir sanayi oluşumu bulunmamaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 10 | 271 | 1 | 303 | 135 | 45% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI KUYUCAK ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 7 | 85 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 4 | 62 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI |   |  25 |

**KUYUCAK İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 3 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 3 |
| DENİZCİLİK | 1 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 20 |
| GAZETECİLİK | 1 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 42 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 7 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 4 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 31 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 26 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 34 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 1 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 9 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 1 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 24 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 3 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 15 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 8 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 1 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 70 |
| TARIM | 5 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 2 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 4 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 38 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 20 |

**KUYUCAK İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında Kuyucak ilçe merkezinde 303 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 135 tanesi (% 45 oranında) MTAL 9. Sınıfta, eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 Kuyucak İlçesinde MTAL bünyesinde Elektrik-Elektronik Alanında 20 işletme, 85 öğrenci, Muhasebe ve Finansman Alanında 8 işletme, 62 öğrenci, Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanında 4 işletme 25 öğrenci bulunmaktadır.

**NAZİLLİ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Nazilli | 155.320 | 76.393 | 78.927 | 49,18% | 50,82% |

İlçede tarımsal üretim ön plana çıkmakla birlikte ilçenin imalat sanayi açısından da oldukça gelişmiş olduğu dikkat çekmektedir. Tarım ürünleri büyük bir çeşitlilik ve zenginlik göstermekle birlikte Nazilli incir ve kestane üretiminde öne çıkan ilçeler arasında yer almaktadır. İlçe TOBB’a kayıtlı sanayi işyeri sayısı açısından Bölge’de 5. sırada, istihdamı açısından 6. sıradadır. İlçede elektrik teçhizatı üretimi ile gıda ürünleri imalatı öne çıkmakla birlikte Nazilli imalat sanayinin en çok çeşitlendiği ilçeler arasında bulunmaktadır. Ayrıca ilçe ulaştırma ve depolama sektöründe de Bölge’de öne çıkmaktadır

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 31 | 1900 | 4 | 2356 | 840 | 36% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI NAZİLLİ İBN-İ SİNA MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ ALANI |   | 248 |
| HEMŞİRELİK ALANI |   | 111 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI NAZİLLİ NAHİT MENTEŞE MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 5 | 88 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 5 | 114 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ ALANI | 5 | 31 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF ALANI | 5 | 53 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ ALANI | 2 | 37 |
| HARİTA TAPU VE KADASTRO |  | 25 |
| HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ ALANI | 5 | 99 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 4 | 84 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI NAZİLLİ 50. YIL MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 4 | 105 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 5 | 84 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE ALANI | 2 | 58 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ |   | 31 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI NAZİLLİ MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 6 | 124 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 15 | 169 |
| HARİTA-TAPU-KADASTRO ALANI |   |  96 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ ALANI | 6 | 139 |
| METAL TEKNOLOJİSİ |  | 11 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIM ALANI |   | 32 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ ALANI | 6 | 58 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ |  | 15 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI | 6 | 83 |

**NAZİLLİ İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 65 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 37 |
| DENİZCİLİK | 5 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 163 |
| GAZETECİLİK | 2 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 53 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 92 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 15 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 293 |
| HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 2 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 27 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 339 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 7 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 1 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 9 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 99 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 9 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 110 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 38 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 217 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 139 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 1 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 457 |
| TARIM | 21 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 22 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 71 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 108 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 108 |

**NAZİLLİ İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında Nazilli ilçe merkezinde 2356 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 840 tanesi (% 36 oranın’ da) MTAL 9. Sınıfta, eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının artacağı ancak genel lise kontenjanları aynı kaldığında oranın değişmeyeceği tahmin edilmektedir.

 Nazilli İlçesinde MTAL bünyesinde Acil Sağlık Hizmetleri Alanında 248 öğrenci, Hemşirelik Alanında 11 öğrenci, Bilişim Teknolojileri Alanında 37 işletme, 317 öğrenci, Çocuk gelişimi ve Eğitim Alanında Milli Eğitim Bakanlığına Bağlı 8 özel, 45 resmi okulda toplam 135 sınıf, 114 öğrenci, Giyim Üretim Teknolojisi Alanı 92 işletme, 3 öğrenci, Grafik ve Fotoğraf Alanı 15 işletme 53 öğrenci, Güzellik ve Saç Bakım Hizmetleri Alanı 293 işletme, 37 öğrenci, Harita Tapu ve Kadastro Alanı, 121 öğrenci, Hasta ve Yaşlı Hizmetleri 99 öğrenci, Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanı 108 işletme, 84 öğrenci, Muhasebe ve Finansman Alanı 53 işletme 84 öğrenci, Ulaştırma Hizmetleri 108 işletme, 31 öğrenci, Elektrik Elektronik Alanı 163 işletme, 169 öğrenci, Makine Teknolojisi Alanı 99, işletme 139 öğrenci, Metal Teknolojisi Alanı 110 işletme, 11 öğrenci, Metal Teknolojisi Alanı 110 işletme, 11 öğrenci, Mobilya ve İç Mekan Tasarım Alanı 38 işletme, 32 öğrenci, Motorlu Araçlar Teknolojisi Alanı 217 işletme, 58 öğrenci, Tekstil Teknolojisi Alanı 22 işletme, 15 öğrenci Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanı 71 işletme, 83 öğrenci bulunmaktadır.

**SÖKE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Söke | 118.855 | 59.763 | 59.092 | 50,28% | 49,72% |

İlçede tarımsal üretimin yanı sıra çeşitli imalat sanayi sektörleri de ön plandadır. İlçe TOBB’a kayıtlı sanayi işyeri sayısı açısından Bölge’de 7. sırada, istihdamı açısından 5. sıradadır. Tekstil, giyim eşyaları ve tarım makinaları imalatı ilçede öne çıkan imalat sanayi sektörleri arasındadır. İlçe yüzölçümünün büyük kısmını tarım alanları oluşturmaktadır. Bölge’de gerçekleşen pamuk üretiminin büyük çoğunluğu Söke’de gerçekleştirilmektedir. İlçede tarım ürünlerinin çeşitliliği ve bu ürünlerin işlenmesine yönelik tesislerin yoğunluğu dikkat çekmektedir. Bölge’deki feldspat rezervlerinin önemli bir kısmı Söke’de bulunmakta bu kapsamda madencilik sektörü ilçe istihdamında önemli bir yer tutmaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 35 | 1617 | 6 | 2272 | 1352 | 60% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI SÖKE ADNAN MENDERES MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 4 | 97 |
| BÜRO YÖNETİMİ ALANI | 3 | 74 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 5 | 105 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE ALANI |   | 24  |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI SÖKE BAĞARASI ÇPAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 2 | 31 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN ALANI | 2 | 47 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI SÖKE FATMA TÜZZEHRA ORHUN MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ ALANI |   | 30  |
| ANESTEZİ VE REANİMASYON ALANI |   | 30  |
| HEMŞİRELİK ALANI |   | 58 |
| SAĞLIK HİZMETLERİ ALANI |   | 201 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI SÖKE CAFER EFE MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 3 | 71 |
| ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANI | 5 | 113 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ ALANI | 7 | 7 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM |  | 22 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ALANI | 3 | 22 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 4 | 98 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI SÖKE MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 5 | 92 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 18 | 193 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ ALANI | 6 | 57 |
| METAL TEKNOLOJİSİ ALANI | 3 | 15 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIM |  | 15 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ ALANI | 4 | 67 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI | 2 | 32 |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI SÖKE TİCARET BORSASI SUAT ORHON MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| EĞLENCE HİZMETLERİ ALANI |   | 26 |
| KONAKLAMA ve SEYAHAT HİZMETLERİ ALANI | 7 | 76 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ ALANI | 8 | 223 |

**SÖKE İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 33 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 54 |
| DENİZCİLİK | 6 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 114 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 25 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 76 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 17 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 186 |
| HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 1 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 4 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 250 |
| KİMYA TEKNOLOJİSİ | 2 |
| KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | 1 |
| KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | 2 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 94 |
| MATBAA TEKNOLOJİSİ | 8 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 87 |
| MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI | 27 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 173 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 149 |
| MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | 2 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE | 326 |
| TARIM | 45 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 46 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 76 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 164 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 122 |

**SÖKE İLÇE RAPORU:**

2017/2018 Eğitim öğretim yılında Söke ilçesinde 2272 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 1352 tanesi (% 60 oranın’ da) MTAL 9. Sınıf, 922 tanesi (%40 oranın’ da) genel liselerde eğitim öğretime devam etmektedir.

 2018/2019 Eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitimlerine devam edeceği düşünüldüğünde MTAL’ lerde öğrenci sayasının daha da artacağı edilmektedir.

 Söke İlçesinde MTAL okulları bünyesinde Bilişim Teknolojileri Alanında 54 işletme 260 öğrenci, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanında Milli Eğitim Bakanlığına bağlı 43 okul 144 öğrenci, Muhasebe Finansman Alanında 49 işletme 152 öğrenci, Büro Yönetimi Alanında 74 öğrenci, Pazarlama Ve Perakende Alanında 326 işletme 24 öğrenci, Giyim Üretim Teknolojisi Alanında 76 işletme 7 öğrenci, Güzellik Ve Saç Bakım Hizmetleri Alanında 186 işletme 22 öğrenci, Tekstil Teknolojisi Alanında 46 işletme 22 öğrenci, Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanında 122 işletme 321 öğrenci, Elektrik- Elektronik Teknolojisi Alanında 114 işletme 193 öğrenci, Makine Teknolojisi Alanında 94 işletme 57 öğrenci, Metal Teknolojisi Alanında 87 işletme 15 öğrenci, Mobilya Ve İç Mekan Tasarımı Alanında 27 işletme 15 öğrenci, Motorlu Araçlar Teknolojisi Alanında 173 işletme 67 öğrenci, TESİSAT Teknolojisi Ve İklimlendirme Alanında 76 işletme 32 öğrenci bulunmaktadır.

 Söke ölçeğine değerlendirildiğinde veriler ışığında MTAL okullarında bulunan bazı alanların aynı olması sebebiyle sektörün ihtiyacından fazla öğrenci mezun ettikleri ve sektörün ihtiyacına etkili bir cevap verebilmeleri için ilçede bulunan diğer sektörlerle bağlantılı alanları açmalarının uygun olacağı görülmektedir.

**SULTANHİSAR**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **İlçe** | **Toplam Nüfus** | **Erkek Nüfusu** | **Kadın Nüfusu** | **Erkek %** | **Kadın %** |
| 2017 | Sultanhisar | 20.749 | 10.107 | 10.642 | 48,71% | 51,29% |

İlçe Bölge’de tarım arazisi oranı en fazla olan ilçeler arasında 2. sırada yer almaktadır ve önemli bir kırsal nüfus oranına sahiptir. Bölgede önemli bir üretim hacmine sahip bitkisel ürünlerin üretiminde öne çıkan ilçenin ekonomisinde tarım sektörü önemli bir yere sahip olup sektörün ciddi bir istihdam payı bulunmaktadır. İlçede tarıma dayalı sanayi işletmeleri faaliyet göstermekle birlikte sanayi sektörü ilçe ekonomisine çok büyük katkı sağlamamaktadır.

|  |
| --- |
| **2017-2018 MTAL VE ANADOLU LİSELERİ** |
| **ORTAOKUL SAYISI** | **8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL OKUL SAYISI** | **9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL 9.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **MTAL YERLEŞME ORANI** |
| 6 | 231 | 1 | 218 | 27 | 12% |

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI SULTANHİSAR ATCA MTAL** |
| **ALANLAR** | **ÖĞRETMEN SAYISI** | **ALAN/DAL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI** |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI | 3 | 30 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI | 4 | 42 |

**SULTANHİSAR İLÇESİ MTAL OKULLARI KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALANDA FAALİYET GÖSTEREN İLÇEDEKİ İŞLETME SAYILARI** |
| AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | 5 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | 2 |
| ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ  | 6 |
| GIDA TEKNOLOJİSİ | 9 |
| GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 5 |
| GRAFİK VE FOTOĞRAF | 1 |
| GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | 19 |
| HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | 2 |
| İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | 13 |
| MAKİNE TEKNOLOJİSİ | 5 |
| METAL TEKNOLOJİSİ | 8 |
| MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | 12 |
| MUHASEBE VE FİNANSMAN | 3 |
| PAZARLAMA VE PERAKENDE |  47 |
| TARIM | 1 |
| TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | 1 |
| TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 3 |
| ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | 8 |
| YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | 11 |

**SULTANHİSAR İLÇE RAPORU:**

 2017-2018 Eğitim öğretim yılında Sultanhisar ilçe merkezinde 218 öğrenci 9. Sınıfa devam etmekteyken bunlardan 27 öğrenci (%12 oranında) MTAL 9. Sınıfa, 191 öğrenci de (%88 oranında) genel liselerde ve çevre ilçelerdeki okullarda eğitim öğretime devam ettiği görülmektedir.

 Sultanhisar ilçemiz Atça MTAL bünyesinde Bilişim Teknolojileri alanında 2 işletme 30 öğrenci, Elektrik-Elektronik Teknolojisi alanında da 6 işletme 42 öğrenci bulunmaktadır.

 2018-2019 eğitim öğretim yılında nitelikli okullara yerleşemeyen öğrencilerin kendi eğitim bölgelerinde eğitime devam edeceği düşünüldüğünde MTAL öğrenci sayısı artacağı, buna karşılık genel lise kontenjanları arttırılmaması ve çevre okullara devlet taşımasında da gerekli önlemler alınarak taşımanın engellenmesi durumunda MTAL’e gelen öğrenci sayısının artarak %50’nin üstüne çıkacağı tahmin edilmektedir.

**İL GENELİ**

**AYDIN İLİ MTAL OKULLARIMIZIN KONTENJAN DURUMU**

|  |
| --- |
| **2017-2018 ÖĞRETİM YILI MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSELERİ KONTENJANLARI** |
| **İlçesi** | **2017-2018 9. Sınıf Kontenjanı** | **2017-2018 Toplam 9.Sınıf** | **Boş kalan kontenjan** | **Boş kalan kontenjan %** |
| **BOZDOĞAN** | 374 | 156 | 218 | 58,29% |
| **BUHARKENT** | 102 | 42 | 60 | 58,82% |
| **ÇİNE** | 714 | 311 | 403 | 56,44% |
| **DİDİM** | 816 | 431 | 385 | 47,18% |
| **EFELER** | 2924 | 2047 | 877 | 29,99% |
| **GERMENCİK** | 578 | 269 | 309 | 53,46% |
| **İNCİRLİOVA** | 238 | 162 | 76 | 31,93% |
| **KARACASU** | 272 | 106 | 166 | 61,03% |
| **KARPUZLU** |   |   |   | MTAL YOK |
| **KOÇARLI** | 442 | 194 | 248 | 56,11% |
| **KÖŞK** | 136 | 52 | 84 | 61,76% |
| **KUŞADASI** | 1122 | 691 | 431 | 38,41% |
| **KUYUCAK** | 544 | 135 | 409 | 75,18% |
| **NAZİLLİ** | 1700 | 840 | 860 | 50,59% |
| **SÖKE** | 1564 | 1352 | 212 | 13,55% |
| **SULTANHİSAR** | 68 | 27 | 41 | 60,29% |
| **YENİPAZAR** |   |   |   | MTAL YOK |

|  |
| --- |
| **2018-2019 ÖĞRETİM YILI TAHMİNİ MTAL 9. SINIF ÖĞRENCİ SAYILARI** |
| **İLÇESİ** | **MTAL 9.SINIF** | **2017-2018 İLÇE 9. SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **2017-2018 8.SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** | **2018-2019 TAHMİNİ MESLEK LİSESİ 9. SINIF ÖĞRENCİ SAYISI** |
| **BOZDAĞAN** | 156 | 316 | 400 | 198 |
| **BUHARKENT** | 42 | 54 | 162 | 126 |
| **ÇİNE**  | 311 | 653 | 551 | 263 |
| **DİDİM** | 431 | 847 | 853 | 435 |
| **EFELER** | 2047 | 4180 | 3664 | 1795 |
| **GERMENCİK** | 269 | 683 | 582 | 230 |
| **İNCİRLİOVA** | 162 | 571 | 722 | 205 |
| **KARACASU** | 106 | 190 | 240 | 134 |
| **KOÇARLI** | 194 | 264 | 267 | 197 |
| **KÖŞK** | 52 | 160 | 362 | 118 |
| **KUŞADASI** | 691 | 1325 | 1037 | 541 |
| **KUYUCAK** | 135 | 303 | 271 | 121 |
| **NAZİLLİ** | 840 | 2356 | 1900 | 678 |
| **SÖKE** | 1352 | 2272 | 1617 | 963 |
| **SULTANHİSAR** | 27 | 218 | 231 | 29 |
| **YENİPAZAR** | 50 | 130 | 400 | 154 |

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN MESLEKLERE AİT İLİMİZDEKİ KARŞILANAMAYAN AÇIK İŞ SAYILARI** |
|   | **MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM OKUL/ KURUMLARINDA UYGULANAN53 ALAN 205 DAL LİSTESİ** | **KARŞILANAMAYAN AÇIK İŞ SAYISI** |
|   | **MESLEK ALANI** | **ALANDAKİ DALLAR** |
| **1** | **ADALET** | İnfaz ve Koruma |  |
| Zabıt Kâtipliği |
| **2** | **AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ** | Çevre Hizmetleri |  |
| Ev ve Kurum Hizmetleri |
| Sosyal Destek Hizmetleri |
| Tüketici Hizmetleri |
| **3** | **AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ** | Ayakkabı Modelistliği |  |
| Ayakkabı Üretimi |
| Saraciye Modelistliği |
| Saraciye Üretimi |
| **4** | **BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ** | Ağ İşletmenliği | **50** |
| Bilgisayar Teknik Servisi |
| Veri Tabanı Programcılığı |
| Web Programcılığı |
| **5** | **BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ** | Fizyolojik Sinyal İzleme Teşhis ve Kayıt Cihazları | **3** |
| Tıbbi Görüntüleme Sistemleri  |
| Tıbbi Laboratuar ve Hasta Dışı Uygulama Cihazları |
| Yaşam Destek ve Tedavi Cihazları |
| **6** | **BÜRO YÖNETİMİ** | Hukuk Sekreterliği | **402** |
| Ticaret Sekreterliği |
| Yönetici Sekreterliği |
| **7** | **ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ** | Erken Çocukluk Eğitimi | **30** |
| Özel Eğitim |
| **8** | **DENİZCİLİK** | Güverte İşletme | **5** |
| Gemi Makineleri İşletme |
| Gemi Elektroniği ve Haberleşme |
| Balıkçılık ve Su Ürünleri |
| **9** | **EĞLENCE HİZMETLERİ** | Animatörlük | **6** |
| Çocuk Animatörlüğü |
| **10** | **EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ** | Dekoratif El Sanatları | **5** |
| Dekoratif Ev Tekstili |
| El Dokuma |
| El ve Makine Nakışı |
| Halı Desinatörlüğü |
| Sanayi Nakışı |
| **11** | **ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ**  | Bobinaj | **406** |
| Büro Makinaları Teknik Servisi |
| Elektrik Tesisatları ve Pano Montörlüğü |
| Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi |
| Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım |
| Endüstriyel Bakım Onarım |
| Görüntü ve Ses Sistemleri  |
| Güvenlik Sistemleri |
| Haberleşme Sistemleri |
| Yüksek Gerilim Sistemleri |
| **12** | **ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ** | Endüstriyel Kontrol | **4** |
| Mekatronik |
| **13** | **GAZETECİLİK** | Foto Muhabirliği |  |
| Sayfa Sekreterliği |
| TV Muhabirliği |
| Yazılı Basın Muhabirliği |
| **14** | **GEMİ YAPIMI** | Gemi İnşaa |  |
| Yat İnşaa |
| Gemi Donatım |
| **15** | **GIDA TEKNOLOJİSİ** | Gıda Kalite Kontrol | **34** |
| Gıda İşleme |
| **16** | **GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ** | Çocuk Giyim Modelistliği | **319** |
| Deri Giyim  |
| Erkek Giyim Modelistliği |
| Erkek Terziliği |
| Hazır Giyim Model Makineciliği |
| İç Giyim Modelistliği  |
| Kadın Giyim Modelistliği |
| Kadın Terziliği |
| Kesim |
| Konfeksiyon Makineleri Bakım Onarım |
| **17** | **GRAFİK VE FOTOĞRAF** | Fotoğraf  | **40** |
| Grafik |
| **18** | **GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ** | Cilt Bakımı | **129** |
| Makyaj |
| Saç Bakımı |
| Vücut Bakımı |
| **19** | **HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ** | Fuar Organizasyon Sorumlusu  | **21** |
| Halkla İlişkiler  |
| Kamuoyu Araştırmacılığı |
| Müşteri Temsilciliği |
| Organizasyon Sorumlusu |
| **20** | **HARİTA-TAPU-KADASTRO** | Haritacılık | **13** |
| Kadastroculuk |
| Tapuculuk |
| **21** | **HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ** | Hasta Bakımı | **34** |
| Yaşlı Bakımı |
| **22** | **HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI** | Hayvan Yetiştiriciliği | **8** |
| Veteriner Sağlık |
| **23** | **İNŞAAT TEKNOLOJİSİ** | Ahşap Yapı Sistemleri | **195** |
| Betonarme Yapı Sistemleri |
| Beton-Çimento ve Zemin Teknolojisi |
| Cephe Sistemleri ve PVC Doğrama |
| Çatı Sistemleri |
| Çelik Yapı Teknik Ressamlığı |
| İç Mekan Teknik Ressamlığı |
| Mimari Yapı Teknik Ressamlığı |
| Restorasyon |
| Statik Yapı Teknik Ressamlığı |
| Yapı İç Mekân Dekorasyonu |
| Yapı Yalıtımı |
| Yapı Yüzey Kaplama |
| **24** | **İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ** | İtfaiyecilik ve Yangın Güvenliği |  |
| **25** | **KİMYA TEKNOLOJİSİ** | Boya Üretimi ve Uygulama  | **15** |
| Deri İşleme  |
| Kimya Laboratuvarı |
| Lastik Üretimi |
| Petrol-Petrokimya  |
| Petrol-Rafineri  |
| Proses  |
| **26** | **KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ** | Kat Hizmetleri | **691** |
| Operasyon |
| Ön Büro |
| Rezervasyon |
| **27** | **KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ** | Takı İmalatı | **4** |
| **28** | **LABORATUVAR HİZMETLERİ** | Gıda, Tarım ve Hayvan Sağlığı Laboratuvarı |  |
| **29** | **MAKİNE TEKNOLOJİSİ** | Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modelleme  | **473** |
| Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı  |
| Bilgisayarlı Makine İmalatı  |
| Endüstriyel Kalıp |
| Makine Bakım Onarım |
| Mermer İşleme |
| **30** | **MATBAA TEKNOLOJİSİ** | Baskı Öncesi  | **2** |
| Baskı Sonrası  |
| Flekso Baskı  |
| Ofset Baskı  |
| Serigrafi ve Tampon Baskı  |
| Tifdruk Baskı  |
| **31** | **METAL TEKNOLOJİSİ** | Çelik Konstrüksiyon  | **710** |
| Isıl İşlem |
| Kaynakçılık  |
| Metal Doğrama |
| **32** | **METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ** | Döküm |  |
| İzabe |
| **33** | **METEOROLOJİ** | Hava Gözlem ve Tahmini |  |
| **34** | **MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI** | Ahşap Doğrama Teknolojisi | **193** |
| İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi |
| Mobilya İskeleti ve Döşemesi |
| Mobilya Süsleme Sanatları |
| Mobilya ve İç Mekân Ressamlığı |
| **35** | **MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ** | İş Makineleri  | **141** |
| Otomotiv Boya |
| Otomotiv Elektromekanik |
| Otomotiv Gövde |
| **36** | **MUHASEBE VE FİNANSMAN** | Bilgisayarlı Muhasebe  | **143** |
| Dış Ticaret Ofis Hizmetleri |
| Finans ve Borsa Hizmetleri  |
| **37** | **MÜZİK ALETLERİ YAPIMI** | Mızraplı Batı Müziği Enstrümanları Yapımı |  |
| Mızraplı Halk Müziği Enstrümanları Yapımı |
| Mızraplı Sanat Müziği Enstrümanları Yapımı |
| Yaylı Enstrüman Yapımı |
| **38** | **PAZARLAMA VE PERAKENDE** | Emlak Komisyonculuğu | **167** |
| Gıda Satış Elemanlığı |
| Satış Elemanlığı |
| Sigortacılık |
| **39** | **PLASTİK TEKNOLOJİSİ** | Plastik İşleme |  |
| Plastik Kalıp |
| **40** | **RADYO-TELEVİZYON** | Grafik-Animasyon  | **45** |
| Kameramanlık |
| Radyo-Televizyon Programcılığı |
| Teknik Yapım-Yayın  |
| **41** | **RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ** | Raylı Sistemler İnşaat | **4** |
| Raylı Sistemler Elektrik- Elektronik  |
| Raylı Sistemler İşletme |
| Raylı Sistemler Makine |
| Raylı Sistemler Mekatronik |
| **42** | **SAĞLIK HİZMETLERİ** | Ebe Yardımcılığı | **5** |
| Hemşire Yardımcığı |
| Sağlık Bakım Teknisyenliği |
| **43** | **SANAT VE TASARIM** | Dekoratif Sanatlar |  |
| İç Mekan Dekorasyon |
| Plastik Sanatlar |
| **44** | **SİVİL HAVACILIK** | Yer Hizmetleri |  |
| **45** | **SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ** | Alçı Model Kalıp |  |
| Çinicilik |
| Dekoratif cam |
| Endüstriyel cam |
| Serbest Seramik Şekillendirme |
| Sır Üstü Dekorlama |
| Tornada Form Şekillendirme |
| **46** | **TARIM** | Bahçe Bitkiler | **16** |
| Tarla Bitkileri |
| Süs Bitkileri |
| Peyzaj |
| Tarım Alet ve Makineleri |
| **47** | **TASARIM TEKNOLOJİLERİ** | Endüstriyel Tasarım | **1** |
| **48** | **TEKSTİL TEKNOLOJİSİ** | Dokuma Desinatörlüğü | **10** |
| Dokuma Operatörlüğü |
| Dokusuz Yüzeyler |
| Endüstriyel Çorap Örme |
| Endüstriyel Düz Örme |
| Endüstriyel Yuvarlak Örme |
| Iplik Üretim Teknolojisi |
| Tekstil Baskı ve Desenciliği |
| Tekstil Bitim Işlemleri (Apre) |
| Tekstil Boyacılığı |
| Tekstil Laborantlığı |
| **49** | **TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME** | İklimlendirme Sistemleri | **96** |
| Soğutma Sistemleri |
| Yapı Tesisat Sistemleri |
| **50** | **UÇAK BAKIM** | Uçak Elektroniği |  |
| Uçak Gövde-Motor  |
| **51** | **ULAŞTIRMA HİZMETLERİ** | Lojistik | **6** |
| **52** | **YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ** | Güneş Enerjisi Sistemleri |  |
| Rüzgar Enerjisi Sistemleri |
| **53** | **YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ** | Bar | **2114** |
| Hosteslik |
| Mutfak |
| Pastacılık |
| Servis |

Sektörlere göre istihdam eğilimi incelendiğinde en yüksek oranda artış bekleyen işverenlerin sırasıyla Bilgi ve İletişim, Finans ve Sigorta Faaliyetleri, İnsan Sağlığı ve Sosyal Hizmet Faaliyetleri, İdari ve Destek Hizmet Faaliyetleri, Konaklama ve Yiyecek Hizmeti Faaliyetleri ve İmalat olduğu görülmektedir. En fazla azalış bekleyen sektörler ise Mesleki, Bilimsel ve Teknik Faaliyetler, Ulaştırma ve Depolama, Toptan ve Perakende Ticaret, İmalat ve inşaat olurken diğer sektörlerde istihdam azalış beklenmemektedir. Kültür, Sanat Eğlence, Dinlence ve Spor sekterlerinde faaliyet gösteren işverenlerin tamamı, Diğer Hizmet Faaliyetleri sektöründeki işyerlerinin de yaklaşık üçte ikisi gelecek dönemde istihdamlarının değişmemesini beklemektedirler.

Aydın ili İşgücü Piyasası Araştırması sonucunda Konaklama ve Yiyecek Hizmeti Faaliyetleri sektörünün açık işlerde önemli bir ağırlığının olduğu görülmektedir. Açık iş sayısının yoğun olduğu diğer sektörler ise İmalat, Toptan ve Perakende Ticaret ve İnşaat sektörleridir.

Aydın ilinde, sanayide çalışanların, %37‟si gıda ürünleri imalatı sektöründe, %8‟i başka yerde sınıflandırılmamış makine ve ekipman imalatı sanayisinde istihdam edilmektedir. İstihdamın %81‟i işçi, %3‟ü mühendistir. Aydın ilinde bulunan sanayi işletmelerinin %51‟i mikro ölçekli, %38‟i küçük ölçekli, %10‟u orta ölçekli, %1‟i büyük ölçekli işletmelerdir.

Kaynak: İPA 2017

Mesleklere Göre Temininde Güçlük Çekilen Meslekler Dağılımı

|  |  |
| --- | --- |
| **Temininde Güçlük Çekilen Meslekler** | **Oranı** |
| Kat Hizmetleri Elemanı/Kat Görevlisi | 4,0% |
| Garson (Servis Elemanı)  | 3,7% |
| Gaz Altı Kaynakçısı | 2,7% |
| Kaynakçı (Oksijen Ve Elektrik) | 2,6% |
| Makineci (Dikiş) | 2,2% |
| CNC Torna Tezgâhı Operatörü | 2,2% |
| Üniversal Torna Tezgâhı Operatörü | 2,0% |
| Satış Danışmanı | 1,8% |

 Kaynak: İPA 2017

Mesleki ve Teknik Eğitimde eğitimi verilen 53 alan dikkate alınarak Aydın ilinde temininde güçlük çekilen mesleklere bakıldığında ilk sırada Kat Hizmetleri Elemanı/Kat Görevlisi mesleği yer almaktadır. Bu mesleği Garson (Servis Elemanı) ve Gaz Altı Kaynakçısı meslekleri takip etmektedirler.

Mesleki ve Teknik Eğitimde eğitimi verilen 53 alan dikkate alınarak geçtiğimiz yıl gerçekleştirilen araştırma sonuçlarına göre temininde güçlük çekilen ilk on meslekle bu yılki araştırma sonuçlarını kıyasladığımızda; Kat Hizmetleri Elemanı/Kat Görevlisi, Garson (Servis Elemanı), Gaz Altı Kaynakçısı, Kaynakçı (Oksijen Ve Elektrik), Cnc Torna Tezgahı Operatörü ve Satış Danışmanlığı mesleklerinin yine değişmeyerek ilk onda yer aldıkları görülmektedir. Aydın ilinde söz konusu meslekler, son iki yıldır temininde güçlük çekilen meslekler arasında yer almaya devam etmektedirler.

Mesleklere Göre Temininde Güçlük Çekilen Meslekler Nedenlerinin Dağılımı

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Temininde Güçlük** **Çekilen Meslekler** | Gerekli Mesleki beceriye/niteliğe sahip eleman bulunamaması | Yeterli iş tecrübesine sahip eleman bulunamaması | Bu meslekte işe başvuru yapılmaması | Çalışma ortam ve koşullarının beğenilmemesi | Talep edilen ücretin yüksek olması | Vardiyalı çalışma olması |
| Kat Hizmetleri Elemanı/Kat Görevlisi | 31,8% | 54,5% | 68,2% | 0,0% | 0,0% | 45,5% |
| Garson (Servis Elemanı) | 70,7% | 39,0% | 31,7% | 12,2% | 31,7% | 0,0% |
| Gaz Altı Kaynakçısı | 100,0% | 44,8% | 34,5% | 0,0% | 0,0% | 0,0% |
| Kaynakçı (Oksijen Ve Elektrik) | 100,0% | 100,0% | 64,6% | 28,3% | 0,0% | 0,0% |
| Makineci (Dikiş) | 100,0% | 100,0% | 58,3% | 4,2% | 16,7% | 4,2% |
| CNC Torna Tezgâhı Operatörü | 100,0% | 100,0% | 95,8% | 0,0% | 20,8% | 0,0% |
| Üniversal Torna Tezgâhı Operatörü | 100,0% | 71,4% | 47,6% | 0,0% | 23,8% | 0,0% |
| Satış Danışmanı | 95,1% | 70,1% | 9,9% | 29,7% | 10,1% | 5,0% |

**MAKİNE ÜRETİMİ, ÇOCUK GELİŞİMİ, YAŞLI VE HASTA BAKIM HİZMETİ GEREKTİREN MESLEKLER**

**ÜRETİM SEKTÖRÜ**

Coğrafi ve ekolojik konumu nedeniyle Türkiye’nin tarım deposu olarak adlandırılan ilimizde nüfusun yüzde 60’a yakın oranı tarım ve hayvancılık ile geçiniyor. Aydın ilinin ekonomisi geçmişte de günümüzde de tarıma dayalı bir seyir izledi. Dolayısıyla sanayileşmesi de tarıma dayalı olarak gelişim göstermiştir. Geçmişte tarıma dayalı ihtisas organize sanayi bölgesi kurulma çalışmaları yapılmıştır.

Efeler ilçesinde faaliyette olan iki adet Organize Sanayi Bölgesi ile birlikte altı adet de OSB bulunmaktadır. İlimizde Aydın Organize Sanayi Bölgesi, Astim Organize Sanayi Bölgesi, Ortaklar Organize Sanayi Bölgesi, Söke Organize Sanayi Bölgesi, Çine Organize Sanayi Bölgesi, Nazilli Organize Sanayi Bölgesi ve Buharkent Organize Sanayi Bölgesi’nin yanı sıra 19 adet Küçük Sanayi Sitesi bulunuyor.

Aydında GSYH’sinin sektörel dağılımında yüzde 62,7’lik pay ile birinci sırada olan hizmetler sektörünü, yüzde 27,2 ile tarım ve yüzde 10,2 ile sanayi sektörleri izliyor.

İlimizde demir çelik, metal, makine sanayi üretimi yapan fabrikalar faaliyet gösteriyor. İlk 500 sıralamasında 332. sırada yer alan Jantsa Jant Sanayi ve Ticaret AŞ ise ilimizin en önemli sanayi kuruluşlarındandır. İlimizde en çok tarım ürünleri ihracatı yapılmaktadır. Aydın’dan çeşitli ülkelere pamuklu dokuma, salamura zeytin, konserve, işlenmiş incir gibi tarımsal ürünler, tarım makineleri, zeytinyağı makineleri, otomotiv yan sanayi ürünleri, beyaz eşya ürünleri, yer altı servetleri feldspat, kuvars, mermer ile şişelenmiş içme suları ihraç ediliyor. Aydın’ın İzmir ve Güllük Limanlarına ve havaalanına yakınlığı büyük bir avantaj oluşturuyor.

TÜİK verilerine göre; 84. fasıl olarak tanımlanan makine ve aksamları sektöründe Aydın’ın ihracatı yıllara göre artış göstermektedir. Diğer taraftan Makine ve Aksamları İhracatçıları Birliği iştigal alanında yer alan GTİP’ler bazında ise Aydın’ın 2010 yılı makine ihracatı yüzde 10 oranında arttı. “Ambalaj makineleri aksam ve parçaları” ile “takım tezgâhları” ihracatında en büyük artışlar meydana geldi. Makine ve Aksamları İhracatçıları Birliği iştigal alanı itibariyle Aydın 2010 yılı makine ihracatında yüzde 2,6’lık pay ile 9. önemli il konumunda olup, bu sektörde Aydın’dan ihracat yapan firma sayısı 58’dir.

Aydın ilinde Sanayi işletmelerinin Sektörel Dağılımı

Aydın ilinde bulunan sanayi işletmelerinin sektörel dağılımına baktığımızda, %43 ile gıda ürünleri imalatı, %9 ile diğer madencilik ve taş ocağı imalatının ilk sıralarda yer aldığı görülmektedir. Bunları sırasıyla aşağıdaki sektörler takip etmektedir:

% 8 Başka yerde sınıflandırılmamış makine ve ekipman imalatı,

% 6 Diğer metalik olmayan mineral ürünlerin imalatı,

% 5 Tekstil ürünleri imalatı,

% 3 Ağaç ve mantar ürünleri imalatı (mobilya hariç),

% 3 Kimyasalların ve kimyasal ürünlerin imalatı,

% 2 Fabrikasyon metal ürünleri imalatı (makine teçhizatı hariç),

% 2 içecek imalatı,

% 2 Elektrikli teçhizat imalatı,

% 2 Motorlu kara taşıtı, treyler (römork) ve yarı treyler (yarı römork) imalatı,

% 2 Kauçuk ve plastik ürünleri imalatı,

% 1 Giyim eşyası imalatı; kürkün işlenmesi ve boyanması,

% 1 Motorlu kara taşıtların bakım ve onarımı,

% 1 Ana metal sanayi

% 1 Mobilya imalatı,

% 1 Elektrik gaz buhar ve havalı sistem üretim ve dağıtımı,

% 1 Kâğıt ve kâğıt ürünlerinin imalatı,

% 1 Deri ve ilgili ürünlerin imalatı,

% 1 Kömür ve linyit çıkartması,

% 1 Diğer ulaşım araçlarının imalatı,

% 4 Diğer (LPG dolum sanayi gaz dolum, madeni yağ geri kazanım kullanılmış yemek ve sıvı, metal cevherleri madenciliği).

**ÇOCUK GELİŞİMİ**

Çocukların, zihinsel, duygusal, sosyal, bedensel gelişiminin %70’i 0-6 yaş arasında tamamlanmaktadır. Okulöncesi dönem alarak adlandırılan 0-6 yaş dönemi, çocuğun öğrenmesinin en yoğun olduğu, temel alışkanlıklarının, zihinsel yeteneklerinin en hızlı geliştiği ve biçimlendiği dönemdir. Bu süre içeri kazanılan davranış biçimleri, tüm yaşam boyunca devam etmektedir. Beyin yapısı ve fonksiyonlarının gelişiminin üçte ikilik bölümü 0-4 yaş arasında tamamlanmaktadır. Erken çocukluk dönemindeki deneyimler beynin çalışma biçimi için belirleyicidir. Yapılan çalışmalar okul öncesi eğitim alan çocuklarda okula devam oranlarının ve okul başarısının daha yüksek olduğunu göstermiştir.

Okul öncesi eğitim sosyal ve duygusal gelişimi destekleyerek, yetişkinlik döneminde de kişilerin daha üretici ve verimli olmalarını ve sahip oldukları potansiyeli tam olarak kullanmalarını sağlar.

Okulöncesi eğitim, insan gelişiminin en hızlı ve en duyarlı dönemini oluşturur. Yaşamın ilk yıllarında alınan eğitimin ve geçirilen deneyimlerin, ileri yaşlardaki öğrenme yeteneği ve gelecekteki başarı üzerinde de önemli etkileri vardır.

 Bu kadar önemli olan bir dönemde çocuklarımızı emanet ettiğimiz ve onların geleceğini şekillendirecek olan okulöncesi öğretmenlerinin mesleki yeterlilik düzeyi oldukça önemlidir. İşte Mesleki ve Teknik Anadolu Liseleri bünyelerinde bulunan Çocuk Gelişimi alanının gerekliliği bu noktada gün yüzüne çıkmaktadır.

 Çocuk gelişimi bölümünün amaçlarını özetleyecek olursak; çocuğun sağlıklı gelişimi ve mutluluğu için ailelere ve topluma rehberlik ve danışmanlık yapacak, çağdaş, çocuk ve insan sevgisi ile dolu meslek üyeleri yetiştirmektir. Bu kişiler, çocuğun yaşına uygun eğitim programları ile onları geleceğe hazırlamak, çağın ihtiyaçlarına göre çocuğun çok yönlü gelişmesini sağlamak, doğum öncesi ve sonrasında risk altındaki çocuklar için önleyici yaklaşımları belirlemek ve ailelerini bilinçlendirmektir.

 Çocuk Gelişimi alanına gelen öğrenciler çocukların tüm gelişim alanları hakkında bilgi sahibi olmakta ve onların tüm gelişim alanlarını destekleyecek etkinlikler hazırlama konusunda yetiştirilmektedir.

 Alandan mezun olan öğrenciler;

Okul öncesi eğitim kurumlarında

Özel eğitim ve rehabilitasyon merkezlerinde

Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumunda

Çocuk kulüplerinde

Çocuk organizasyon şirketlerinde

Evde çocuk bakımı hizmeti veren kuruluşlarda çalışabilirler.

 Günümüzde kadınların çalışma hayatına katılım oranlarının artmasıyla birlikte en değerli varlıkları olan çocuklarını emanet edebilecekleri bir kurum ya da kişi bulma zorunluluğu ortaya çıkmıştır.

 Özellikle 0-3 yaş döneminde birçok anne çocuğunun ev ortamında en sağlıklı şekilde bakılacağını düşünmektedir. Bu nedenle anneler bu dönemde çocuklarını emanet edecekleri kişilerin çocuk gelişimi alanında eğitim almış donanımlı kişiler olmalarını talep etmektedirler. Fakat evde bakım hizmeti veren kişilerin genel profiline baktığımızda bu kişilerin çocukların bakım ve eğitimi konusunda oldukça yetersiz kişiler olduğunu görmekteyiz. Çocuk Gelişimi alanından mezun olan öğrenciler evde bakım hizmeti verme konusunda son derece yeterlidirler. Özellikle evde bakım hizmeti veren kişilerin birçoğunun kayıt dışı çalıştıklarını göz önünde bulunduracak olursak bu alandaki kalifiye eleman ihtiyacının ne kadar fazla olduğunu tahmin etmek oldukça kolaydır.

Ailelerin bir diğer hassas noktaları ise çocuklarını emanet ettikleri kurumlardır. Bu kurumlarda çalışan tüm personelin Çocuk Gelişimi ile ilgili donanımlı olması gerekmektedir. Çünkü çocuklarla kurulan iletişim, onlara yaklaşım tarzımız, onların sağlığı ve güvenliği konusundaki bilgilerimiz onların gelişimi için çok önemlidir. Fakat öğretmenler haricindeki okulöncesi eğitim kurumlarında çalıştırılan diğer yardımcı personelin hiçbirinin bu konuda eğitim almadıkları görülmektedir. Çocuk Gelişimi alanından mezun olan öğrencilerimiz okulöncesi ve özel eğitim kurumlarında öğretmen yardımcılığı, servis görevlisi, diğer genel hizmet alanlarında bilinçli olarak hizmet vermekte ve son derece verimli olmaktadırlar. Bu noktada eğer okulöncesi eğitim kurumlarında çalışan tüm personele eğitim alma zorunluluğu getirilirse alanımızdan mezun olan öğrencilerin istihdam edilmesi kolaylaşacak ve belki de büyük oranda personel açığı ortaya çıkacaktır.

 Ayrıca birçok alışveriş merkezinde, otellerde, restoranlarda çocuk oyun odaları ve çocuk oyun merkezleri ( Örneğin, Aydın Kipa ve Aydın Forum Alışveriş Merkezi, Keyif Bahçesi Restoran gibi ) bulunmaktadır. Buralarda çocuklarımızı güvenle bırakabileceğimiz, onlarla kaliteli vakit geçirebilecek elemanlara ihtiyaç vardır. Çocuk Gelişimi alanından mezun olan öğrencilerimiz bu merkezlerde çalıştığında oldukça faydalı olmakta ve bu nedenle mezun öğrencilerimize giderek yaygınlaşan bu işletmelerde daha çok ihtiyaç duyulmaktadır.

 İlimizde sadece Efeler ilçesinde okulöncesi ve özel eğitim hizmeti veren ve Çocuk Gelişimi alanı mezunu öğrencilerimizin istihdam edilebileceği,

Milli Eğitim Bakanlığı’na bağlı 6 resmi, 17 özel okul, 12 rehabilitasyon merkezi

Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı’na bağlı 21 kreş ve gündüz bakım evi, 1 özel engelli bakım merkezi mevcuttur.

|  |
| --- |
| **İLİMİZ GENELİNDEKİ ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ ALANINDAKİ İŞLETME SAYILARI** |
| İlçe | Öğretmen Sayısı | Öğrenci Sayısı | Resmi Okul Sayısı | Özel Okul Sayısı | Toplam Okul Sayısı |
| Meb | ASPB | Toplam | Meb | ASPB | Toplam | Meb | ASPB | Toplam | Meb | ASPB | Toplam | Meb | ASPB | Toplam |
| Bozdoğan | 29 |   |   | 532 |   |   | 25 |   |   | 0 |   |   | 25 |   |   |
| Buharkent | 11 |   |   | 204 |   |   | 5 |   |   | 0 |   |   | 5 |   |   |
| Çine | 44 |   |   | 699 |   |   | 24 |   |   | 2 |   |   | 26 |   |   |
| Didim | 64 |   |   | 1076 |   |   | 16 |   |   | 2 |   |   | 18 |   |   |
| Efeler | 286 |   |   | 4935 |   |   | 58 |   |   | 16 |   |   | 74 |   |   |
| Germencik | 31 |   |   | 571 |   |   | 18 |   |   | 0 |   |   | 18 |   |   |
| İncirliova | 47 |   |   | 887 |   |   | 16 |   |   | 1 |   |   | 17 |   |   |
| Karacasu | 18 |   |   | 260 |   |   | 12 |   |   | 0 |   |   | 12 |   |   |
| Karpuzlu | 6 |   |   | 153 |   |   | 4 |   |   | 0 |   |   | 4 |   |   |
| Koçarlı | 19 |   |   | 335 |   |   | 14 |   |   | 0 |   |   | 14 |   |   |
| Köşk | 26 |   |   | 526 |   |   | 17 |   |   | 0 |   |   | 17 |   |   |
| Kuşadası | 90 |   |   | 1567 |   |   | 24 |   |   | 3 |   |   | 27 |   |   |
| Kuyucak | 20 |   |   | 365 |   |   | 14 |   |   | 0 |   |   | 14 |   |   |
| Nazilli | 135 |   |   | 2544 |   |   | 45 |   |   | 8 |   |   | 53 |   |   |
| Söke | 109 |   |   | 1786 |   |   | 38 |   |   | 5 |   |   | 43 |   |   |
| Sultanhisar | 21 |   |   | 319 |   |   | 14 |   |   | 0 |   |   | 14 |   |   |
| Yenipazar | 10 |   |   | 177 |   |   | 7 |   |   | 0 |   |   | 7 |   |   |
| Toplam | 966 | 0 | 0 | 16936 | 0 | 0 | 351 | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 | 388 | 0 |   |

**HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ ALANI**

İlimizde Efeler, Nazilli ve Bozdoğan ilçelerindeki Mesleki Eğitim okullarında bulunan Hasta ve Yaşlı Hizmetleri Alanı, öğrenci velileri ve öğrenciler tarafından en çok tercih edilen alan olup son üç yıllık alan yerleşim puanları aşağıdaki gibidir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **YILLAR** | **HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ ALANI NA YERLEŞME PUAN ARALIĞI** | **DİĞER ALANLARA YERLEŞME PUAN ARALIĞI** |
| 2017-2018 | 83-66 | 73-56 |
| 2016-2017 | 86-72 | 74-52 |
| 2015-2016 | 85-69 | 76-58 |

İlimizde Hasta ve Yaşlı Hizmetleri alanından mezun olan öğrencilerin son 3 yıla ait üniversite yerleşim ve istihdam sayıları aşağıdaki gibidir.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **YILLAR** | **MEZUN ÖĞRENCİ SAYISI** | **ÜNİVERSİTEYE YERLEŞEN ÖĞRENCİ SAYISI** | **ÜNİVERSİTEYE YERLEŞEMEYİP ALANINDA ÇALIŞMAYA BAŞLAYANLARIN SAYISI** |
| 2016-2017(Sınavsız Geçiş Sistemi Kaldırılmıştır) | 80 | 48 | 23 |
| 2015-2016 | 75 | 64 | 9 |
| 2014-2015 | 88 | 76 | 8 |

Yükseköğrenimlerini Hemşirelik, Ebelik, Fizyoterapi, Ameliyathane Hizmetleri, İlk ve Acil Yardım, Diyaliz Teknikerliği, Tıbbi Laboratuvar, Yaşlı Bakımı, Evde Sağlık Hizmetleri gibi önlisans programlarında tamamlayan öğrencilerimizin tamamı; ADÜ Hastanesi, Özel Medinova Hastanesi, Fizirem, Aydıncan Diyaliz Merkezi, Detay Tıbbi Laboratuvar, Özel Efeler Yaşlı Bakım Evi ve Evde Bakım Hizmetleri gibi benzeri kurumlarda çalışmaktadırlar.

TÜİK verilerine göre; Türkiye geneli 65 yaş üstü insan sayısı 2007 yılında **5.000.175** kişi iken 2017 yılında **6.895.385** kişiye ulaşmıştır. Bu veriler 10 yıl içinde 65 yaş üstü insan sayısının **%38 arttığını** göstermektedir.

Yine TÜİK verilerine göre Aydın ilinde yaşayan 65 yaş üstü insan sayısı 2007 yılında **93.100** kişi iken 2017 yılında bu sayının **133. 537** kişi olduğu görülmektedir. Bu veriler 10 yıl içinde Aydın ilinde 65 yaş üstü insan sayısının **%43 arttığını** ve Aydın ili nüfusunun Türkiye nüfusundan daha hızlı yaşlandığını göstermektedir.

Ülkemizde ve ilimizde yaşlı nüfusun, hastaların ve engellilerin toplam nüfus içindeki oranının, gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerdekine benzer şekilde arttığı TÜİK verileri ile ortaya konulmuştur. Bununla birlikte ülkemizdeki şehirleşmeye paralel toplumdaki değişme süreci, geniş aileleri çekirdek aileye dönüştürmeye başlamış, kadınların da çalışma hayatına katılmalarıyla yaşlıların, hastaların ve engellilerin bakımında sorunların oluşmasına neden olmuştur. Bu durum da konusunda uzmanlaşmış ve yeterli bakım niteliklerine sahip donanımlı Hasta ve Yaşlı Bakım elemanlarına ihtiyaç olduğunu ortaya koymaktadır.

Aydın ilinde bulunan; toplam 16 kamu hastanesi, 6 özel hastane, 6Kamuya aitHuzurevi Yaşlı Bakım ve Rehabilitasyon Merkezi, 10 Özel Huzurevi Yaşlı Bakım ve Rehabilitasyon Merkezi ve ayrıca 2018 yılında yapımına başlanacak 800 yatak kapasiteli Şehir Hastanesi alanımızdan mezun olan öğrencilerimizin çalışma alanlarıdır.

Avrupa uyum yasaları çerçevesinde bu kurumlarda alanında uzmanlaşmış tam donanımlı elemanlar çalıştırılması gerekirken ve 7 Ağustos 2008 Tarih ve 26960 Sayılı Yaşlı Hizmet Merkezlerine Sunulacak Gündüzlü Bakım ve Evde Bakım Hizmetleri Hakkında Yönetmeliğin 20. maddesi Hasta ve Yaşlı Bakım elemanının görev ve yetkileri belirlemesine rağmen bu görevler kurs programı ile yetiştirilmiş ilkokul mezunu kalifiye olmayan bireyler tarafından yürütülmektedir. Milli Eğitim Bakanlığı MEGEP Çerçeve Öğretim Programında da belirtildiği gibi bu alanın kuruluş amacı, bu kurumlarda çalışabilecek yeterliliğe sahip alanında uzmanlaşmış eleman yetiştirmektir.