

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI :

Mesleki Eğitim ve Öğretim Sisteminin Güçlendirilmesi Projesi (MEGEP) kapsamında mesleki ortaöğretim kurumlarında eğitim verilen alanlardan birisidir.

Bilişim teknolojileri sektörü, küresel düzeyde hızla değişen pazar ve rekabet koşulları nedeniyle sürekli ve dinamik bir gelişim içindedir. Bu özellikleri nedeniyle bilişim teknolojileri sektörü, stratejik bir sanayi olarak ülkelerin yakın ilgisini çekmekte ve bu sektör için devletler tarafından özel planlamalar yapılmaktadır. Özellikle hızla küreselleşmekte olan bu sektörde rekabet büyük yoğunluk kazanmaktadır. Bilişim sektörü firmaları, hizmetleriyle ülke ekonomisine maddi gelir ve istihdam açısından önemli katkılar sağlamaktadır.

GİRİŞ KOŞULLARI:

Öğrencinin bu bölüme girebilmesi için; Meslek Liselerine Giriş Sınavında bu okulu tercih edip kazanmış ya da, Açık kontenjan bulunması durumunda, orta öğretim diploma notuna göre yapılacak sıralamada yüksek nota sahip olması gerekir.

EĞİTİM SÜRESİ:

Alan programının eğitim süresi, 9. Sınıftan sonra 3 öğretim yılı ile Toplam 4 Yıldır.

MESLEK ELEMANINDA ARANAN ÖZELLİKLER:

- Teknolojiye meraklı,
- Sistemli düşünme gücüne sahip,
- Web tasarımına ilgi duyan,
- Tasarım ve görsel yeterliliğe sahip,
- Yabancı dile ilgi duyan,
- Sistemli düşünebilen,
- Kayıt tutma yeteneğine sahip,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Ekip içinde çalışabilen kimseler olması gerekir.

ALANA AİT DALLAR

- Bilgisayar Teknik Servisi
- Veri Tabanı Programcılığı
- Web Programcılığı
- Ağ İşletmenliği

10.SINIFIN SONUNDA

- Bölgesel ve Sektörel İhtiyaçlar
- Okulun Donanımı
- Öğretmen Ve Fiziki Kapasitesi
- Öğrencilerin Mesleki Yeterlilikleri

Dikkate Alınarak Dal Seçimi Yapılır.

OKULUMUZDA AÇIK OLAN DALLAR:

- Web Programcılığı

EĞİTİM VE KARİYER İMKANLARI

Önlisans Programları: Mesleki ve Teknik Ortaöğretim kurumlarının Bilişim Teknolojileri alan/dallarından mezun olanlar aşağıda listelenen yükseköğretim ön lisans programlarına yerleştirilirken, yerleştirme puanları OBP' nin 0,12 ile çarpılması ve puanlarına eklenmesi suretiyle elde edilecek; ayrıca, yerleştirme puanlarına OBP' nin 0,06' nin ile çarpılmasıyla elde edilecek ek puanlar katılacaktır. (Puan Türü TYT)

1. Basım ve Yayın Teknolojileri
2. Basın ve Yayıncılık
3. Bilgi Güvenliği Teknolojisi
4. Bilgisayar Operatörlüğü
5. Bilgisayar Programcılığı

6. Bilgisayar Teknolojisi
7. Bilgi Yönetimi
8. Coğrafi Bilgi Sistemleri
9. Görsel İletişim
10. Grafik Tasarımı
11. İnternet ve Ağ Teknolojileri
12. Mobil Teknolojileri
13. Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği
14. Sahne ve Gösteri Sanatları Teknolojisi
15. Web Tasarımı ve Kodlama

Lisans Programları: Mesleki ve Teknik Ortaöğretim kurumlarının Bilişim Teknolojileri alan/dallarından mezun olanlar aşağıda listelenen yükseköğretim ön lisans programlarına yerleştirilirken, yerleştirme puanları OBP' nin 0,12 ile çarpılması ve puanlarına eklenmesi suretiyle elde edilecek; ayrıca, yerleştirme puanlarına OBP' nin 0,06' nin ile çarpılmasıyla elde edilecek ek puanlar katılacaktır.

Basım Teknolojileri (YO)	Puan Türü: SAY
Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri (YO)	Puan Türü: SAY
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	Puan Türü: SAY
İşletme Bilgi Yönetimi (YO)	Puan Türü: EA
Yönetim Bilişim Sistemleri (YO)	Puan Türü: EA

Teknoloji Fakültesi/Sanat ve Tasarım Fakültesi/Turizm Fakültesi Lisans Programları (Meslek Lisesi Mezunları İçin Ayrı Kontenjan Açılan Lisans(4 Yıllık) Programları.):Teknoloji Fakültelerinin/Sanat ve Tasarım Fakültelerinin/Turizm Fakültelerinin mesleki ve teknik ortaöğretim kurumları Bilişim Teknolojileri alan/dallarından mezun olan adaylar öncelikli olarak aşağıdaki yükseköğretim programlarına yerleştirileceklerdir.

Teknoloji Fakültelerinde bulunan;	Puan Türü: SAY
Adli Bilişim Mühendisliği(M.T.O.K.)	Puan Türü: SAY
Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)	Puan Türü: SAY
Bilişim Sistemleri Mühendisliği(M.T.O.K.)	Puan Türü: SAY
Biyomedikal Mühendisliği (M.T.O.K.)	Puan Türü: SAY
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.)	Puan Türü: SAY
Yazılım Mühendisliği (M.T.O.K.)	Puan Türü: SAY

4 YILLIK FAKÜLTELER

YGS puanına göre katsayı farkı uygulanmaksızın istediği alana tercih yapabilir.

İŞ BULMA İMKANLARI

Web programcıları, kamu kuruluşları, **bankalar ile özel sektöre ait iş yerleri**, internet servis sağlayıcıları, internet yayıncılık şirketleri, **web tasarım firmaları**, **internet üzerinden ticaret (e-ticaret) yapan firmalarda**, bilgisayar satış ve teknik destek firmaları, sigorta şirketleri, ticarî kuruluşlar, radyo televizyon şirketleri, araştırma şirketleri, borsalar, ulaştırma, lojistik firmaları ve hizmet sektöründe yer alan kamu kurum ve kuruluşlarında geniş iş imkânına sahiptirler.

Ayrıca Okulumuzda Bilişim Teknolojileri Alanını başarıyla bitirdikten sonra **İŞ YERİ AÇMA BELGESİ** verilmektedir. Bu belge ile Bilişim Alanında çeşitli işletmeler(internet kafe, Bilgisayar bakım,onarım ve satışı gibi) açabilmektedir.