



ELVANKÖY İMKB MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ



BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

- Web Programcılığı Dalı
- Veri Tabanı Programcılığı Dalı
- 5 Adet Bilişim Atölyesi
- 12 kişilik nitelikli Teknik Öğretmen kadrosu ile hizmet vermektedir.

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Bilişim sektöru dñnyada son 50 yıldır var olan ancak günümüzde olağanüstü öneme sahip olan bir sektördür.

Katma deđeri oldukça yüksek olan bilişim sektöru, gelişmiş ÷lkelerde gözde sektörlerin baőında gelmektedir.

Ülkemizde iőletmeler kurumsallaőma yolunda hızla ilerledikçe Bilişim Teknolojileri alanına olan ihtiyaç daha da artmaya baőlamıőtır.

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Bu sebepten, Bilişim Teknolojileri alanında **yeterlilik sahibi** nitelikli insanlara çok ihtiyaç duyulmaktadır.

Bilişim sektörü firmaları, hizmetleriyle ülke ekonomisine maddi gelir ve istihdam açısından önemli katkılar sağlamaktadır.

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Alanımız; bilgisayar sektöründeki bu gelişmelerin sonucunda ortaya çıkmış ve verileri saklamak, iletmek ve işlemek için kullanılan donanım, yazılım ve iletişim teknolojilerini içeren bir alandır.



BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Amacımız :

Günlük hayatımızda; iş dünyasının vazgeçilmez bir parçası olan bilgisayar alanında öğrencilerimizin yazılım ve donanım konusunda çözümler üretebilmeleri ve bu sayede sektörde istihdam edilirken öncelikli tercih edilen bireyler olmalarını sağlamaktır.

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Bilişim Teknolojileri Alanı altında 4 dal mevcuttur. Okulumuzda ilk 2 dal mevcuttur.

- **Web Tasarım Dalı**
- **Veri Tabanı Programcılığı Dalı**
- **Ağ İşletmenliği Dalı**
- **Bilgisayar Teknik Servisi Dalı**



BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

10.Sınıf Alan Ortak Dersleri	Paket Programlar Programlama Temelleri Bilişim Teknolojilerinin Temelleri (Donanım) Teknik Resim - Temel Elektronik
Web Programcılığı Dal Dersleri (11.- 12.Sınıf)	Web Tasarım ve Programlama Grafik ve Animasyon Veritabanı Organizasyonu İnternet Programcılığı
Veritabanı Programcılığı Dal Dersleri (11.- 12.Sınıf)	Nesne Tabanlı Programlama Veritabanı Gelişmiş İnternet Uygulamaları Açık Kaynak İşletim Sistemleri

- gibi çeşitli **derslerle** alanlarında kendilerini uzmanlaştırmaktadırlar.

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Avantajları :

- Geleceğin meslekleri arasında birinci sırada yer alır.
- Mezun olduktan sonra verilen **İş Yeri Açma Belgesi** ile düşük bir sermaye ile **kendinize ait** bir işyeri açabilirsiniz.
- Meslek Yüksek Okullarına geçiş yapabilirsiniz.
- Üniversite Sınavlarında Bilişim ile ilgili bir bölüm tercih edildiğinde **BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ** mezunlarına sağlanan avantajlardan faydalanırsınız.
- Teknoloji yada mühendislik fakültelerine devam ederek **mühendis, teknik öğretmen yada iş güvenliği uzmanı** olabilirsiniz.

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Bölümümüz İş olanakları:

- Bilgisayar firmalarında teknik servis-network- sistem destek vb. birimlerinde
- Tüm işletmelerin yazılım birimlerinde
- Grafik tasarım, web sitesi ve internet hizmeti veren firmalarda
- Bankaların, şirketlerin, kamu kurum ve kuruluşların bilgi işlem merkezlerinde iş bulabilirler.

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Alanımızı tercih etmek isteyen öğrencilerimiz;

- Matematikle ilgili konularda başarılı,
- Sistemli ve 3 boyutlu düşünebilen,
- Araştırmacı, sabırlı ve dikkatli,
- Şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Mantığı güçlü, sayısal akıl yürütme ve muhakeme yeteneği olan
- Tasarım ile ilgili estetik, renk uyumu, ışık gibi görsel yeterliliklere sahip,
- Bireysel karar verme ve sorun çözme yeteneği güçlü olan kişiler olmalıdır.



BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI



BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI



BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI



BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

