

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ÖĞRETMENLİĞİNE ESAS OLAN ALANLAR**TTKB 9 Sayılı Kararı 2014**

Öğretmenlik kanunen avukatlık, doktorluk gibi ihtisas mesleği olarak tanımlanmaktadır. Öğretmen yetiştirmek üzere Eğitim Fakülteleri kurulmuştur. Hangi üniversite bölümlerinin ne öğretmeni olarak atanacağı TTKB kararlarına göre belirlenir.

TTKB'nin 20/02/2014 tarihli ve 9 sayılı kararı ile Bilişim Teknolojileri Öğretmeni olarak 19 ayrı bölüm mezunu atanabilecektir.

SIRA NO	ATAMAYA ESAS OLAN ALAN	MEZUN OLDUĞU YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMI/FAKÜLTE	OKUTACAĞI DERSLER
8	Bilişim Teknolojileri	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilgisayar Öğretmenliği 2. Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği 3. Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği (**) 4. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği/Eğitimi (**) 5. Bilgisayar Mühendisliği(*) 6. Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği (*) 7. Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği (*) (**) 8. Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği (**) 9. Matematik-Bilgisayar Bölümü (*) (**) 10. İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri (*) (**) 11. Bilgisayar Teknolojisi Bölümü/Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri Bölümü (*) (**) 12. Bilgi Teknolojileri (*) (**) 13. Yazılım Mühendisliği (*) 14. Bilişim Sistemleri Mühendisliği (*) 15. Bilgisayar ve Kontrol Teknolojisi Öğretmenliği 16. Elektronik ve Bilgisayar Bölümü (*) 17. Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri Bölümü(*) 18. Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri (*) 19. Bilgisayar Bilimleri(*) <p>(**) Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarına Atanamazlar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bilişim Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Bilgisayar Teknik Servisi • Ağ İşletmenliği • Web Programcılığı • Veri Tabanı Programcılığı dallarının alan/dal dersleri ▪ Diğer alanların Bilişim Teknolojileri alanına ait alan/dal dersleri ve modülleri ▪ Bilişim Teknolojileri ▪ Küreselleşen Toplumda İletişim Teknolojileri ▪ Bilişim Teknolojileri ve Yazılım ▪ Medya Okuryazarlığı