

Geleceğin dijitalleşmeye yönelik bilgi ve teknolojik dönüşümüne kayıtsız kalmak istemeyen ve kendi kariyer yolunu bilişim odaklı yönetim alanında çizmek isteyen tüm siz değerli öğrencilerimizi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümümüzü tercih etmeye bekliyoruz.

Bölümümüz Akademik Kadrosu

• **Doç. Dr. M. Fatih Bilal ALODALI**
Bölüm Başkanı
fatihalodali@erbakan.edu.tr

• **Doç. Dr. Mustafa KOCAOĞLU**
mustafakocaoglu@erbakan.edu.tr

• **Dr. Öğr. Üyesi Ebru ERTÜRK**
ebruerturk@erbakan.edu.tr

• **Dr. Öğr. Üyesi Emine Nihan CİCİ KARABOĞA**
enihancici@erbakan.edu.tr

• **Dr. Öğr. Üyesi Kazım KARABOĞA**
kkaraboga@erbakan.edu.tr

• **Dr. Öğr. Üyesi Resul ÖZTÜRK**
resulozturk@erbakan.edu.tr

• **Dr. Öğr. Üyesi Serhat KURT**
skurt@erbakan.edu.tr

• **Öğr. Gör. Mehmet Yasin ÖZSAĞLAM**
myozsaglam@erbakan.edu.tr

• **Öğr. Gör. Dr. Nezahat KOÇYİĞİT**
nkocyyigit@erbakan.edu.tr

Necmettin Erbakan Üniversitesi
Uygulamalı Bilimler Fakültesi
Köyceğiz Yerleşkesi Dere Aşıklar mah.
Demeç sok. No: 42 Meram/Konya

Tel: (0332) 320 21 86
Eposta: ubf@erbakan.edu.tr

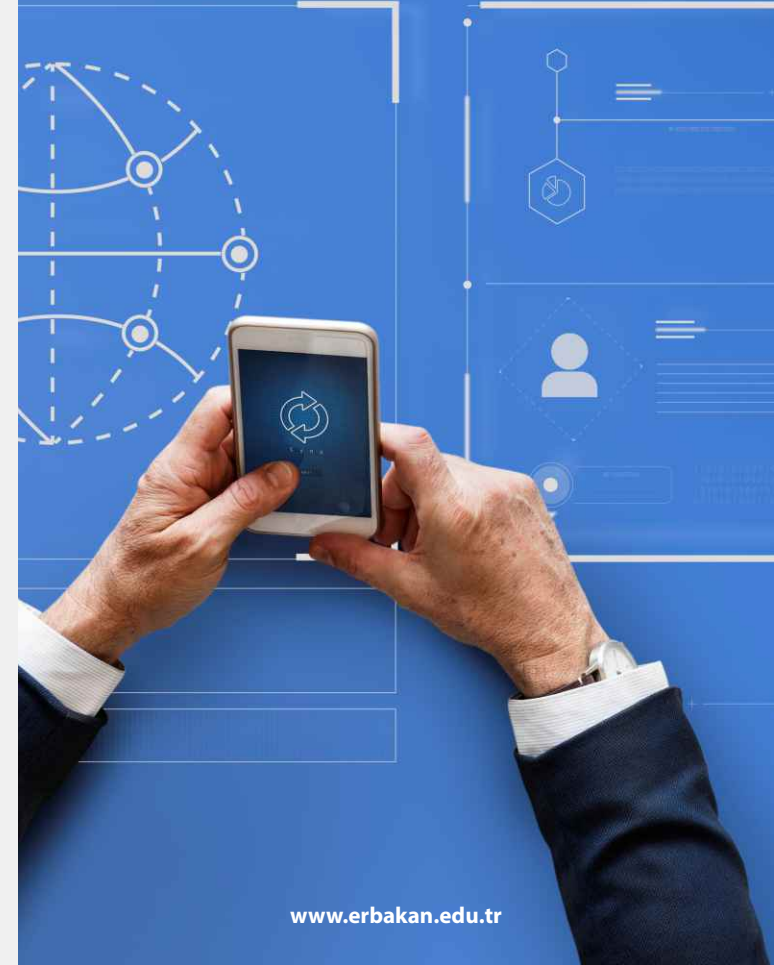
www.erbakan.edu.tr

Ayrıntılı bilgi için
web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

<https://www.erbakan.edu.tr/uygulamalibilimler>



YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ



Tanıtım

Bölümümüz; işletme ve bilişim bilimlerinin günümüz dijital işletmecilik dünyasının beklentileri temelinde harmanlanarak bilişim, yazılım ve programlama konularına hakim işletmelerde kurumsal süreç ve faaliyetler konusunda yetkin uzman yöneticileri yetiştirmeyi hedefleyerek faaliyet göstermektedir.

Lisans eğitiminin ilk üç yılı, ağırlıklı olarak yönetim bilişim sistemleri ve teknolojileri, algoritma, sistem analizi, oyun programlama, veri tabanı yönetim sistemleri gibi bilgisayar ve bilişimle ilgili dersler ile yönetim, muhasebe, ekonomi, finans, girişimcilik, pazarlama yönetimi ve araştırmaları gibi temel işletme konularındaki derslerden oluşmaktadır. Bu üç yıl için her yıl artan bir yaklaşımla hem bilişim hem de işletme seçmeli ders havuzları söz konusudur. Bu seçmeli ders havuzu yaklaşımı ile kendini işletmecilik yada bilişim alanlarında geliştirmeye yönelik öğrenci tercihleri dikkate alınmaktadır. Son yılın son döneminde ise bu öğrencilerin sektör tecrübesi ve uygulamalı eğitim almaları amacıyla "zorunlu iş başı eğitimi" uygulaması mevcuttur. Bu sayede öğrencilerimiz mezun olmadan sektör tecrübesi kazanarak iş bağlantıları oluşturmakta ve iş hayatına giriş yapma şansını da elde edebilmektedir. Ders ve staj uygulamalarının dışında bölümümüz bünyesinde sayıları önemli bir biçimde artan proje ve yazılım geliştirme yarışmalarına da aktif katılım sağlanmaktadır. Bu amaçla 2018-2019 eğitim öğretim yılında 3. Sınıf öğrencilerimiz Bilişim Teknolojileri Kurumunun düzenlemiş olduğu "Oyun Maratonu" isimli yarışmada yer almış ve 2 boyutlu "Toplum Gönüllüleri Mete & Yağmur" isimli oyunu geliştirmişlerdir.

Mesleğin Önemi ve Geleceği

İnsanoğlu günümüzde "bilgi/teknoloji çağında" yaşamaktadır. Bunun anlamı ekonomik kurum, kuruluş ve sistemlerin bilginin kontrol edilmesine bağlı olduğudur. "Dijital dönüşüm" gündelik hayatı olduğu gibi ekonomik hayatı ve işlemleri de analog/mekanik araçlardan dijital araç, yazılım ve otomasyonlara doğru değişimine neden olmaktadır. Bu nedenle alanında uzman bilgi ve bilişim teknolojilerine hakim profesyonellerin yetişmesi işletmecilik dünyası açısından oldukça önemlidir.



Not: Toplum Gönüllüleri Mete & Yağmur isimli oyun Necmettin Erbakan Üniversitesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü öğrencileri tarafından geliştirilmiştir.

İnsanoğlu günümüzde "bilgi/teknoloji çağında" yaşamaktadır. Bunun anlamı ekonomik kurum, kuruluş ve sistemlerin bilginin kontrol edilmesine bağlı olduğudur. "Dijital dönüşüm" gündelik hayatı olduğu gibi ekonomik hayatı ve işlemleri de analog/mekanik araçlardan dijital araç, yazılım ve otomasyonlara doğru değişimine neden olmaktadır. Bu nedenle alanında uzman bilgi ve bilişim teknolojilerine hakim profesyonellerin yetişmesi işletmecilik dünyası açısından oldukça önemlidir.

Yönetim Bilişim Sistemleri bölümleri artan dijitalleşme yaklaşımlarına yönelik büyük ilgi görmekte ve sayısı her geçen gün artmaktadır. Mezunlarının sektör ve işletmelerde yetkinliklerini gösterme düzeyi arttıkça tercih edilirlirliklerinin de artacağı öngörülmektedir. Ayrıca geniş bir iş alanına sahip olması da diğer bir artısı olarak değerlendirilebilir.

Çift Anadal ve Yandal Programı

Bilgisayar mühendisliği bölümü ile çift anadal imkânına sahip olan öğrencilerimiz kendi bölüm diploması dışında bilgisayar mühendisliği diplomasını da elde edebilmektedirler. Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümünün ayrıca Uygulamalı Bilimler Fakültesi'ndeki Bankacılık, Uluslararası Ticaret, Ulaştırma ve Lojistik, Muhasebe ve Finans Yönetimi bölümlerinde yandal imkânına da sahiptirler. Ayrıca bölüm öğrencilerimiz Erasmus ve Mevlana programlarından faydalanma imkânına da sahiptirler.

Yüksek Lisans Programı

Bölümümüzde ayrıca tezli ve tezsiz yüksek lisans eğitimi imkanı da sunulmaktadır. Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Yüksek Lisans Programı hızla gelişmekte olan bilişim sistemleri yönetimi alanında uzmanlaşmış yöneticiler ve akademisyenler yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

Mezunlarımız

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümünden mezun olanlara "Yönetim Bilişimcisi" unvanı verilir.

İş hayatına atılan mezunlarımız, işletmelerin sistem ve yazılım geliştirme, bilgi teknolojisi gibi departmanlarında veya donanım ve yazılım şirketlerinde;

- Sistem Analisti ve Tasarımcısı, Programcı,
- Bilgi Sistemleri Yöneticisi,
- Proje Uzmanı/Yöneticisi,
- IT Uzmanı/Yöneticisi,
- İş Analisti,
- Pazarlama Uzmanı/Yöneticisi,
- Finans Uzmanı ve Yöneticisi,
- İnsan Kaynakları Uzmanı/Yöneticisi,
- Veri Analisti gibi pozisyonlarda veya
- Oyun tasarımı/programlaması ve kurumsal yazılım ve otomasyon çözümleri gibi spesifik alanlarda çalışmakta veya kendi bilişim işletmelerini kurabilmektedir.