

T.C.

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

BUCAK ZELİHA TOLUNAY UYGULAMALI TEKNOLOJİ VE
İŞLETMECİLİK YÜKSEKOKULU

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ PROGRAMI

AKREDİTASYON RAPORU

BURDUR

2023-2024

HAZIRLAYAN

BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN

BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

İÇİNDEKİLER

Konu Başlığı	Sayfa No
<i>İçindekiler</i>	2
Kurumsal Kimlik	3
Programın Tarihçesi	4
Kapsam	4
1. Öğrenciler	4
2. Program Eğitim Amaçları	7
3. Program Öğrenme Çıktıları	13
4. Program Öğretim Planı	13
5. Öğretim Kadrosu	16
6. Alt Yapı	17
7. Kurumsal Destek ve Finansal Kaynaklar	33
8. Kurumsal Yapı ve Karar Alma Süreçleri	36
9. Program Uzaktan Öğretim	38
10. Programa Özgü Ölçütler	38
11. Sürekli İyileştirme	38

HAZIRLAYAN

BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN

BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

KURUMSAL KİMLİK

- Üniversite : Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi
- Birimin Adı : Bucak Zeliha Tolunay Uygulamalı Teknoloji ve İşletmecilik Yüksekokulu
- Bölümün Adı : Yönetim Bilişim Sistemleri
- Programın Adı : *Yönetim Bilişim Sistemleri*
- Faaliyet Gösterdiği Sektör : Yükseköğretim
- Kuruluş Tarihi : 07/09/2007
- Bütçesi : Özel Bütçe
- İlgili Mevzuat : 2809 sayılı kanunun Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanunu (23. maddesi), 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu, 124 Sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname,
- İletişim Adresi : *Onaç Mah. Alparslan Türkeş Bulvarı, Adem Tolunay Yerleşkesi, No:58. 15300, Bucak / BURDUR, Türkiye.*
- Telefon No : +90 (248) 213 87 00 / +90 (248) 213 87 01
- Faks No : +90 (248) 213 87 10
- Web Site Adresi : <https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/akademik/1111/yoenetim-bilisim-sistemleri>

HAZIRLAYAN

BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN

BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

PROGRAMIN TARİHÇESİ

Hayırsever iş adamı Adem Tolunay tarafından 38.000 m² açık alan, 7.650 m² kapalı alan üzerine 2003 yılı Mayıs ayı içerisinde başlanan yüksekokul inşaatı, 2005 yılı Haziran ayı içerisinde tamamlanarak 2005-2006 eğitim öğretim yılında hizmete açılmıştır.

MAKÜ-Bucak Zeliha Tolunay Uygulamalı Teknoloji ve İşletmecilik Yüksekokulu, Bakanlar Kurulunun 07/09/2007 tarih ve 26636 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan kararıyla kurulmuştur. Yükseköğretim Genel Kurulunun 13/03/2008 tarihli toplantısında 2547 Sayılı Kanun'un 2880 Sayılı Kanun'la değişik 7/d-2 maddesi uyarınca Yüksekokul bünyesinde **Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü** kurulmuş ve 2008-2009 Eğitim-Öğretim yılında 60 öğrenci alınmıştır.

Yüksekokul bünyesinde 2015-2016 yılından itibaren *Yönetim Bilişim Sistemleri ABD'da Tezli Yüksek Lisans programında* eğitim öğretim faaliyetleri sürdürülmektedir. Mevcut tezli yüksek lisans programına ek olarak, *Yönetim Bilişim Sistemleri ABD Doktora programına* 2019-2020 eğitim öğretim yılı bahar yarıyılında öğrenci alımına başlanmıştır. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programında 7+1 (Yedi yarıyıl ders, bir yarıyıl işyerinde uygulama)* eğitim modeli uygulanmaktadır.

KAPSAM

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, Bucak Zeliha Tolunay Uygulamalı Teknoloji ve İşletmecilik Yüksekokulu, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü, *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda* uygulamaya geçirilen Akreditasyon ve Kalite Yönetim Sistemi ile temel ve destek hizmet alanlarında yürütülen faaliyetleri kapsamaktadır.

1. ÖĞRENCİLER

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'na kaydedilen öğrenciler, Program Öğrenme Çıktılarını öngörülen sürede sağlayacak altyapıya sahiptir. Öğrencilerin, *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'na* kaydedilmesi için esas alınan puan aralıkları düzenli olarak her yıl izlenmekte ve değerlendirilmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'na Yükseköğretim Kurumları Sınavı ile eşit ağırlık puan türünde alan yeterlik testi sonuçlarına göre öğrenci alınmaktadır. **Tablo 1.1.a** ve **Tablo 1.1.b**'de programa ait son beş yıla ilişkin kontenjanlar, programa yeni kayıt yaptıran öğrenci sayıları, devam eden öğrenci sayıları, doluluk oranları, en yüksek ve en düşük yerleştirme başarı sıralamaları ve mezun sayıları verilmiştir. Ayrıca bu bilgiler bölüm ve fakülte bazında da sunulmuştur.

Son 5 yıla ilişkin veriler incelendiğinde tüm yıllarda kontenjanların tamamının dolduğu görülmektedir. Doluluk oranı her yıl %100 olarak gerçekleşmiştir. Kontenjan sayısı 2019-2020 Eğitim-Öğretim yılında 90'dır. Diğer yıllarda ise 70 olarak devam etmiştir. 2019 yılından günümüze yerleştirme başarı sırası incelendiğinde, yerleştirme başarısının istikrarlı bir şekilde arttığı görülmektedir. Bu bağlamda sonraki yıllarda da kontenjan sayısını arttırmadan programın kalitesini yükselterek daha başarılı öğrencilerin programı tercih etmesi amaçlanmaktadır.

Genel anlamda yönetim bilişim sistemleri programı öğrenciler tarafından tercih edilen bir lisans programıdır. Günümüz ekonomi ve işletme dünyasının temel ihtiyaçlarından olan bilişim, yazılım, bilgisayar sistemleri ile örgüt, yönetim, örgütsel tasarıma ilişkin bilgilerin harmanlanması ile oluşturulan program çıktılarının bulunması böylesi bir durumun ortaya çıkmasında önemli bir etkidir.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nı tercih eden öğrenci profilinin son 5 yılda giderek daha nitelikli hale gelmesi, bölümün akademik personel sayısını ve kalitesini arttırması, programı kazanan öğrenci sayıları ve mezun sayıları göz önünde alındığında *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nın kazandırmayı hedeflediği çıktıları öngörülen sürede edinebilecek altyapıya sahip olduğunu göstermektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'na yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü ile çift anadal ve yandal programlarına yönelik düzenlemeler yapılmakta ve uygulanmaktadır. Program için yatay geçiş programlarına yönelik düzenlemeler *Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Düzeyinde Kurumlar Arası Yatay Geçiş Yönergesi* ve *Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Düzeyinde Kurum İçi Yatay Geçiş Yönergesi* ile; Dikey Geçiş Sınavı ile ilgili işlemler ise *Meslek Yüksekokulları ve Açıköğretim Ön Lisans Programları Mezunlarının Lisans Öğrenimine Devamları Hakkında Yönetmelik* ile düzenlenmektedir.

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Yatay Geçiş yönergesi çerçevesinde yatay geçiş başvuruları yüksekokulumuz web sitesinde ilan edilmektedir. Bu ilanlar aracılığıyla şeffaflık ilkesi gereğince tüm paydaşlara süreçle ilgili bilgi sunulmaktadır. Başvuru sürecine ilişkin hususlar, gerekli evraklar, başvuru süreci ve sonuçlar da yine web sitesi üzerinden şeffaflık ilkesine uygun olarak ilan edilmektedir. Yatay geçiş başvurularının incelenmesi, başvuru yapan öğrencilerin gerekli koşulları sağlaması durumunda başvuruların değerlendirilmesi ilgili komisyon tarafından gerçekleştirilmektedir. Başvurusu kabul edilen adayların değerlendirilmesi adayların transkriptlerinin ve tamamlamış olduğu derslerin içeriklerinin bölümün yatay geçiş ve muafiyet komisyonu üyeleri tarafından kıyaslamalı incelemesi ile yapılmaktadır. Yapılan incelemeler neticesinde başvurusu kabul edilen öğrencilere ilişkin duyurular birim web sitesi üzerinden tüm paydaşların erişimine açık olarak yapılmaktadır. Son 5 yıla ilişkin yatay geçiş verileri incelendiğinde 2020-2021 eğitim-öğretim yılı hariç diğer eğitim-öğretim yıllarında 5 ila 11 arasında değiştiği görülmektedir. Bu değer de toplam kontenjanların (yıl bazında) yaklaşık %6'sına tekabül etmektedir.

Dikey geçiş ile ilgili düzenlemeler *Dikey Geçiş Sınavı ile ilgili işlemler ise Meslek Yüksekokulları ve Açıköğretim Ön Lisans Programları Mezunlarının Lisans Öğrenimine Devamları Hakkında Yönetmelik* uyarınca düzenlenmektedir. Bu konudaki temel ilke ve politikalar bu düzenlemeye göre yapılmaktadır. ÖSYM tarafından gerçekleştirilen DGS neticesinde Yönetim Bilişim Sistemleri programını kazanan öğrencilerin yapacakları iş ve işlemler yüksekokulumuz web adresinde ilan edilmektedir. DGS ile Yönetim Bilişim Sistemleri programını kazanan öğrencilerin dersleri ve ders içerikleri ilgili komisyon (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/icerik/127/295/koordinatoerluekler-ve-komisyonlar>) tarafından incelenmektedir. Komisyonun çalışmaları neticesinde öğrencilerin hangi derslerden muaf olacağı ve hangi dersleri alması gerektiği belirlenmektedir. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'na dikey geçiş yapan öğrenci sayıları yıl bazında 4 ila 7 arasında değişmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'na uluslararası ve ulusal öğrenci değişimini teşvik edecek çalışmalar yapılmaktadır. Erasmus programı kapsamındaki iş ve işlemler *Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Erasmus+ Değişimi Yönergesi*'ne uygun olarak gerçekleştirilmektedir. Bu kapsamda üniversitemiz adına *Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü* diğer tüm birimlerdeki koordinatörlükler için organizasyonel yapılanmanın üst merci konumundadır. Birim koordinatörlüklerinin altında ise program Erasmus koordinatörlükleri (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/upload/ztyo/27-form-1569-43995587-27-form-koordinatörler.pdf>) yer almaktadır. Bu kapsamda öğrencilere Erasmus ile ilgili danışmanlık yapılmakta ve öğrenciler yönlendirilmektedir. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nın Polonya The Mazovian State University

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

in Plock; İspanya University of Huelva ve Portekiz Instituto Politécnico da Guarda Polytechnic of Guarda ile Erasmus+ ikili anlaşmaları (<https://iro.mehmetakif.edu.tr/icerik/165/104/ka131-ikili-anlasmalari>) bulunmaktadır. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nda yılda yaklaşık 5 öğrenci Erasmus+ programı kapsamında öğrenim hayatının bir dönemini yurt dışındaki bir üniversitede tamamlamaktadır. *Erasmus+ programından son 5 yılda toplam 26 öğrenci faydalanmıştır.* *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nda Erasmus programına ek olarak uluslararasılaşma kapsamında *Mevlâna Değişim Programı* da yürütülmektedir. Mevlâna programı ile *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nın öğrencilerine ve öğretim üyelerine yurt dışında veya yurt içinde bir yüksek öğretim kurumunda eğitim-öğretim faaliyetlerine katılmalarına imkân sağlanmaktadır. Mevlâna Değişim Programının uygulanmasına ilişkin esaslar yönetmelikler, esas ve usuller ile (<https://iro.mehmetakif.edu.tr/form/323/597/yoenetmelik>) belirlenmiştir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğrencileri ders konusunda yönlendirecek akademik danışmanlık hizmeti verilmektedir. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nda eğitim gören tüm öğrencilerin ders kayıtlarının sorunsuz yürütülmesi, ders ya da sınıf geçme, yatay geçiş, ders notları hakkında bilgi alma, proje yazma, bilimsel ve akademik faaliyetlere katılma gibi konularda danışmanlık alabilecekleri önceden belirlenmiş akademik danışmanları bulunmaktadır. Bu kapsamda Akademik Danışmanlık Görev Dağılımı Tablosu (Tablo 1.4.) tanımlanmıştır. Ayrıca akademik personelin ders saatleri dışında öğrencilere danışmanlık yaptıkları gün ve saatler yüksekokul web sitesinde (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/icerik/128/246/danismanlar>) ilan edilmektedir. Her akademik danışman haftada en az 1 saatini program öğrencilerinin danışmanlığına ayırmaktadır. Bu uygulamanın dışında her yıl programa yeni kayıt yaptıran öğrencilerin tümüne ve birinci sınıf öğrencilerine akademik danışmanları tarafından oryantasyon programı düzenlenmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğrencilere kariyer planlaması için kariyer danışmanlığı hizmeti verilmektedir. Üniversitemizin genelinde kariyer danışmanlığı kapsamında, öğrencilerin iş hayatına ilişkin bilgi ve bilinç düzeylerinin artırılması, iş hayatındaki beklentiler konusunda farkındalık kazandırılması, öğrenim hayatının en verimli şekilde tamamlanması, mezuniyet sonrasında çalışma hayatının planlanması, öğrencilerin niteliklerine uygun iş ve meslek seçimi yapmaları, yeteneklerini ve becerilerini keşfedip bunları geliştirmeleri için *Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi koordinatörlüğünde* çeşitli faaliyetler, etkinlikler, eğitimler ve fuarlar düzenlenmektedir. Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi koordinatörlüğüne bağlı olarak her birimde bir temsilci (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/upload/ztyo/27-form-1569-43995587-27-form-koordinatörler.pdf>) bulunmaktadır. Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyetlerine ek olarak *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı* olarak sektörden iş insanlarıyla ve çeşitli kademelerdeki yöneticilerle öğrencilerin bir araya gelmesi sağlanmaktadır. Böylece iş dünyası ile öğrenciler henüz mezun olmadan bir araya getirilmekte, öğrencilerin iş dünyasına ilişkin bilgi ve bilinç düzeyleri artırılmaktadır. Ayrıca *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nda uygulanan 7+1 sistemi ile öğrenciler mezun olmadan önce eğitim hayatlarının son bir dönemini işletmede mesleki eğitim yaparak geçirmektedir. Böylece öğrenciler henüz mezun olmadan iş hayatına adım atmakta ve pek çoğu da mesleki eğitim yaptıkları kurumlarda mezun olduktan sonra da çalışmaya devam etmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğrencilerin ders başarıları, şeffaf, adil ve tutarlı bir şekilde ölçülmekte ve değerlendirilmektedir

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

(<https://www.mevzuat.gov.tr/mevzuat?MevzuatNo=10801&MevzuatTur=8&MevzuatTertip=5>).

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda, hibrit yapısı gereği hem yönetim ve örgüt alanından dersleri hem de bilgisayar mühendisliği ve yazılım alanından dersler bulunmaktadır. Başka bir ifade ile hem sayısal hem de sözel ağırlıklı derslere sahip bir programdır. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nda her bir dersin etkin bir şekilde nasıl değerlendirileceği dersin içeriğine bağlı olarak vize ve final sınavları ile değerlendirilmektedir. Bununla birlikte vize ve final dışında başka bir değerlendirme ölçütü de kullanmak isteyen akademik personel dönem başında bu durumu yükseköğretim kurumuna dilekçe ile bildirerek hayata geçirebilmektedir. Bu doğrultuda dersler için temel değerlendirme ölçütü vize ve final sınavları olmakla birlikte dersin niteliğine ve içeriğine bağlı olarak öğrenciler sunum yapabilmekte, ödevler hazırlamakta, çeşitli yazılımlar geliştirmekte ve bilgisayar başında değerlendirme uygulamalarına katılabilmektedir.

Kullanılan ölçme ve değerlendirme araçlarına ilişkin olarak öğrencilere anket yapılmakta ve öğrencilerin bu ölçme ve değerlendirme metotlarından ne ölçüde memnun oldukları değerlendirilmektedir. Ayrıca her öğrencinin sınav notuna itiraz hakkı bulunmaktadır. Bunun için ilgili dersin sınav notunun yeniden değerlendirilmesini istediğini belirten dilekçe ile öğrenci işlerine başvurmaktadır. Ardından öğrencinin notunda bir hata olup olmadığı ilgili komisyon tarafından denetlenmektedir. Gerçekleştirilen tüm bu süreçler kayıt altına alınmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğrencilerin mezuniyet için Lisans Programının gerektirdiği tüm koşulları yerine getirdiğini tespit eden bir sistem kurulmuş ve işletilmektedir (<https://obs.mehmetakif.edu.tr/>).

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'ndan mezun olabilmek için gerekli şartlar ve koşullara ilişkin temel düzenlemeler Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'ne

(<https://www.mevzuat.gov.tr/mevzuat?MevzuatNo=10801&MevzuatTur=8&MevzuatTertip=5>) göre yapılmaktadır. Bu kapsamda bir öğrencinin *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'ndan mezun olabilmesi için en az 240 AKTS karşılığı olan dersi başarılı bir şekilde tamamlamış olması ve en az 2.00 genel not ortalamasına sahip olması gerekmektedir. Ayrıca bu koşulların lisans programının azami tamamlanma süresi olan 7 yıl içinde sağlanması gerekmektedir. Bu koşulların öğrenciler tarafından yerine getirildiğinin denetlenmesi öğrenci işleri personeli, akademik danışmanlar ve komisyon tarafından yapılmaktadır. Ayrıca mezuniyet aşamasına gelmiş bir öğrencinin kontrolleri Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, Merkez Kütüphane, Birim Kütüphanesi ve Yükseköğretim Sekreterliği tarafından da teyit edilmektedir.

2. PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın Program Eğitim Amaçları STAR'ın Program Eğitim Amaçları tanımına uygun olarak Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi ve Bucak Zeliha Tolunay Uygulamalı Teknoloji ve İşletmecilik yükseköğretim kurumunun misyonuyla uyumlu bir şekilde paydaşların beklentileri doğrultusunda belirlenmiş ve paydaşların erişimine açık bir şekilde web sayfasında (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/akademik/1111/icerik/527/akreditasyon-dokumanlari>) yayınlanmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı Program Eğitim Amaçlarına erişilip erişilemediğini belirlemek için prosedür (*Kuruluş İçi Kalite Tetkik, İstatistik Teknikler, İç Tetkik, Yönetimin Gözden Geçirme*) ve ilgili mevzuatla bir sistem kurmuş ve işletmektedir. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*, Program Eğitim Amaçlarını her yıl düzenli olarak gözden geçirmekte (*Yönetimin*

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKÖĞRETİM MÜDÜRÜ

Gözden Geçirme Prosedürü-YBS.PR.08) ve güncellemektedir. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*, Program Eğitim Amaçlarına ulaşıldığını **İç Tetkik (ZTYO.PR.04)**, **İstatistik Teknikler (YBS.PR.07)**, **Yönetimin Gözden Geçirme (YBS.PR.08)** ve **Kalite Kayıtları (ZTYO.PR.03)** prosedürleri ile kanıtlamaktadır. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı* 'nın Program Eğitim Amaçları;

1. Gelişen teknolojiye ve değişen toplum ihtiyaçlarına uyum sağlayabilen, toplumsal katkı sağlayabilecek bilgi üretebilen, ürettiği bilgiyi kullanabilen ve güncelleyebilen girişimci bireyler yetiştirmek.
2. Teknolojik gelişmelere ve değişimlere yön verebilecek, bunu yaparken de bilimin rehberliğini ilke edinen, evrensel değerlere önem veren, özgür ve eleştirel düşünebilen kişileri meslek hayatına kazandırmak.
3. Güncel ihtiyaca yönelik olarak belirlenen öğretim planı dâhilinde, analitik düşünerek problem çözebilen ve bölgeye yönelik sektör-iş birliği faaliyetlerine katkı sağlayabilen girişimci bireyler yetiştirmek.
4. Toplumsal sorunlara duyarlı, sürekli öğrenmeyi ilke edinmiş, takım çalışması kültürüne sahip, mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip bireyler yetiştirmek.
5. Edindiği bilgi, beceri, düşünce ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini somut verilerle destekleyerek mesleki paydaşlar ve toplumla paylaşabilecek, alanının gerektirdiği yazılım ve teknolojileri seçip kullanabilecek bireyler yetiştirmek.
6. İşletmede Mesleki Eğitim sistemiyle (7+1) mezun olmadan iş hayatında tecrübe edinen, edindiği bu tecrübeyle sosyal fayda sağlayan, takım çalışmasına yatkın bireyler yetiştirmek.

olarak tanımlanmıştır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın **Program Eğitim Amaçları** maddeler halinde tanımlanmış ve ilgili **Tabloda (YBS.TB.06)** web sayfasında

(<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/akademik/1111/icerik/527/akreditasyon-dokumanlari>)

yayınlanmaktadır. Hazırlanan Program Eğitim Amaçları; **öğrencilerin, akademik personelin, idari personelin** ve dış paydaşlardan alınan geri dönüşler (**anket, toplantılar, ziyaretler, görüşmeler** ve **Türkiye Bilişim Derneği (TBD) etkinlikleri**) neticesinde elde edilen verilerin analizi, ortaya çıkan ihtiyaç ve beklentilere dayanılarak hazırlanmıştır. Bu amaçlar, **İşletmede Mesleki Eğitim Sistemi** sayesinde öğrencilerin erken kariyer dönemi ihtiyaçlarını da içermektedir. Program Eğitim Amaçları, Program Öğrenme Çıktıları ve STAR çıktıları ilişkisi, **Özdeğerlendirme Raporu Tabloları-Tablo 3.1'de (YBS.TB.01)** verilmiştir. Program Öğrenme Çıktılarının kazanılmasına zemin hazırlayan Program Öğretim Planı ise **Özdeğerlendirme Raporu Tabloları-Tablo4.1'de (YBS.TB.01)** gösterilmiştir.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ



Fotoğraf 1. Akdeniz Bilişim Zirvesi

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın iç ve dış paydaşlarının listesi *Akreditasyon ve Kalite El Kitabında (YBS.KEK.01) İç ve Dış Paydaş Tablosunda* verilmiştir. İç ve dış paydaşların karar alma ve yönetim süreçlerine katılım mekanizmaları toplantılar ile planlanmakta ([birim danışma kurulu toplantısı](#), [akademik kurul toplantısı](#), [bölüm toplantısı](#)) ve toplantı kararları uygulanmaktadır. Eğitim-öğretim faaliyetlerinin kalitesini ve sektöre uygunluğunu arttırmak adına öğrenci görüşleri ([birim öğrenci kalite komisyonu](#), [birim danışma kurulu](#) ve [akreditasyon kurulunda](#) öğrenci temsilcileri) alınmakta ve öğrencilerin kararlara katılımları sağlanmaktadır. Dış paydaş görüşleri de alınmakta olup, bu görüşler çerçevesinde gerekli iyileştirmeler yapılmaktadır. Paydaş görüşlerinin alınması sürecinde [akademik personel memnuniyet anketi](#), [idari personel memnuniyet anketi](#), [öğrenci memnuniyet anketi](#) ve [dış paydaş memnuniyet anketi](#) kullanılmaktadır. Paydaşların geri bildirimleri yüksekokulumuz web sitesinde yer alan [Öğrenci Destek Merkezi \(ÖDEMER\)](#) ve sosyal medya hesapları ([ztyo facebook hesabı](#), [ztyo instagram hesabı](#), [ztyo X hesabı](#), [ztyo youtube hesabı](#)) ile yapılabilmektedir.



Fotoğraf 2. Birim Danışma Kurulu Toplantısı

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın Program Eğitim Amaçları, düzenli olarak gözden geçirilmekte ve güncellenmektedir. Program Eğitim Amaçları güncelleme çalışmaları için düzenli olarak [Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Toplantısı](#), [Kalite Komisyonu Toplantısı](#) ve [Akreditasyon Toplantıları](#) gerçekleştirilmektedir. Yapılan bu toplantılar neticesinde paydaşların ihtiyaçları ve programımızın bağlı bulunduğu Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi'nin öncelikli alanları doğrultusunda sürekli ve düzenli olarak nitel ve nicel veriler toplanıp, gözden geçirilerek güncellenmektedir. Her dönem başında öğrenci temsilcileri ile yapılan toplantılar, akademik kurul toplantıları ve dış paydaş toplantıları sayesinde iç ve dış paydaşların gereksinimleri belirlenmektedir. Bunun dışında her yıl paylaşılan *akademik personel memnuniyet anketi*, *idari personel memnuniyet anketi*, *öğrenci memnuniyet anketi*, *dış paydaş memnuniyet anketi* sayesinde, iş başında eğitim uygulamasından alınan geri dönüşler neticesinde ve ÖDEMER sistemi tarafından belirlenen ihtiyaçlar çerçevesinde gereksinimlerin neler olduğu detaylı biçimde belirlenmekte ve düzenli olarak yapılan toplantılar sayesinde veriler güncel tutulmaktadır.



Fotoğraf 3. Birim Danışma Kurulu Toplantısı



Fotoğraf 4. Birim Kalite Kurulu Toplantısı

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda Program Eğitim Amaçlarına ulaşıldığını belirlemek için sistem kurulmuş ve işletilmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda Program Eğitim Amaçlarına ulaşmak için kurulan sistemde [işletmede mesleki eğitimin](#) planlanması, [koordinatörler](#) (*AKTS koordinatörü*, *Farabi koordinatörü*,

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Erasmus koordinatörü, İş başında eğitim koordinatörü), akademik danışmanlar, öğrenci topluluklarının koordine edilmesi, öğrencilerin muafiyet ve intibak işlemleri, akademik teşvik başvurularının değerlendirilmesi gibi bütün yönetsel süreçler prosedürler ve mevzuat hükümleri çerçevesinde; adil, şeffaf ve hesap verebilir bir şekilde işletilmektedir. Program Eğitim Amaçlarını ölçme-değerlendirme sisteminde sorumlu kişiler (bölüm organizasyon şeması, görev tanımları ve süreç şemaları) ile ilgili dokümanlar yüksekokulumuzun web sitesinde yayınlanmış ve tüm paydaşlar tarafından bilinirliği sağlanmıştır. Karar verme mekanizmaları, kontrol ve denge unsurları, kurul ve komisyonların çok sesliliği ve bağımsız hareket kabiliyeti mevcuttur. Bu bağlamda tüm paydaşlar temsil edilmektedir.

Yüksekokulumuzda liderlik, girişimcilik ve takım çalışması kültürünü benimsetmek üzere Birim Kalite Komisyon Üyeleri yılda en az iki sefer bir araya gelerek sistemle ilgili değerlendirmeler yapmaktadır. Yönetim Bilişim Sistemleri Programı öğrencileriyle bir araya gelerek toplantılar gerçekleştirilmekte ve geri bildirimler alınmaktadır. Program ve süreç liderlerinin eğitim-öğretim planlarının oluşturulmasında etkin bir rolü vardır. Buna yönelik uygulamalar ve süreçler ile ilgili kararlar yapılan akademik kurul toplantılarında ve bölüm kurul toplantılarında ele alınmaktadır. Birimin dış paydaşları, ilişkili olduğu yerel yönetimler, diğer üniversiteler, kamu kurumu kuruluşları, sivil toplum kuruluşları, sanayi ve yerel halk ile ilişkileri Birim Danışma Kurulu Toplantıları ile değerlendirilmektedir. Bu toplantılarda kaydedilen toplantı tutanakları ile paydaş geri bildirimleri kaydedilmektedir. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra, bölümün ihtiyaçları kapsamında kurumlar ile imzalanan protokoller ve ders değişiklikleri gibi uygulamalar da bulunmaktadır. Program Eğitim Amaçlarına ulaşıp ulaşamadığı ara sınav (vize), final sınavı ve bütünleme sınavı gibi ölçme ve değerlendirme yöntemleri ile izlenmektedir. Aynı zamanda, işletmede mesleki eğitim uygulaması ile işletmede staj gören öğrencilerin kazanım ve yeterlilikleri işletme tarafından değerlendirilmektedir. Eğitim ve öğretim faaliyetleri iç ve dış paydaşların görüşü ile düzenlenmekte ve gerekli iyileştirmeler sağlanmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programında yer alan derslerin içeriğine göre, laboratuvarlarda uygulamalı ve etkileşimli dersler yapılmaktadır. Bu kapsamda her öğretim elemanı kendi uzmanlığıyla ilgili derse girmektedir. Tüm bu süreçlerin uygulanması, kontrol edilmesi ve gereken önlemlerin alınması Bölüm Başkanlığı tarafından düzenli olarak yapılmaktadır. Program öğretim elemanlarının araştırma performansları yıllık bazda gözden geçirilmektedir. Öğretim elemanlarının araştırma ve yayın performansları YÖKSİS üzerinden güncellenmektedir. Bunun yanı sıra Akademik Teşvik Komisyonu aracılığıyla araştırma performansları izlenmekte, teşvik ve ödül mekanizmaları ile ödüllendirilmektedir.

HAZIRLAYAN

BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN

BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ



Fotoğraf 5. İşletmede Mesleki Eğitim Oryantasyon Toplantısı

Yönetim Bilişim Sistemleri Programında [mezun izleme sistemi](#) kullanılmakta ve bu sistem üzerinden üretilen [mezun istatistikleri](#) Yönetim Bilişim Sistemleri Programı tarafından düzenli olarak izlenmekte ve değerlendirilmektedir. Dördüncü sınıf öğrencilerine her yıl işletmede [mesleki eğitim ile ilgili bilgilendirme toplantısı](#) yapılmaktadır. Ayrıca [kariyer sohbetleri](#), [girişimcilik konferansı](#), [bilişim zirvesi](#) gibi etkinlikler ve [iş sağlığı ve güvenliği eğitimi](#) konularında öğrenme fırsatları sunulmaktadır. Bunun dışında, programda hedeflere ne kadar ulaşıldığını gösteren [akademik performans çıktıları](#) izlenmekte ve değerlendirilmektedir.

Kariyerini Birlikte Şekillendirelim

MAKÜ Kariyer Merkezi olarak psikometrik testlerle senin için en doğru kariyer alanını keşfedebiliriz.

- Hangi kariyer alanı kişiliğinle daha uyumlu?
- Hangi meslekler değerlerine daha uygun?
- Mesleki ilgilerine uygun kariyer alanları nelerdir?

Tel: 0 248 213 12 34

tercihim.maku.edu.tr

MAKÜ Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi KARIYER GELİŞTİRME UAM

Kariyer Okulu ile Potansiyelini Açığa Çıkar!

MAKÜ Kariyer Okulu ile profesyonel rehberlik hizmetlerinden yararlan, yetenek ve ilgi alanlarına uygun kişisel kariyer planını oluştur, kariyerinde bir adım öne geç!

aday.maku.edu.tr

MAKÜ Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi

Facebook, Instagram, Twitter, LinkedIn icons and makuedutr

Fotoğraf 6. MAKÜ-Kariyer Merkezi ve Kariyer Okulu

HAZIRLAYAN

BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN

BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ



Fotoğraf 7. Toplumsal Katkı

3. PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI

Yönetim Bilişim Sistemleri Programının *Öğrenme Çıktıları*, Yönetim Bilişim Sistemleri Programı *Program Eğitim Amaçlarına* ulaşmak için gerekli bilgi, beceri ve yetkinliklerin tümünü kapsamakta ve STAR Çıktılarını da içerecek şekilde Yönetim Bilişim Sistemleri Programı *Program Eğitim Amaçlarıyla* da uyumlu olarak *Program Çıktıları Tablosunda (YBS.TB.04)* tanımlanmıştır (YBS.TB.06).

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı *Öğrenme Çıktılarının* sağlandığını belirlemek ve belgelemek için kullanılan bir ölçme ve değerlendirme sistemi MAKÜ-*Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği*

(<https://www.mevzuat.gov.tr/mevzuat?MevzuatNo=10801&MevzuatTur=8&MevzuatTertip=5>) ve *İşletmede Mesleki Eğitim Yönergesi* (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/form/105/267/isletmede-mesleki-egitim-formlari>) kurmuş ve işletmektedir. Mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerin STAR Çıktılarını ve *Program Öğrenme Çıktılarını* sağladıkları *İşyeri Yetkilisi Öğrenci Değerlendirme Formu (ZTYO.FR.29)* ile de kanıtlanmaktadır.

4. PROGRAM ÖĞRETİM PLANI

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı eğitim amaçlarını ve öğrenme çıktılarını sağlayan bir *Öğretim Planına (YBS.PL.01) (Özdeğerlendirme Raporu Tabloları-Tablo 4.1)* sahiptir. Öğretim Planının uygulanmasında kullanılan öğretim yöntemleri öğrencilere gerekli bilgi, beceri ve yetkinlikleri kazandıracak yapıdadır.

Eğitim müfredatları çağın gereklerine uygun olarak *bölüm kurulları*, dış paydaşların da katılımı ile *birim danışma kurulu* ve *yüksekokul yönetimi* tarafından geliştirilmekte ve güncellenmektedir. Müfredatlar konusunda yapılan güncellemeler söz konusu kurulların toplantılarında, *mezun istatistikleri*, *iş başında eğitim değerlendirme formları*, *alandaki bilimsel gelişmeler ve sektörün yapısında meydana gelen değişimler* değerlendirilerek öğretim planında gerekli değişiklikler yapılmaktadır. Bu bağlamda yapılan toplantılar, söyleşiler, teknik geziler ve dış paydaş görüşmeleri Yönetim Bilişim Sistemleri Programı *Öğretim Planının* geliştirilmesine ve güncellenmesine katkı sağlamaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı öğretim planının uygulanmasını güvence altına alacak ve sürekli gelişimini sağlayacak bir öğretim sistemi için *Avrupa Kredi Transfer Sistemi (AKTS) Bilgi Paketi sistemini*

(<https://obs.mehmetakif.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=25&cur>)

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Sunit=2523) kurmuş ve işletmektedir. Öğretim Planı, öğrencilere zorunlu İşletmede Mesleki Eğitim ve isteğe bağlı staj imkânı da sağlamaktadır.



Fotoğraf 8. Bucak San. ve Tic. Odası Toplantısı



Fotoğraf 9. Bilişim Söyleşisi

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı **Öğretim Planı** bilgiyi artırma, beceri edindirme ve yetkinlik geliştirme temelli öğrenme çıktılarını içermektedir. Bu kapsamda **Öğretim Planı** temel alan dersleri, uzmanlık alan dersleri, yetkinlik tamamlayıcı dersler ve diğer dersler olarak sınıflandırılmıştır. Programın **Öğretim Planında** yer alan tüm derslerin izlenceleri bölüm web sayfasında (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/akademik/1111/icerik/527/akreditasyon-dokuemanlari>) yer almaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı **Öğretim Planında** yer alan dersler; program öğrenme çıktılarını destekleyecek şekilde tasarlanmış, Öğrenme Çıktıları Tablosu ve bu tablodaki her bir bileşene derslerin katkısını gösteren **Program Çıktıları Öğrenim Kazanımları Matrisi** bölüm web sayfasında (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/akademik/1111/icerik/527/akreditasyon-dokuemanlari>) yer almaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı **Öğretim Planının** uygulama sürecinde derslerin niteliğine ve ilgili dersin program öğrenme çıktısındaki bileşenlere olan katkısına bağlı olarak *anlatım, uygulama, tartışma, örnek olay çözümlemesi, seminer, grup çalışması, katılımlı gözlem* vb. öğretim yöntemleri kullanılmaktadır. Her bir derse ilişkin kullanılan yöntem ve teknikler ders izlencelerinde belirtilmiş olup bölüm web sayfasında (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/akademik/1111/icerik/527/akreditasyon-dokuemanlari>) yer almaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programının yürütülmesinde, güncellenmesinde ve geliştirilmesinde Yüksekokul yönetimi, Bölüm kurulu ve Birim danışma kurulu aktif olarak katılım göstermektedir. Bu bağlamda söz konusu kurulların çalışma usulleri, yetki ve sorumlulukları Programın **Kalite El Kitabında (YBS.KEK.01)** belirlenmiştir. Ayrıca yapılacak işlemlere ilişkin formlar ve iş akış şemaları düzenlenerek bölüm web sayfasında (<https://ztyo.mehmetakif.edu.tr/akademik/1111/icerik/527/akreditasyon-dokuemanlari>) bu belgeler yayınlanmıştır. Kurullar düzenli olarak toplantılar yapmakta; güncel gelişmeler ve yapılacak

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

düzenlemeler konusunda görev, yetki ve sorumluluklar, zaman planlaması gibi hususlar görüşülerek tutanak halinde belgelendirilmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programının Öğretim Planının sürekli gelişimini sağlamak amacıyla her dönem öğretim elemanı ve ders değerlendirme anketleri yapılmakta ve sonuçları değerlendirilmektedir. Diğer taraftan Üniversitemiz *Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi* tarafından kurulan mezun ağı aracılığıyla toplanan mezun istatistiklerinden, yüksekokulumuzda uygulanmakta olan *İşletmede Mesleki Eğitim Uygulaması Değerlendirme Formu (ZTYO.FR.26/28/29)* aracılığıyla elde edilen verilerden hareketle öğretim planlarının etkinliği sürekli izlenmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Program kapsamında öğretim planının 8. yarıyılında bulunan 30 AKTS'ye sahip zorunlu *İşletmede Mesleki Eğitim Uygulaması* bulunmaktadır. Söz konusu uygulama programa kayıtlı öğrencilerin ilk 7 yarıyılıda edindikleri mesleki bilgi ve görgülerini bir işletme bünyesinde pratiğe dönüştürme amacı taşımaktadır.

İşletmede Mesleki Eğitim Uygulaması Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, Bucak Zeliha Tolunay Uygulamalı Teknoloji ve İşletmecilik Yüksekokulu, *İşletmede Mesleki Eğitim Yönergesi* hükümleri kapsamında yürütülmekte ve İşletmede Mesleki Eğitim takvimi her dönem birim web sayfasında ilan edilmektedir. Yüksekokul bünyesinde görev yapan öğretim üyelerinden atanan İş Başında Eğitim Koordinatörü sorumluluğunda uygulamaya ilişkin süreçler yönetilmekte ve iş başında mesleki eğitim uygulamasına katılacak öğrencilere her dönem bilgilendirme toplantıları yapılmaktadır.

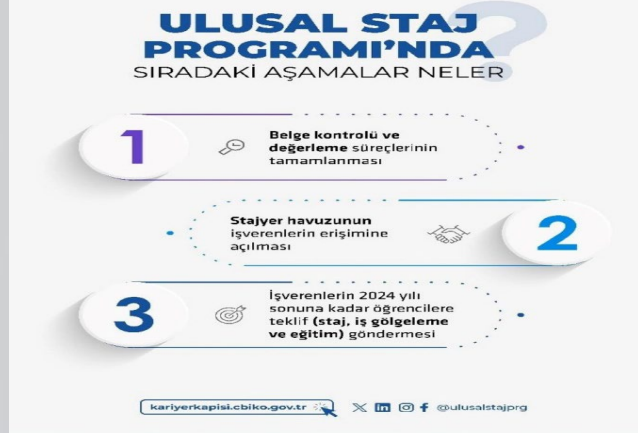
İşletmede mesleki eğitim uygulamasına katılacak öğrencilerin bilgilendirilmesi ve süreçlerin sağlıklı ilerleyebilmesi için düzenlenen formlar ve iş akış şemaları birim web sayfasında yer almakta olup aynı zamanda birimin sosyal medya hesaplarından (ztyo facebook hesabı, ztyo instagram hesabı, ztyo X hesabı, ztyo youtube hesabı) gerekli duyurular düzenli olarak yapılmaktadır.

İşletmede Mesleki Eğitim Uygulamasının etkinliği ve niteliğini artırmak amaçlı yüksekokulumuz yönetimi, iş başında eğitim koordinatörü ve öğretim elemanlarının katkısıyla meslek örgütleri ve işletmelere ziyaretler düzenlenmekte ve protokoller yapılmaktadır. Söz konusu protokoller birim web sayfasında duyurulmaktadır.

İşletmede Mesleki Eğitim Uygulaması süreçleri T.C. Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından yürütülmekte olan *Ulusal Staj Programı* uygulamasına adapte edilmiş olup söz konusu staj programından öğrencilerimizin faydalanabilmesi için gerekli duyurular ve bilgilendirmeler hem yüksekokul hem de Üniversitemiz *Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi* tarafından yapılmaktadır.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

MAKÜ ZTYO BUCAK ZELİHA TOLUNAY UYG. TEK. VE İŞL. YO.	DOKÜMAN ADI	DOKÜMAN NO	YBS.RP.01
	MAKÜ – ZTYO -	YÜRÜRLÜK NO/TARİH	01/27.02.24
	Yönetim Bilişim Sistemleri Programı	REVİZYON NO/TARİH	00/07.02.24
	AKREDİTASYON RAPORU	SAYFA NO	16/38



Fotoğraf 10. İşletmede Mesleki Eğitim Uygulamaları

5. ÖĞRETİM KADROSU

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın öğretim kadrosu, bilimsel araştırmayı, öğrenci-öğretim üyesi diyalogunu, akademik danışmanlığı ve akademik gelişimi sağlayacak ve Yönetim Bilişim Sistemleri Programının tüm alanlarını kapsayacak sayıda ve Lisans Programının sürdürülmesi ve geliştirilmesini sağlayacak yeterli niteliklere sahiptir. Öğretim kadrosu Program Öğrenme Çıktılarına ulaşmayı sağlayabilmektedir. **Özdeğerlendirme Raporu Tablosu-5.1.a** ([12314-84912996-1.pdf](#) ([mehmetakif.edu.tr](#)), AKTS Bilgi Paketi).

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın öğretim kadrosu, Lisans Programının sürdürülmesi, geliştirilmesi ve kendi uzmanlık alanı ile ilgili derslerin etkin bir şekilde planlanması, uygulanması ve değerlendirilmesini sağlayabilecek yeterli niteliklere sahiptir **Özdeğerlendirme Raporu Tablosu-5.2.a**. Öğretim kadrosu profesyonel gelişimine yönelik bilimsel etkinlikler idari ve ekonomik açıdan desteklenmektedir ([BAP](#), [Performans](#)). Ayrıca öğretim elemanlarının, ilk atama ve yeniden atamalarda eğitimcilerin eğitimi sertifikasına sahip olması gerekmektedir ([Eğiticilerin Eğitimi Sertifika Programı](#)).

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı öğretim kadrosu; atama, yükseltme ve görevlendirme süreç ve kriterleri "Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru Koşulları ve Uygulama İlkeleri Hakkında Yönerge" doğrultusunda belirlenmiş ve uygulanmaktadır **Özdeğerlendirme Raporu Tablosu-5.1.b**. İlgili süreç ve kriterler akademik liyakati gözetip, fırsat

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

eşitliğini sağlayacak niteliktedir [5.3.1.öğretim üyeliğine başvuru koşulları ve uygulama ilkeleri](#). Programın ihtiyacı doğrultusunda öğretim üyesi ve öğretim elemanı alım ilanı liyakat esaslı ve fırsat eşitliği sağlayacak şekilde kamuoyuna ilan edilmektedir ([5.3.2.öğretim üyesi ilan metni](#)), ([5.3.3.öğretim üyesi ilan metni](#)), ([5.3.4.öğretim elemanı ilan metni](#)). Atama, yükseltme ve görevlendirme uygulamalarının sonuçları izlenmekte ve izlem sonuçları ilgili üniversite ve birim komisyonu, bölüm toplantıları ile değerlendirilerek önlemler alınmaktadır ([5.3.5.öğretim elemanı ilan sonucu](#), [5.3.6.bölüm toplantısı](#)). Program Öğretim Planındaki dersler öğretim elemanlarının uzmanlıkları doğrultusunda verilmektedir [Özdeğerlendirme Raporu Tablosu-5.1.b](#)(obs.mehmetakif.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=25&curSunit=2503).

6. ALTYAPI

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın fiziki ortamı Program Öğrenme Çıktılarını sağlamak, öğrencilerimizin ders işleme ve çeşitli etkinlikler yapabilmesi açısından yeterlidir. Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın fiziki ortamı akademik, sosyal ve kişisel gelişimlerine katkı sağlayacak fiziksel olanaklara sahiptir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın fiziki ortamında 9 adet amfi ve 20 adet derslik bulunmaktadır. Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda 440 öğrenci bulunmaktadır. Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın fiziki ortamı ve olanakları programın öğrenci sayılarına göre yeterlidir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda sınıflar, laboratuvarlar ve diğer alanlar Program Öğrenme Çıktılarına ulaşmak için yeterli ve öğrenmeye yönelik bir atmosfer hazırlamaya yardımcı olmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın fiziki ortamında 9 adet amfi, 4 adet bilgisayar laboratuvarı ve 20 adet derslik bulunmaktadır. Dersliklerden 4 tanesi yüksek lisans ve doktora programları için sınıf olarak kullanılmaktadır. Amfiler ve dersliklerin kapasiteleri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Tablo 1. Derslik Kapasitesi

DERSLİKLER		
1	A-101	50
2	A-200	42
3	A-201	Kolçaklı-YL MFY-13
4	A-202	36
5	A-203	36
6	A-204	36
7	A-205	36
8	A-206	36
9	A-207	36
10	A-208	Kolçaklı-Doktora Programı-MFY/YBS-10
11	C-102	50
12	C-200	36
13	C-201	36
14	C-202	36
15	C-203	Kolçaklı-YL Programı-YBS-12
16	C-204	42
17	C-205	Kolçaklı-YL Programı-Gİ-12
18	C-206	36
19	C-207	36
20	C-208	36
21	Amfi-1	60
22	Amfi-2	60
23	Amfi-3	70
24	Amfi-4	70
25	Amfi-5	70
26	Amfi-6	70
27	Amfi-7	60
28	Amfi-8	70
29	Amfi-9	70

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın bilgisayar laboratuvarlarında bulunan bilgisayar sayıları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo 2. Bilgisayar Laboratuvarı Bilgisayar Sayıları

Laboratuvar	Bilgisayarı Sayısı
Bilgisayar Laboratuvarı 1	30
Bilgisayar Laboratuvarı 2	30
Bilgisayar Laboratuvarı 3	35
Bilgisayar Laboratuvarı 4	30

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın tüm amfi ve dersliklerinde projeksiyon cihazı bulunmaktadır.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

**Fotoğraf 11. Amfi****Fotoğraf 12. Derslik****HAZIRLAYAN**
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.**KONTROL EDEN**
BÖLÜM BAŞKANI**ONAYLAYAN**
YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

**Fotoğraf 13. YL-DR Dersliği**

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'na kayıtlı öğrenciler için destek bölümlerinde kullanılan alt yapı olarak öğrencilerin kullanabileceği 4 adet bilgisayar laboratuvarı mevcuttur. 4 bilgisayar laboratuvarında toplam 125 bilgisayar ve internet ortamı (EDUROAM) sağlanmaktadır. Aynı zamanda *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nda çeşitli etkinliklerin ve toplantıların düzenlendiği 212 kişilik konferans salonu bulunmaktadır.

**Fotoğraf 14. Öğrenci Laboratuvarları**

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğrencilerin ders dışı etkinlikler yapmalarına imkân sağlayan sportif, sosyal ve kültürel beklentilerini karşılayan, mesleki gelişimlerini destekleyen ve öğrenci-öğretim üyesi diyalogunu sağlayan bir altyapı da mevcuttur.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda yeni gelen öğrencilere yönelik oryantasyon (uyumlandırma) eğitimi verilmektedir. Bu bağlamda yeni kayıt yaptırmış olan öğrencilere üniversitemizin olanaklarının anlatıldığı oryantasyon videosu izletilmekte; akademik takvim, kayıt yenileme, AKTS ve ağırlıklı not ortalaması, ara sınav ve yılsonu sınavı, devam-devamsızlık durumu, sınavların değerlendirilmesi, bağlı

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

değerlendirme sistemi, izin, mazeret sınavları ve izinler, not yükseltme, sınav sonuçlarının ilanı, itiraz ve uyuşturucu bağımlılığı konularında bilgilendirmeler yapılmaktadır.



Fotoğraf 15. Oryantasyon Eğitimi

Öğrencilerin ders dışı sosyal, kültürel ve aynı zamanda mesleki gelişimini sağlayacak etkinlikler ve teknik geziler düzenlenmektedir. Bu sayede öğrenciler teorik bilgilerin pratik uygulama alanlarını görme ve öğrenme fırsatı elde etmekte; öğrenme deneyimleri zenginleşmekte ve motivasyonları artmaktadır. Ayrıca alanında uzman kişilerle tanışma imkânı ve kariyerlerine yönelik sosyal ağları genişletme fırsatları da sunulmaktadır.



Fotoğraf 16. Türkiye Bilişim Derneği Antalya Şubesi Etkinliği

HAZIRLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN
BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN
YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

**Fotoğraf 17. Teknik Gezi**

Öğrencilerin düşünme ve becerilerini geliştirmek için konferans salonunda alanında uzman kişilerin katılımcı olduğu etkinlikler düzenlenmektedir. Bu sayede öğrenciler, katılımcılardan sektördeki en son trendleri ve yenilikleri öğrenme fırsatı bulmaktadır.

**Fotoğraf 18. Konferans Salonumuzda Düzenlenen Etkinlikler**

Öğrencilerin ders dışı etkinlikler yapmalarına olanak veren alan ve altyapılar olarak öğrencilerin belirli saatler de kütüphaneyi kullanabilme ve spor yapmalarına imkân sağlayacak fiziksel ortamlar mevcuttur.

HAZIRLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.**KONTROL EDEN**
BÖLÜM BAŞKANI**ONAYLAYAN**
YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

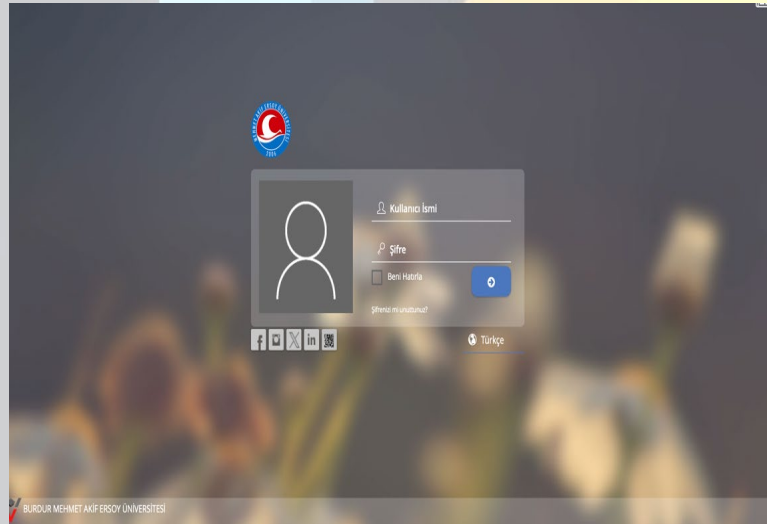
**Fotoğraf 19. Kütüphane ve Spor Alanları**

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğretim kadrosuna, idari personele ve destek personeline oda ve ofis olanakları sağlanmakta; toplantı salonu, yemekhane, çay ocağı ve mescit bulunmaktadır.

**Fotoğraf 20. Toplantı Salonu ve Yemekhane****HAZIRLAYAN**
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.**KONTROL EDEN**
BÖLÜM BAŞKANI**ONAYLAYAN**
YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

**Fotoğraf 21. Çay Ocağı ve Mescit**

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda bilgi sistemleri, Program Öğrenme Çıktılarını sağlamak ve Program Eğitim Amaçlarına ulaşmak için yeterlidir. Öğrenci Bilgi Sistemi, Öğrenci e-posta, Personel e-posta, Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS), Uzaktan Eğitim Sistemi ve Öğrenci Destek Merkezi (ÖDEMER) gibi bilgi sistemleri bulunmaktadır. Öğrencilerin ve öğretim kadrosunun kullanımına sunulan bilgi sistemleri etkin bir eğitim-öğretim faaliyetleri için gerekli yeterliliğe sahiptir.

**Fotoğraf 22. Elektronik Belge Yönetim Sistemi**

HAZIRLAYAN BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	KONTROL EDEN BÖLÜM BAŞKANI	ONAYLAYAN YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ
--	---	--

MAKÜ

E-POSTA SİSTEMİ

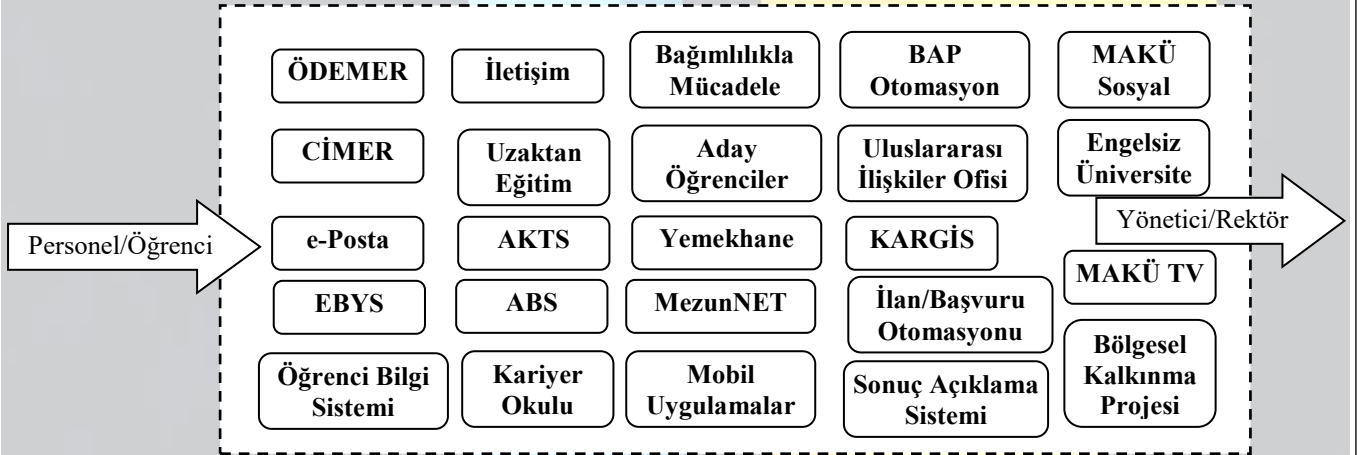
	<input type="text" value="Kullanıcı adı"/>
	<input type="password" value="Parola"/>
<input type="button" value="OTURUM AÇ"/>	
Parolamı Unuttum	

Fotoğraf 23. Personel e-Posta Sistemi

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda KVKK ve bilgi güvenliğine ilişkin aydınlatma metni (<https://www.mehmetakif.edu.tr/upload/makuv5/0-form-31-76254707-1-kvkk-genel-aydinlatma-metnimaku.pdf>) mevcuttur.

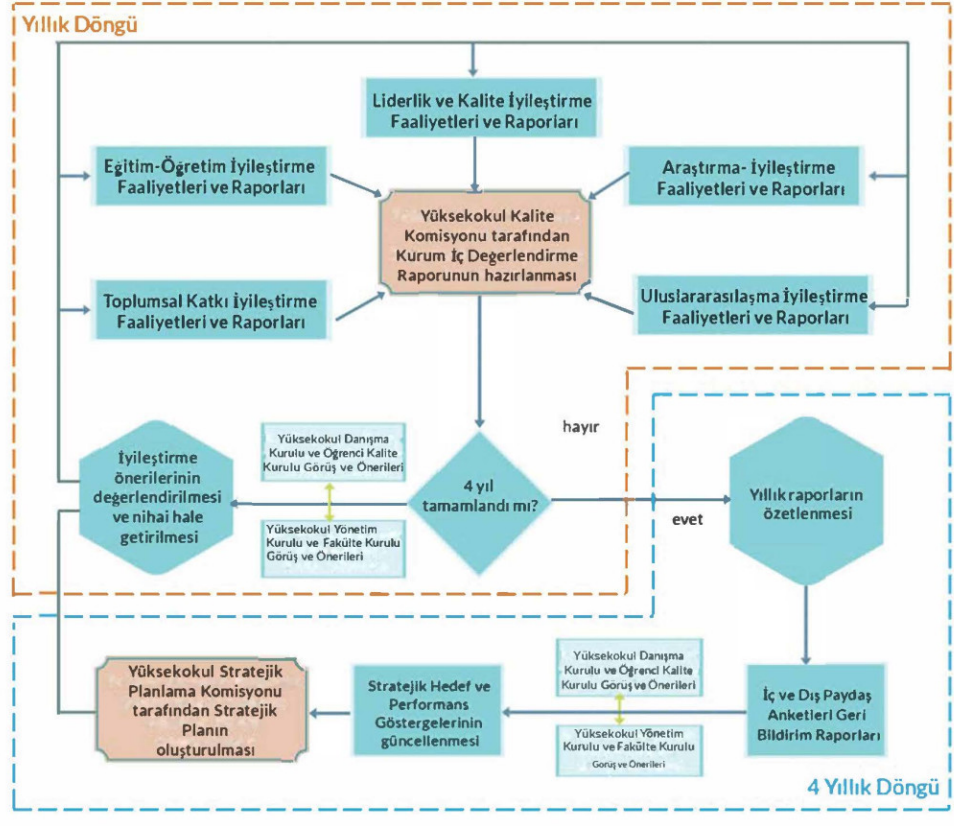
Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda bulunan ve laboratuvarlarda kullanılan yazılımlar; Microsoft Office, Adobe PhotoShop, Matlab, Python, Visual Studio, Visual Studio Code, SQL Server, Android Studio, Java, Stata, WEKA, NetBeans, Notepad++, Sublime Text, SPSS, Logo, Winrar ve XAMPP'dir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda kullanılan Bilgi Yönetim Sistemleri entegre bir şekilde aşağıdaki şemada ortaya konulmuştur.

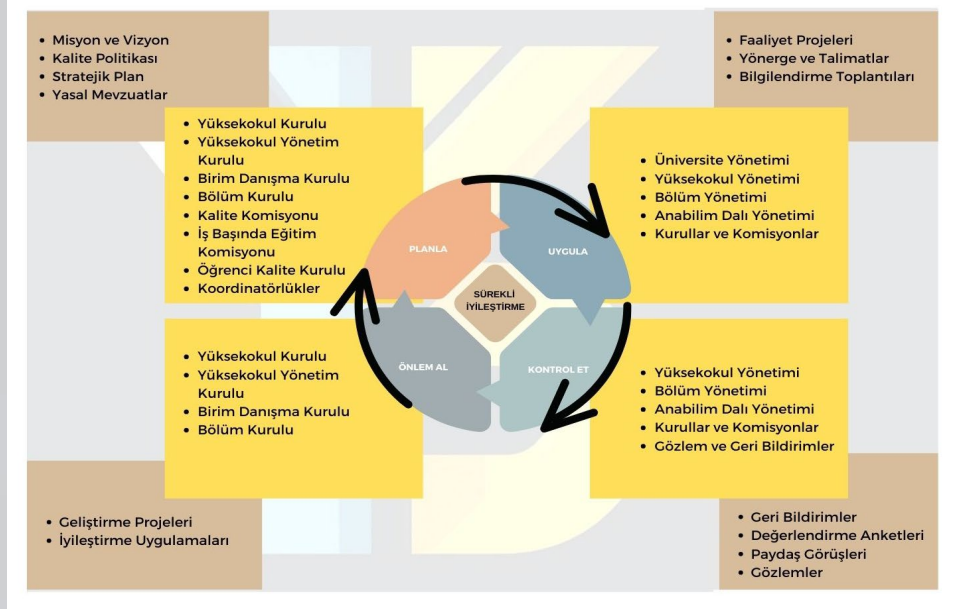


Şekil 1. Bilgi Yönetim Sistemleri

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ



Şekil 2. Yüksekokulumuz Kalite Yönetim Sistemi



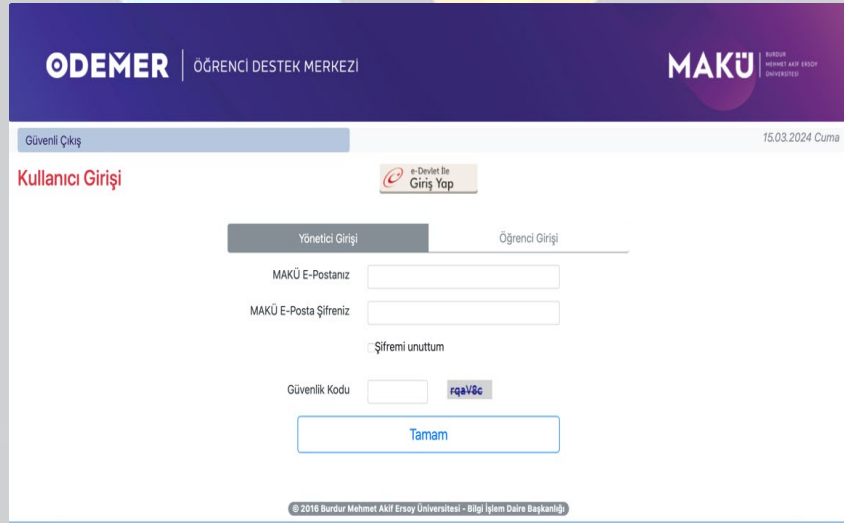
Şekil 3. Yönetim Bilişim Sistemleri Programı PUKÖ Döngüsü

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğrenciler tarafından kullanılan Bilgi Yönetim Sistemleri; Uzaktan Eğitim Sistemi, ÖDEMER ve öğrenci e-Posta, Öğrenci Bilgi Sistemi, KARGİS bilgi sistemleridir.



Fotoğraf 24. Uzaktan Eğitim Sistemi



Fotoğraf 25. Öğrenci Destek Merkezi Sistemi

HAZIRLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN
BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN
YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ



Fotoğraf 26. Öğrenci e-posta Sistemi

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda kütüphane imkânları, Program Öğrenme Çıktılarını sağlamak ve Program Eğitim Amaçlarına ulaşmak için yeterli nicelik ve niteliğe sahiptir. Öğrenciler, bilgisayar laboratuvarlarında bulunan bilgisayarlardan ve kesintisiz internet erişim olanağından faydalanabilmektedir. Bununla birlikte kütüphanemiz çalışma alanı olarak da kullanılmaktadır. Merkez kampüsümüzde bulunan Prof. Dr. İlhan Varank Kütüphanesi'nde ise 24 saat çalışma alanları bulunmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nın sahip olduğu laboratuvar ve kütüphane olanakları ile birlikte, üniversitemiz Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı İletişim ve Bilgisayar laboratuvarları üniversitemizde tüm öğrencilerimizin kullanımına da açık bulunmaktadır. Tüm öğretim elemanları ile birlikte öğrenciler de merkez kampüsümüzde bulunan Prof. Dr. İlhan Varank Kütüphanesi'nin abone olduğu on-line veri tabanlarını gerek merkez kütüphanede bulunan bilgisayar terminalleri, gerekse *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı*'nın sahip olduğu laboratuvardaki bilgisayarları kullanarak sayısız yerli ve yabancı yayınlardan faydalanabilmektedir. Ayrıca üniversite tarafından tüm öğretim elemanlarına kullanımları için bilgisayarlar da sağlanmıştır.

Merkez kampüsümüzde bulunan Prof. Dr. İlhan Varank Kütüphanesi'nde bulunan Programa ilişkin tüm basılı ve elektronik kaynaklar ile süreli yayınların ve diğer kaynaklara ilişkin sayılar, kaynakların güncellenme durumuna ilişkin bilgiler Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi *Yayımlar Listesinde (YBS.LS.01, YBS.LS.02)* verilmiştir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda yüksekokulumuz ve üniversitemizde mevcut bulunan kütüphanelerin hizmet verdiği saatler ve hizmet verilen saatler hakkında kullanıcılara fiziki ortamda ve web üzerinden bilgilendirme (<https://kutuphane.mehmetakif.edu.tr/tr/>) yapılmaktadır.

HAZIRLAYAN

BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN

BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ



Fotoğraf 27. Yüksekokulumuz Kütüphane Çalışma Saatleri

ÇALIŞMA SAATLERİ	
ARAŞTIRMA SALONU	
Pazartesi	08:30 - 22:30
Salı	08:30 - 22:30
Çarşamba	08:30 - 22:30
Perşembe	08:30 - 22:30
Cuma	08:30 - 22:30
Cumartesi	10:00 - 18:00
7/24 ÇALIŞMA SALONU	
Hafta içi	22:30 - 08:30
Cumartesi	18:00 - 09:30
Pazar	24 Saat

Fotoğraf 28. Üniversitemiz Kütüphane Çalışma Saatleri

Üniversitemiz kütüphanesinde bulunan sürekli yayınlara ek olarak çeşitli yayınevlerinden üniversitemiz öğretim elemanları tarafından alınması tavsiye edilen yayınların temini ve abone olunması istenen veri tabanlarına ilişkin süreçler *Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı* tarafından yürütülmektedir. Üniversitemiz tarafından abone olunan veri tabanları ve süreli yayınlara

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

ilişkin bilgiler web (<https://kutuphane.mehmetakif.edu.tr/tr/veri-tabanlari>) ve *Veri Tabanı ve Süreli Yayınlar Listesi (YBS.LS.04)* ile kullanıcılara bilgilendirme yapılmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı öğrencilerine sunulan sanal kütüphane ve kaynaklara ulaşım için web sitesi mevcuttur. Üniversitemiz merkez kütüphanesine bilgisayar aracılığıyla internet ortamından her zaman erişim sağlanabilmektedir. Bununla birlikte kütüphanemizin veri tabanlarına kampüs dışı erişim de sağlanmaktadır. Bu erişime dair bilgi <https://kutuphane.mehmetakif.edu.tr/tr/files/kampus-disi-2020.pdf> web sitesi adresinde mevcuttur. Öğrencilerimizin kütüphane kaynakları ve veri tabanlarına ulaşabileceği <https://kutuphane.mehmetakif.edu.tr/tr/> web sitesi adresi mevcuttur. Öğrencilerimiz kaynaklara bu web sitesinden ulaşabilmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda engelli öğrencilerimiz yüksekokulumuz kütüphanesine rampa ve asansör yardımı ile kolaylıkla ulaşabilmektedir.



Fotoğraf 29. Engelli Rampası

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda öğretim ortamında gerekli fiziki güvenlik önlemleri alınmaktadır. Yüksekokulumuza araç ve yaya girişleri farklı kapılardan yapılmaktadır. Yaya giriş ve çıkış noktalarında güvenlik personeli bulundurulmakta, girişlerde kimlik kontrolleri yapılmaktadır. Ayrıca kampüs ve okul içi alanlar 7/24 güvenlik kameraları ile de izlenmektedir. Yüksekokulumuz ikinci katında bulunan amfi sınıflarında öğrencilerimizin güvenliği açısından pencerelere demirlik yaptırılmıştır. Bunun yanı sıra olası yangın tehlikesi anında yangın söndürme tüpleri ve yönlendirme tabelaları da bulunmaktadır.

HAZIRLAYAN

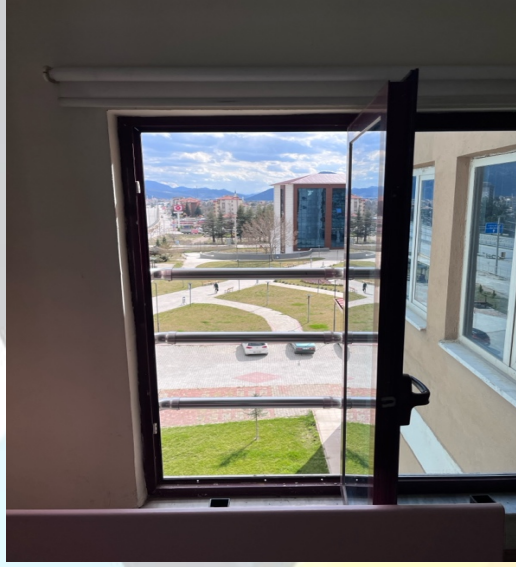
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.

KONTROL EDEN

BÖLÜM BAŞKANI

ONAYLAYAN

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

**Fotoğraf 30. Pencere demirlik****Fotoğraf 31. Yangın Söndürme Tüpü**

HAZIRLAYAN BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	KONTROL EDEN BÖLÜM BAŞKANI	ONAYLAYAN YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ
--	---	--



Fotoğraf 32. Güvenlik Alanı

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda engelli öğrenciler için eğitim ve fiziki erişebilirlik imkânları sağlanmaktadır. Üniversitemizde **Engelli Öğrenci Birimi** bulunmaktadır. Bunun yanı sıra **birim engelli öğrenci temsilcimiz** de bulunmaktadır. Yüksekokul birim engelli öğrenci temsilcimizin iletişim bilgileri web sitesinde <https://engelsiz.mehmetakif.edu.tr/icerik/2635/601/akademik-birim-temsilcileri> duyurulmaktadır. Engelli öğrencilerimizin kişisel ihtiyaçları doğrultusunda ihtiyaçları karşılanmaktadır. Bunun için öğrencilerimiz üniversitemiz web sayfasında bulunan formu https://docs.google.com/forms/d/1nDesReLLd4bZMmGNA3ouv1YR6U_EJFkXJSYMDn9SCbQ/view_form?pli=1&pli=1&edit_requested=true doldurarak ihtiyaçlarını talep edebilmektedir. Bu doğrultuda; öğrencilerimize büyük puntolu ders materyallerinin sunulması, derslerde yardımcı partner desteğinin sağlanması, sınav için ek süre desteğinin sağlanması gibi uyarlamaları talep edebilme imkanı sağlanmaktadır.

Engelli öğrencilerimizin kişisel ihtiyaç ve engelleri doğrultusunda talep etmeleri halinde gerekli düzenlemeler gerçekleştirilmektedir. Üniversitemiz engelli sağlık kurulu raporu ile belgelemek şartıyla %40 ve daha fazla engeli bulunan öğrencilerimizin, dilekçe doldurarak kayıtlı olduğu birime başvurmak suretiyle ücretsiz öğle yemeği yardımından doğrudan faydalanabilmektedir. İlgili dilekçe formu web adresinde <https://engelsiz.mehmetakif.edu.tr/form/1906/601/formlar> öğrencilerimize sunulmaktadır. Bunun yanı sıra görme engelli öğrencilerimiz için kullanabilecekleri uygulamalar da üniversitemiz web sitesinde <https://engelsiz.mehmetakif.edu.tr/icerik/2716/601/goerme-engelliler-icin-uygulamalar> ve **Görme Engelli Öğrenciler İçin Uygulamalar Listesi (YBS.LS.05)** ile duyurulmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda engelli öğrenciler için eğitim ortamının fiziki erişebilirliğinin yanında eğitime erişebilirlik de sağlanmaktadır. Engelli öğrencilerimizin kendi başına kütüphanede kaynak taraması yapabilmesi için Braille alfabesi kullanabilmeleri sağlanmaktadır. Görme bozukluğu olan öğrencilerimizin sınav kâğıtları daha büyük puntolarda yazılarak sınav yapılmaktadır. Bunun yanı sıra fiziksel olarak kampüs alanlarını kolaylıkla kullanabilmeleri için de gerekli düzenlemeler mevcuttur.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

**Hissedilebilir Zemin****Asansör****Braille Alfabeti****Tuvaletler****Rampalar****Fotoğraf 33. Özel Gereksinimli Öğrenciler için İmkanlar**

7. KURUMSAL DESTEK VE FİNANSAL KAYNAKLAR

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı için gerekli kurumsal destek, programın ihtiyaç duyduğu kaynakları ve operasyonel gereksinimlerin karşılanmasını sağlamaktadır. Yapıcı liderlik, *Yönetim Bilişim Sistemleri Programının* hedeflerini belirlemek, stratejiler geliştirmek ve personeli motive etmek suretiyle *Yönetim Bilişim Sistemleri Programının* başarısını yönlendirmektedir. Finansal kaynaklar, yemekhane hizmetlerinden laboratuvar ekipmanlarına kadar çeşitli alanlarda kullanılarak programın sağlıklı bir şekilde işletilmesini sağlamaktadır. Bütçe politikaları ise kaynakların etkili bir şekilde tahsis edilmesini, harcama limitlerinin belirlenmesini ve gelir kaynaklarının yönetilmesini sağlayarak program bütçesinin yönetimini düzenlemektedir. Bu unsurlarla birlikte *Yönetim Bilişim Sistemleri lisans programının* kalitesi artarken, sürekli gelişimi ve sürdürülebilirliği sağlanmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programın bütçesi, Üniversite ve Yüksekokul yönetiminin destek ve katkılarıyla oluşturulmaktadır. Bu süreçte, üniversitenin ve yüksekokulun sağladığı finansal destek, *Yönetim Bilişim Sistemleri Programının* gereksinimlerine ve hedeflerine uygun olarak belirlenmektedir. Destek, kurumun kaynaklarından sağlanmaktadır. Desteklerin sürdürülebilirliği, kurumun bütçe planlaması ve kaynak yönetimi stratejilerine bağlı olarak sağlanmakta ve izlenmektedir. Bununla birlikte üniversite *Malzeme Talep Sistemi* oluşturmuştur. *Malzeme Talep Sistemi* giriş ekranı web sitesinde (<https://imdb.mehmetakif.edu.tr/duyuru/12443/malzeme-talep->

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

[sistemi/](#)) mevcuttur. Ayrıca üniversitemizde Destek Hizmetleri Müdürlüğü, Ulaştırma Hizmetleri Müdürlüğü ve Afet ve Acil Yardım birimleri de bulunmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı; akademik faaliyetleri etkin sürdürmek, eğitim/öğretimde verimliliği artırmak, akademik ve idari personelin çalışmalarına kolaylık sağlamak için gerekli makine, teçhizat, kırtasiye ve temizlik malzemeleri alımlarını *Satınalma Prosedürüne (ZTYO.PR.06)* göre gerçekleştirmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda akademik teşvik ödeneği şartlarına sağlayan öğretim elemanlarımız *Akademik Teşvik Ödeneği Yönetmeliği* kapsamında teşvik ödeneği almaktadır. Akademik teşvik ödeneği mevzuatına <https://atk.mehmetakif.edu.tr/upload/atk/73-form-110-38417544-215201811834.pdf> adresinden ulaşılabilir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı öğretim kadrosunun mesleki gelişimi sürdürmesi için öğretim kadrosunun yaptığı akademik çalışmalara *Akademik Teşvik Ödeneği* sağlanmaktadır. Bunun yanı sıra endeksli dergilerde yapılan yayınlara ayrıca teşvik de sağlanmaktadır. Akademik teşvik başvuru kılavuzuna <https://atk.mehmetakif.edu.tr/upload/atk/11870-52331008-2024-kilavuz.pdf> adresinden ulaşılmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı için gerekli alt yapıyı sağlamaya, işletmeye ve bakım onarım yapmaya yetecek finansal kaynaklar sağlanmaktadır. Gerekli destek yüksekokul yönetiminin rektörlükten talep etmesi ve ilgili daire başkanlıkları tarafından karşılanmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı için gerekli altyapı ve donanımı sağlamak, bakımı yapmak ve işletmek için gerekli olan parasal destek yüksekokul yönetiminin rektörlükten talep etmesi ile karşılanmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı için görevlendirilen idari ve teknik çalışanlar, program öğrenme çıktıları için yeterli nicelik ve niteliğe sahiptir. *Yönetim Bilişim Sistemleri Programı* için çalışan idari ve teknik personel öğrenme çıktıları açısından yeterli niteliktedir. Yüksekokulumuzda 1 yüksekokul sekreteri, 3 bilgisayar işletmeni, 7 sürekli işçi ve 1 hizmetli görev yapmaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programına destek vermek, altyapı ve donanımı sağlamak, bakım yapmak ve işletmek için gerekli 12 idari ve teknik personel yüksekokul bünyesinde görev yapmaktadır. Yüksekokul bünyesinde çalışan idari ve teknik personelin görevleri aşağıdaki gibidir:

Adı Soyadı	Unvanı	Görevi
Eray ERDEN	Yüksekokul Sekreteri	
İsmail ÖZKAN	Bilgisayar İşletmeni	Mali ve Personel İşleri
Hakan YAŞAR	Sürekli İşçi	Bilgi İşlem - Konferans Salonu Sorumlusu
Ebru TANER	Bilgisayar İşletmeni	Müdür Sekreteri-Taşınır Kayıt Yetkilisi-Yazı İşleri
Mukadder DEMİREL	Sürekli İşçi	Öğrenci İşleri
Hüseyin Cahit AKÇAY	Bilgisayar İşletmeni	Gelen Evrak Kayıt İşleri
Fatma ERDAŞ	Sürekli İşçi	Bölüm ve ABD Sekreteri-İşletmede Mesleki Eğitim İş. Sor.
Keziban ÖZEN	Hizmetli	Kütüphane - Yemekhane Görevlisi
Adem TULUNAY	Sürekli İşçi	Temizlik İşleri
Metin SÜME	Sürekli İşçi	Temizlik İşleri
Şerife DEMİR	Sürekli İşçi	Temizlik İşleri
Dursun KUBİLAY	Sürekli İşçi	Kaloriferci

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı için gerekli dış destek hizmetleri (kantin, yemekhane, güvenlik, makine-teçhizat, malzeme, vd.), program öğrenme çıktıları için yeterli nicelik ve nitelikte *Satınalma Prosedürüne (ZTYO.PR.06)* göre satın alımı gerçekleştirilmektedir. Merkez kütüphanemiz (<https://kutuphane.mehmetakif.edu.tr/tr/ucretsiz-veri-tabanlari>) Yönetim Bilişim Sistemleri Programı öğrencilerinin ücretli kaynaklara ücretsiz olarak erişebilmesine imkân sağlamaktadır.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı öğrencileri (7+1) eğitim modeli ile sekizinci yarıyılıda tamamen iş yerinde geçen mesleki eğitim almaktadır. Bu sayede öğrenciler, firmalardan işyeri beklentilerini, profesyonel iletişim becerilerini ve takım çalışmasını deneyimleme fırsatı bulabilmektedir. Bu da onları mezuniyet sonrası iş hayatına hazırlamakta ve işe yerleşmelerini kolaylaştırmaktadır. Ayrıca, iş başında eğitim öğrencilere endüstriyel ağlar kurma ve gerçek hayattaki sorunlara çözüm bulma konusunda değerli fırsatlar sunmaktadır. Bununla birlikte yüksekokulumuzun yabancı üniversiteler ile Erasmus anlaşmaları bulunmaktadır. Böylelikle personel ve öğrenciler eğitim almak, eğitim vermek veya staj yapmak için farklı bir ülkeye gitme olanağı elde etmektedir.

İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ YAPILAN KURUM	İMZA TARİHİ	GEÇERLİLİK SÜRESİ
Cross Lojistik Uluslararası Taşımacılık Tic. LTD. ŞTİ	6 Kasım 2023	5 Yıl
Bucak Ticaret ve Sanayi Odası	3 Kasım 2023	5 Yıl
Happy Moon Stone	12 Ocak 2023	2 Yıl
Piksel Akademi	7 Aralık 2022	5 Yıl
Simple Elektrik Elektronik Arge Eğitim İnşaat Medikal San. Ve Tic. Ltd. Şti.	2 Kasım 2022	3 Yıl
LAYSOS Yazılım Reklam Paz. Bil. Dan. San. Tic. Ltd. Şti.	1 Eylül 2022	3 Yıl
Softalya Yazılım LTD. ŞTİ	1 Eylül 2022	3 Yıl
Mutlu Makina Mermer Makinaları İmalat San. Tic. Ltd. Şti.	5 Ocak 2022	3 Yıl
SIR Gümrük Müşavirliği Ltd. Şti.	21 Eylül 2021	3 Yıl
Nokta Gümrük Müşavirliği	1 Haziran 2021	5 yıl

Fotoğraf 34. Diğer Kurumlarla Yapılan İş Birlikleri

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

ERASMUS+ ANLAŞMALAR

Bölüm	Ülke	İmza Tarihi	Üniversite	Geçerlilik Süresi
Muhasebe ve Finans Yönetimi	Polonya	22/11/2021	The Mazovian State University in Plock	2021 / 2027
	Litvanya	11/12/2022	Panevezys University of Applied Sciences	2022 / 2028
	İspanya	30/11/2022	University of Huelva	2022 / 2028
	Portekiz	08/02/2022	Instituto Politécnico da GuardaPolytechnic of Guarda	2021 / 2027
Yönetim Bilişim Sistemleri	Estonya	13/07/2023	Rigas Tehniska Universitate	2022 / 2029
	Polonya	22/11/2021	The Mazovian State University in Plock	2021 / 2027
	İspanya	30/11/2022	University of Huelva	2022 / 2028
	Portekiz	08/02/2022	Instituto Politécnico da GuardaPolytechnic of Guarda	2021 / 2027
Gümrük İşletme	Polonya	22/11/2021	The Mazovian State University in Plock	2021 / 2027
	İspanya	30/11/2022	University of Huelva	2022 / 2028
	Portekiz	08/02/2022	Instituto Politécnico da GuardaPolytechnic of Guarda	2021 / 2027
	Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri	Polonya	22/11/2021	The Mazovian State University in Plock
İspanya		30/11/2022	University of Huelva	2022 / 2028
Portekiz		08/02/2022	Instituto Politécnico da GuardaPolytechnic of Guarda	2021 / 2027

Fotoğraf 35. Yabancı Üniversiteler ile Yapılan İkili Anlaşmalar

8. KURUMSAL YAPI VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı'nda kurumsal yapı (*Organizasyon Şeması-ZTYO.ŞM.02* ve *YBS.ŞM.01*) ile yükseköğretim ve programların karar alma süreçleri, program öğrenme çıktılarını sağlayacak ve program eğitim amaçlarına ulaşacak şekilde nitelikte belirlenmiştir.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı her akademik dönem başında akademik kurul toplantısı ve her akademik yılın başında gözden geçirme toplantısı düzenleyerek program ile ilgili görüş ve önerileri almakta, karar alma süreçlerini tamamlamaktadır.



Fotoğraf 36. Akademik Kurul Toplantısı

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKÖĞRETİM MÜDÜRÜ

**Fotoğraf 37. Yönetim Bilişim Sistemleri Programı Bölüm Kurul Toplantısı**

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı ve diğer alt birimler (kurul, koordinatörlük, komisyonlar, vd.) düzeyindeki tüm karar alma süreçleri ilgili görev tanımları, iş akış şemaları, yönerge ve yönetmelikler ile açıklanmıştır. Bu süreçler, program öğrenme çıktılarının gerçekleştirilmesi ile program eğitim amaçlarına ulaşılması açısından iç tetkik, kurul toplantısı, gözden geçirme toplantısı ve dış paydaşların katılımlarının sağlandığı toplantılarda değerlendirilmektedir. Akademik kurul toplantılarının yanı sıra, eğitim öğretim ve katkı açısından birim dış paydaş toplantısı ve sınıf temsilcileri ile toplantılar gerçekleştirilmektedir. Bu toplantılar sonucunda gelen öneriler doğrultusunda karar alma süreçleri ve faaliyetlerde sürekli iyileştirmeler gerçekleştirilmektedir.

**Fotoğraf 38. Sınıf Temsilcileri Toplantısı****HAZIRLAYAN**
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.**KONTROL EDEN**
BÖLÜM BAŞKANI**ONAYLAYAN**
YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ



Fotoğraf 39. Birim Danışma Kurulu Toplantısı

9. PROGRAM UZAKTAN ÖĞRETİM

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı için uzaktan öğretim politikası (<https://uzem.mehmetakif.edu.tr>) belirlenmiştir. Uzaktan öğretim için gerekli bilgi sistemleri, kullanıcı yetkinlikleri, öğretim süreçleri, teknik personel, dış destek hizmetleri, siber güvenlik, kişisel verilerin korunması mevzuatına uyum ve etik ilkelere dair kanıtlar (<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2009/12/20091216-11.htm>) sunulmuştur.

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı 'nda; *Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I ve II, Türk Dili I ve II, Mobil Programlama ve Girişimcilik* dersleri *Uzaktan Eğitimle* (<https://uzem.mehmetakif.edu.tr/>) verilmektedir.

10. PROGRAMA ÖZGÜ ÖLÇÜTLER

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı 'na özgü ölçütler *İstatistik Teknikler Prosedüründe* (YBS.PR.07) belirlenmiş ve *Program Çıktıları-Öğrenim Kazanımları Matris Tablosu* (YBS.TB.05) ile öğretim planındaki derslerle ilişkilendirilmiştir.

11. SÜREKLİ İYİLEŞTİRME

Yönetim Bilişim Sistemleri Programı akreditasyon ve kalite yönetim sisteminin uygunluğunu, yeterliğini ve etkinliğini *Düzeltilici Faaliyet Prosedürüne* (ZTYO.PR.09) veya *Önleyici Faaliyet Prosedürüne* (ZTYO.PR.10) göre sürekli iyileştirmektedir. Bu kapsamda sürekli iyileştirmenin bir parçası olarak ele alınacak ihtiyaç veya fırsatların mevcut olup olmadığını tespit etmek için analiz ve değerlendirmenin sonuçları ile *yönetimin gözden geçirme toplantı çıktıları* dikkate alınmaktadır. İyileştirme çalışmaları sistematik bir biçimde *İstatistik Teknikler Prosedürü* (YBS.PR.07), *İç Tetkik Prosedürü* (ZTYO.PR.04) ve *Öneri Kayıt ve Değerlendirme Formu* (ZTYO.FR.40) ile toplanmakta ve somut verilere dayandırılmaktadır.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BİRİM KALİTE KOM. BŞK.	BÖLÜM BAŞKANI	YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ