

BİRİM İÇ DEĞERLENDİRME RAPORU

2022

ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu

Isparta, 2023

İÇİNDEKİLER

ÖZET	1
BİRİM HAKKINDA BİLGİLER.....	1
1. İletişim Bilgileri	1
2. Tarihsel Gelişimi	2
3. Misyonu, Vizyonu, Değerleri ve Hedefleri	2
LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE.....	3
A.1. Liderlik ve Kalite	3
A.1.1. Yönetim Modeli ve İdari Yapı	3
A.1.2. Liderlik.....	4
A.1.3. Kurumsal Dönüşüm Kapasitesi.....	5
A.1.4. İç Kalite Güvencesi Mekanizmaları.....	5
A.1.5. Kamuoyunu Bilgilendirme ve Hesap Verebilirlik	6
A.2. Misyon ve Stratejik Amaçlar	7
A.2.1. Misyon, Vizyon ve Politikalar	7
A.2.2. Stratejik Amaç ve Hedefler.....	8
A.2.3. Performans Yönetimi	9
A.3. Yönetim Sistemleri	9
A.3.2. İnsan Kaynakları Yönetimi	9
A.3.4. Süreç Yönetimi	10
A.4. Paydaş Katılımı	10
A.4.1. İç ve Dış Paydaş Katılımı	10
A.4.2. Öğrenci Geri Bildirimleri.....	11
A.4.3. Mezun İlişkileri Yönetimi	12
A.5. Uluslararasılaşma	13
A.5.1. Uluslararasılaşma Süreçlerinin Yönetimi.....	13
A.5.3. Uluslararasılaşma Performansı	14
EĞİTİM VE ÖĞRETİM	14
B.1. Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi	14
B.1.1. Programların Tasarımı ve Onayı	14
B.1.2. Programın Ders Dağılım Dengesi.....	16
B.1.3. Ders Kazanımlarının Program Çıktılarıyla Uyumu	17
B.1.4. Öğrenci İş Yüküne Dayalı Ders Tasarımı	17
B.1.5. Programların İzlenmesi ve Güncellenmesi	18
B.1.6. Eğitim ve Öğretim Süreçlerinin Yönetimi	19

B.2. Programların Yürütülmesi (Öğrenci Merkezli Öğrenme Öğretme ve Değerlendirme)	20
B.2.1. Öğretim Yöntem ve Teknikleri.....	20
B.2.2. Ölçme ve değerlendirme	21
B.2.3. Öğrenci Kabulü, Önceki Öğrenmenin Tanınması ve Kredilendirilmesi.....	23
B.3. Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri	23
B.3.1. Öğrenme Ortam ve Kaynakları	23
B.3.2. Akademik Destek Hizmetleri	24
B.3.3. Tesis ve Altyapılar	27
B.3.4. Dezavantajlı Gruplar	29
B.3.5. Sosyal, Kültürel, Sportif Faaliyetler	30
B.4. Öğretim Kadrosu	31
B.4.1. Atama, Yükseltme ve Görevlendirme Kriterleri	31
B.4.2. Öğretim Yetkinlikleri ve Gelişimi	32
B.4.3. Eğitim Faaliyetlerine Yönelik Teşvik ve Ödüllendirme	33
ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	34
C.2. Araştırma Yetkinliği, İş Birlikleri ve Destekler.....	34
C.2.1. Araştırma Yetkinlikleri ve Gelişimi.....	34
C.3. Araştırma Performansı	35
C.3.2. Öğretim Elemanı/Araştırmacı Performansının Değerlendirilmesi	35
TOPLUMSAL KATKI	36
D.1. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları	36
D.1.1. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi	36
D.1.2. Kaynaklar.....	38
D.2 Toplumsal Katkı Performansı	38
D.2.1. Toplumsal Katkı Performansının İzlenmesi ve Değerlendirilmesi.....	38
SONUÇ VE DEĞERLENDİRME	39

BİRİM İÇ DEĞERLENDİRME RAPORU

2022

ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu

Isparta, 2023

ÖZET

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 2022 yılına ilişkin hazırlanan "Birim İç Değerlendirme Raporu" aşağıda bulunmaktadır. Birimimizde gerçekleştirilen faaliyetlere ve iyileştirmelere yönelik hazırlanan bu raporun içeriğinde "Liderlik, Yönetişim ve Kalite", "Eğitim ve Öğretim", "Araştırma ve Geliştirme" ile "Toplumsal Katkı" konularıyla ilgili açıklamalar ve uygunluk seviyeleri ifade edilmiş, belirtilen konularla ilgili kanıtlar eklenmiştir.

BİRİM HAKKINDA BİLGİLER

1. İletişim Bilgileri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu			
	Unvanı, Adı, Soyadı	Telefon	E-Posta
Birim Kalite Komisyon Başkanı/Müdür	Dr. Öğr. Üyesi Emine Aruğaslan	0246-2147000	eminearugaslan@isparta.edu.tr
Birim Kalite Yönetim Temsilcisi	Doç. Dr. Betül Özaydın Özkara	0246-2147003	betulozaydin@isparta.edu.tr
Meslek Yüksekokul Sekreteri	Yüksekokul Sekreteri Ebru Yurdaarmağan	0246-2147005	ebruyurdaarmagan@isparta.edu.tr
Bilgisayar Teknolojileri Bölüm Başkanı	Doç. Dr. İbrahim Bahadır Başyigit	0246-2146764	bahadirbasyigit@isparta.edu.tr
Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölüm Başkanı	Dr. Öğr. Üyesi Fahriye Pazarcıkçı	02462-147014	fahriyepazarcikci@isparta.edu.tr
Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölüm Başkanı	Dr. Öğr. Üyesi Adeviye Erdoğan	02462-147011	adeviyeerdogan@isparta.edu.tr
Akademik Personel	Dr. Öğr. Üyesi Arzu Özkanan	0246-2147008	arzuozkanan@isparta.edu.tr
İdari Personel	Bilgisayar İşletmeni Mustafa Akcan	0246-2147017	mustafaakcan@isparta.edu.tr
Birim Adresi: Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Ertokuş Bey Derslikleri (S.D.Ü. Doğu Kampüsü) Kat:5 Isparta			

2. Tarihsel Gelişimi

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu, 2008 yılında Süleyman Demirel Üniversitesi bünyesinde kurulmuştur ve 2008-2009 eğitim-öğretim yılında Bilgisayar Teknolojileri ve Programlama, Büro Yönetimi ve Sekreterlik programları olmak üzere toplamda 2 Program ve 500 öğrenci kapasitesiyle eğitim-öğretime başlamıştır. 18 Mayıs 2018 tarih ve 30425 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair 7141 Numaralı Kanun’u” ile kurulan Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi’nde faaliyetlerine devam etmektedir.

Birimimizde, “Bilgisayar Teknolojileri Bölümü” Bilgisayar Programcılığı ve Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği olmak üzere 2 programdan, “Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölümü” Çağrı Merkezi ve Hizmetleri ile yarı pasif durumda olan Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı programından, “Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü” Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik programı ile yarı pasif durumda olan Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama Programından ve “Bilgisayar Kullanımı Bölümü” yarı pasif durumda olan Bilgi Yönetimi programından oluşmaktadır. Birimizde 4 aktif ve 3 yarı pasif programın yer aldığı toplam 4 bölüm ve 1175 öğrenci bulunmaktadır.

3. Misyonu, Vizyonu, Değerleri ve Hedefleri

Uzaktan eğitim, günümüzde milyonlarca öğrencinin tercih ettiği, örgün eğitimle rekabet halinde olan, çağdaş bir eğitim öğretim uygulamasıdır. Üniversitemizin bütün alanlarda verdiği eğitimi ve sahip olduğu bilgi birikimini eğitime ve öğrenmeye ihtiyacı olan herkese yaymak, yüz yüze eğitimle karşılanamayan belirli eğitim ihtiyaçlarını karşılanabilir hale getirmek okulumuzun temel sorumluluğu olmuştur.

Vizyon

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu olarak vizyonumuz, öğrenci merkezli, hayat boyu eğitimde öncü, yenilikçi, değişime ve gelişime açık, saygın, ulusal alanda en çok tercih edilen eğitim kurumlarından biri olmaktır.

Misyon

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu olarak misyonumuz, mesleği ile ilgili 21.yüzyılın gerektirdiği bilgi ve becerilere sahip, alanında en iyi olmayı hedefleyen nitelikli bireyler yetiştirmek; üniversitemizin ve toplumumuzun uzaktan eğitim ihtiyaçlarını karşılayan hizmetlerin geliştirilmesi, desteklenmesi ve sürdürülmesi için gerekli olan çalışmaları yapmaktır.

Değerler ve Hedefler

Birimimizin temel değerleri aşağıda yer almaktadır;

- Ortak akıl
- Öğrenci merkezli eğitim
- Adil olmak
- Etik kurallara uygunluk
- Esneklik ve erişilebilirlik
- Yaşam boyu öğrenme
- Yenilikçilik
- Kalite
- Hesap verilebilirlik
- Şeffaflık
- Sürdürülebilirlik
- Ar-Ge

Birimimizin hedefleri aşağıda yer almaktadır;

- Birimimizden mezun olan öğrencilerin bilişimi kullanabilen, kendi potansiyellerini ortaya koyabilen, yaratıcı, ulusal çıkar ve değerlerin bilinç ve sorumluluğunda olan bireyler haline gelebilmesi
- Birimimizde bulunan eğitimcilerin sürekli gelişimlerini sürdürebilmesi
- Bilimsel saygınlığı olan, yaratıcı faaliyetleriyle bilim ve teknoloji, alanlarında ulusal ve uluslararası düzeyde tanınırlığın artırılacağı araştırma faaliyetlerinde bulunulabilmesi
- İletişim araçları ile halka hizmet ve yaşam boyu eğitim hedeflerinin ülke geneline yayarak etkili rol alabilen girişimcilik faaliyetlerinde bulunulması

LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE

A.1. Liderlik ve Kalite

A.1.1. Yönetim Modeli ve İdari Yapı

Planlama Faaliyetleri

Birimin yönetim modeli ve idari yapısı (yasal düzenlemeler çerçevesinde kurumsal yaklaşım, gelenekler, tercihler) stratejik planda tanımlanmıştır (**Kanıt A.1.1.1.**). Yüksek Öğretim Personel Kanunu; Yüksek Öğretim Kurumu Teşkilatı Kanunu, Ön Lisans Eğitim Öğretim Yönetmeliği, Uzaktan Eğitim Usul ve Esasları kapsamında birim yönetimin karar verme mekanizmaları, kontrol ve denge unsurları; kurulların çok sesliliği ve bağımsız hareket kabiliyeti, paydaşların temsil edilme şekilleri belirlenmiştir. Öngörülen yönetim modeli ile gerçekleşmenin karşılaştırılması, modelin kurumsallığı ve sürekliliği yerleşmiş ve benimsenmiştir. Ayrıca birimin yönetim ve idari alanlarla ilgili politikasını ve stratejik amaçlarını uyguladığına dair uygulamalar/kanıtlar 2022 Birim Faaliyet Raporu'nda belirtilmiştir (**Kanıt A.1.1.2.**).

Uygulama Faaliyetleri

Birimin yönetim modeli ve işleyişi Yüksek Öğrenim Kanunu (2547), Yüksek Öğretim Personel Kanunu (2914), Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanunu (2809), Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Ön Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ve Uzaktan Eğitim Usul ve Esasları ile tanımlanmıştır. İlgili kanun ve yönetmelikler çerçevesinde gereken iyileştirmeler yapılmaktadır.

Birimin organizasyon şeması ve bağlı olma/rapor verme ilişkileri; görev tanımları, iş akış süreçleri vardır ve gerçeği yansıtmaktadır. Ayrıca bunlar stratejik plan dâhil olmak üzere birimin web sayfasında yayımlanmış ve işleyişin paydaşlarca bilinirliği sağlanmıştır (**Kanıt A.1.1.3, Kanıt A.1.1.4.**).

Yüksekokulumuzda farklı kuruluşlar, üniversiteler ve firmalar ile iş birliği protokolü öncesi görüş alış-verişi ve bilimsel yaygınlığı arttırmak adına çeşitli etkinlikler yapma kararı alınmıştır (**Kanıt A.1.1.5., Kanıt A.1.1.6., Kanıt A.1.1.7., Kanıt A.1.1.8., Kanıt. A.1.1.9.**). Ayrıca Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi Başkanlığı Koordinatörlüğünde yürütülmekte olan “Staj Seferberliği Projesi”nin tanıtım çalışmaları gerçekleştirilmiştir (**Kanıt. A.1.1.10.**).

Olgunluk Düzeyi

(3)

Kanıtlar

Kanıt A.1.1.1. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Stratejik Plan

Kanıt A.1.1.2. 2022 Birim Faaliyet Raporu

Kanıt A.1.1.3. Organizasyon şeması(<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/organizasyon-semasi-10498s.html>)

Kanıt A.1.1.4. İş akış Süreçleri(<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/is-akis-surecleri-11942s.html>)

Kanıt A.1.1.5. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Akademik Kurul Kararı

Kanıt A.1.1.6. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2020-2021 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Akademik Kurul Kararı

Kanıt A.1.1.7. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 21/06/2021 tarih ve 16/4 karar nolu Yüksekokul Kurul Kararı

Kanıt A.1.1.8. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 24/02/2021 tarih ve 14/5 karar nolu Yüksekokul Kurul Kararı

Kanıt A.1.1.9. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 27/09/2021 tarih ve 18/5 karar nolu Yüksekokul Kurul Kararı

Kanıt A.1.1.10. Staj Seferberliği Projesi İmzalanan protokol ile kariyer komisyonlarının güncellenmesi

A.1.2. Liderlik

Planlama Faaliyetleri

Üniversitemizde ve birimimizde oluşturulan ve web sayfalarında ilan edilen komisyon ve koordinatörlükler birimde kurumsal bir sürece doğru evrilme olduğunu, bu süreçte yönetim ve liderlik anlayışı ile koordinasyon kültürünün yerleştirilmeye çalışıldığını göstermektedir (**Kanıt A.1.2.1**).

Uygulama Faaliyetleri

Birimin değerleri ve hedefleri doğrultusunda yeni stratejiler geliştirmeleri, yetki paylaşımı, organizasyon, zaman planlama, kurumsal motivasyon ve stresi etkin ve dengeli biçimde yönetmeleri için özendirici adımlar atılmaktadır. Bu amaçla farklı komisyonlara ve koordinatörlüklere alanlarla ilgili öğretim üyeleri/elemanları görevlendirilmektedir (**Kanıt A.1.2.2**). Buna ek olarak, sadece birim içi uygulamada değil ön-lisans öğrencilerimize liderlik ile ilgili eğitimler verilmektedir (**Kanıt A.1.2.3**, **Kanıt A.1.2.4**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.1.2.1. Üniversitemizde bulunan koordinatörlükler

Kanıt A.1.2.2. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun Yüksekokul Yönetim Kurulu Kararları

Kanıt A.1.2.3. Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programında yürütülen Yönetici Asistanlığı dersinin Liderlik ve Motivasyon konusu (<https://akts.isparta.edu.tr/Public/EctsCourseDetails.aspx?DersNo=370200105120510400&BolumNo=5104&BirimNo=51&DersBolumKod=BYA-105>)

Kanıt A.1.2.4. Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programında yürütülen Toplam Kalite Yönetimi dersinin Liderlik, Toplam Katılım konusu (<https://akts.isparta.edu.tr/Public/EctsCourseDetails.aspx?DersNo=510400210120&BolumNo=5104&BirimNo=51&DersBolumKod=TDS-210>)

A.1.3. Kurumsal Dönüşüm Kapasitesi

Planlama Faaliyetleri

Yükseköğretim ekosistemi içerisindeki değişimleri, küresel eğilimleri, ulusal hedefleri ve paydaş beklentilerini dikkate alarak birimin geleceğe hazır olmasını sağlayan yönetim yetkinliği vardır. Geleceğe uyum için amaç, misyon ve hedefler doğrultusunda birimi dönüştürmek üzere değişim yönetimi, kıyaslama, yenilik yönetimi gibi yaklaşımları kullanır ve kurumsal özgünlüğü güçlendirir.

Okulumuz içeriğinde yer alan bölüm ve programlar (**Kanıt A.1.3.1.**) hem devlet hem de özel sektörün değişen yapısı göz önünde bulundurularak seçilmekte yine buradan hareketle dinamik olarak yapılanma ve personel durumu da dönüşüme uğramaktadır. Bu bakımdan Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu güncel eğitim uygulamaları, yapılanma ve ihtiyaçlara göre dinamik bir yapı sergilemektedir. Genel anlamda ele alındığında amaç, misyon ve hedefler doğrultusunda gerçekleştirilen değişim yönetimi uygulamaları izlenmekte ve bu doğrultuda önlemler alınmaktadır.

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu, değişen ve çeşitlenen Yükseköğretim yapısı içerisinde değişimleri takip etmekte, paydaşlarının beklentilerini dikkate alarak bu yönde çalışmalar yapmaktadır. Yine bu kapsamda Üniversitemiz içerisinde eğitim teknolojilerini en yaygın ve yoğun olarak kullanan akademik birimlerin başında olduğu söylenebilir. Birimin ilerleyen süreçlerdeki hedefleri arasında akademik personelinin yetkinlikleri çerçevesinde üniversitemize farklı ve güncel gelişmeler ışığında farklı programlar kazandırmak, yetkin akademik personel sayısını arttırmak ve eğitim öğretim kalitesini arttırarak işgücünün beklentisi olan öğrencileri hayata hazırlamak yer almaktadır.

Eğitim ve öğretim faaliyetleri açısından ele alındığında ihtiyaçlar doğrultusunda açık ve uzaktan ders materyallerini geliştirmek, kullanılan e-ders içerikleri iyileştirmek ve sınav /değerlendirme sisteminde farklı uygulamalar ile şeffaflığı devam ettirmek sağlanması amaçlanmaktadır. Bunun yanı sıra Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu üniversitemizin ihtiyaç duyduğu farklı alanlardaki eğitimlere ve öğretim teknolojilerine katkı sağlamaktadır. Okulumuzun kurulduğu 2008 yılından bu yana bu süreç hala başarılı bir şekilde devam ettirilmektedir (**Kanıt A.1.3.2.**).

Olgunluk Düzeyi

2

Kanıtlar

Kanıt A.1.3.1. Bölüm bilgisi (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/bolumler/uzaktan-egitim-meslek-yuksekokulu-bolumleri-1005s.html>)

Kanıt A.1.3.2. Okulun Tarihçesi (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/uzaktan-egitim-1043s.html>)

A.1.4. İç Kalite Güvencesi Mekanizmaları

Planlama Faaliyetleri

Üniversitemizce hayata geçirilen Kalite Yönetim Sistemi Rektörlüğümüzün koordinasyonunda birimlerde kurulan kalite komisyonları aracılığı ile takip edilmekte, gerekli güncellemeler hızla yapılarak web sayfaları ve e-posta aracılığı duyurulmaktadır. Üniversitemiz bünyesinde tanımlanmış olan, Kalite Komisyonu Toplantıları (**Kanıt A.1.4.1.**), kapsamında Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda kalite komisyonu oluşturulmuş ve görev tanımları yapılmıştır (**Kanıt A.1.4.2.**).

Uygulama Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu olarak bütün iş ve işlemler Kalite Komisyonu tarafından yayımlanan güncel formlar kullanılarak yapılmaktadır (**Kanıt A.1.4.3.**). İç kalite güvence sistemi mekanizmaları Üniversitemiz stratejik planı dâhilinde, Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda belirlenen amaç ve hedefler doğrultusunda izlenmekte ve raporlanmaya başlanmaktadır. Hazırlanan raporlar ve Stratejik Planlar paydaşlarımız ile bölüm web sayfasından yayımlanmak suretiyle paylaşılacaktır.

İç Kalite Güvence Sistemi, kurum iç kalite yönetiminde paydaş katılımı ve onların memnuniyetini esas almaktadır. Kurum içi performansla yönelik hedef ve çıktılar kaliteden sorumlu kurul yardımıyla oluşturulmaktadır. Bu noktada üniversitenin kalite komisyonları ve kaliteden sorumlu koordinatörlüğüyle işbirliği kurmaktadır. İlgili koordinatörlüğün eğitimlerine ve toplantılarına katılım sağlamaktadır. İlgili kurul, üniversitenin akreditasyon süreçleri sonrasında aldığı akreditasyon belgeleri hakkında bilgi sahibidir. Kurum, bu süreçlerde edinilmiş tecrübe ve gözlemi ilgili kurul vasıtasıyla kurum iç çalışma gruplarıyla paylaşmaktadır. Böylece akademik ve idari birimler ile bütünleşik bir iç kalite güvencesi oluşturmaktadır.

Birim kalite organizasyon yapısı incelendiğinde, kalite kurulu okulumuzdaki tüm programlardan akademik personellerin ve idari personellerin katılımı ile oluşturulmuştur. Görev tanımları ilgili yönergede yer almaktadır (**Kanıt A.1.4.4.**).

Birimimizde oluşturulan Kalite Komisyonu üye dağılımında tüm birimlerinin temsil edilmesine dikkat edilmektedir. Komisyonunun idari destek yapılanması mevcuttur.

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.1.4.1. Kalite Güvence Toplantıları (<https://www.isparta.edu.tr/haber/6691/kalite-guvencesi-sistemi-bilgilendirme-toplantilari-basladi>)

Kanıt A.1.4.2. Birim Kalite Komisyonu (<https://ue.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/94/files/1-6-03012022.pdf>)

Kanıt A.1.4.3. ISUBÜ Kalite Koordinatörlüğü'nün 22.02.2022 tarih ve E-89252927-804.01-9534 sayılı Kurum İç Değerlendirme Raporunun Hazırlanması konulu yazısı

Kanıt A.1.4.4. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Kalite Güvence Sistemi Yönergesi (<https://kalite.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/433/files/isparta-uygulamali-bilimler-universitesi-kalite-guvence-sistemi-yonergesi-14012022.pdf>)

A.1.5. Kamuoyunu Bilgilendirme ve Hesap Verebilirlik

Yüksekokulumuz ilkesel olarak kamuoyunu bilgilendirmeyi önemsemektedir.

Planlama Faaliyetleri

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesinin her biriminde olduğu gibi birimizin de kendine ait ana sayfası bulunmaktadır (**Kanıt A.1.5.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Yüksekokulumuzun web sitesi doğru, güncel, ilgili ve kolayca erişilebilir bilgiyi vermektedir; bunun sağlanması için gerekli mekanizma mevcuttur.

Yüksekokulumuz eğitim-öğretim programları ve faaliyetleri hakkında tüm bilgiler açık, doğru, güncel ve kolay ulaşılabilir şekilde web sitesinden ilan edilmektedir (**Kanıt A.1.5.1.**). Yüksekokulumuzda bulunan

her bir programa ait ders bilgi paketleri web sitemizde yer almaktadır (**Kanıt A.1.5.2**). İç paydaşlara yönelik olarak düzenlenen birim faaliyetlerimize ilişkin duyurularda etkinlik günü, saati, çevrimiçi bağlantı linki, kullanıcı adı ve şifresi yer almaktadır (**Kanıt A.1.5.3**). Ayrıca yüksekokulumuza ait sosyal medya hesaplarımız da etkin bir şekilde kullanılmaktadır. Web sitesi ile eş zamanlı olarak birimimize ait sosyal medya hesaplarından da duyurular yayınlanmaktadır (**Kanıt A.1.5.4**). Kurumumuzun sahip olduğu “Öğrenme Yönetim Sistemi” üzerinden öğrencilere duyuru ve mesaj gönderilebilmektedir (**Kanıt A.1.5.5**). Sms’ler ile de etkin bir bilgilendirme sistemi oluşturulmuştur (**Kanıt A.1.5.6**). Web sitemizde yüksekokulumuza ait iletişim bilgileri bulunmakla birlikte akademik ve idari personelimize ait iletişim bilgileri de mevcuttur (**Kanıt A.1.5.7**).

Yüksekokulumuza ait web sitesinde kalite güvence sistemi gereğince iç değerlendirme raporları ve faaliyet raporları yıllık olarak kamuoyuna açık şekilde paylaşılmaktadır (**Kanıt A.1.5.8, Kanıt A.1.5.9**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.1.5.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Web sitesi (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/>)

Kanıt A.1.5.2. Örnek Ders Bilgi Paketleri (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/bilgisayar-programciligi.html>)

Kanıt A.1.5.3. Örnek Online Etkinlik Duyurusu (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/online-etkinlik-ceren-gunes-uremek-ile-sosyal-medya-markalar-fenomenler-ve-digerleri-31762h.html>)

Kanıt A.1.5.4. Sosyal Medya Hesapları

<https://www.instagram.com/uzaktanegitimyo/>

<https://twitter.com/uzaktanegitimyo>

<https://www.youtube.com/channel/UCDq3noqWz7fETxFMntCRy9w>

Kanıt A.1.5.5. Öğrenme Yönetim Sistemi (<https://uzak.isparta.edu.tr/>)

Kanıt A.1.5.6. Öğrencilere Gönderilen Örnek SMS’ler

Kanıt A.1.5.7. İletişim Bilgileri (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/iletisim>)

Kanıt A.1.5.8. Yüksekokul İç Değerlendirme Raporu (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/ic-degerlendirme-raporu-11996s.html>)

Kanıt A.1.5.9. Yüksekokul Faaliyet Raporları (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/faaliyet-raporu-10722s.html>)

A.2. Misyon ve Stratejik Amaçlar

A.2.1. Misyon, Vizyon ve Politikalar

Planlama Faaliyetleri

Yüksekokulumuzun misyon, vizyon, stratejik amaç ve hedefleri doğrultusunda hazırlanan 2022 yılı faaliyet raporu okulumuz web sitesinde yayınlanmıştır (**Kanıt A.2.1.1**).

Yüksekokulumuzun eğitim ve öğretim politikaları, Üniversitemizin Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ve Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar çerçevesinde yürütülmektedir (**Kanıt A.2.1.2, Kanıt A.2.1.3**). Eğitim-öğretim dönemleri içerisinde yapılan uygulamalar ve alınan kararlar Yüksekokul Kurulu, Yüksekokul Yönetim Kurulu ve ilgili komisyonların karar defterlerinde bulunmaktadır.

Uygulama Faaliyetleri

Yüksekokulumuzun eğitim ve öğretim politikaları çerçevesinde öğrencilerimizin kaliteli eğitim alabilmelerini sağlamak ve uzaktan eğitim faaliyetlerini yürütebilmek için gerekli olan yazılım ve donanımlar mevcuttur. Ders sunumları eşzamanlı ve eşzamansız olmak üzere iki farklı yöntemle yapılmaktadır. Eşzamansız eğitimin temelinde, öğrencilerin elektronik ders içeriklerine (UEMYO tarafından üretilmiş yaklaşık 100 adet e-ders içeriği) ve ilave ders materyallerine erişebildikleri, ödev ve projelerini takip ettikleri, tartışma gruplarına katılabildikleri, öğretim elemanı ve akranları ile mesajlaşabildikleri, derslerin video kayıtlarına ulaşabildikleri veya ara sınavlarını yaptıkları platform olan Öğrenme Yönetim Sistemi bulunmaktadır (**Kanıt A.2.1.4**). Eşzamanlı eğitimin temelinde ise öğretim elemanı ile öğrencilerin farklı mekânlardan eşzamanlı olarak etkileşime girmesini sağlayacak canlı ders platformu bulunmaktadır (**Kanıt A.2.1.5**). Canlı dersler, her yarıyıl başında hazırlanan ders programında belirlenen saatlerde kurumumuzda yer alan ve Türkiye’de ilk defa 2009 yılında yüksekokulumuzda kullanılmaya başlayan e-stüdyolarda yapılmaktadır (**Kanıt A.2.1.6**). Bu stüdyolarda yapılan canlı derslerde, öğrenci veya öğretim elemanı açısından ders esnasında teknik aksaklık yaşanmaması için yeterli donanım ve yazılım alt yapısı bulunmaktadır.

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.2.1.1 Yüksekokul Faaliyet Raporları (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/faaliyet-raporu-10722s.html>)

Kanıt A.2.1.2 Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği(<https://www.mevzuat.gov.tr/mevzuat?MevzuatNo=31045&MevzuatTur=8&MevzuatTertip=5>)

Kanıt A.2.1.3 Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar (https://www.yok.gov.tr/Documents/Kurumsal/egitim_ogretim_dairesi/Uzaktan_ogretim/yuksekogretim-kurumlarinda-uzaktan-ogretime-iliskin-usul-ve-esaslar.pdf)

Kanıt A.2.1.4 Öğrenme Yönetim Sistemi (<https://uzak.isparta.edu.tr/>)

Kanıt A.2.1.5 Canlı Ders Platformu

Kanıt A.2.1.6 E-Stüdyolar

A.2.2. Stratejik Amaç ve Hedefler

Planlama Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunun planlama kültürü ve geleneği vardır. Her yıl hazırlanan faaliyet raporları sayesinde okulumuzun stratejik amaçları ve hedefleri planlanmaktadır (**Kanıt A.2.2.1**).

Uygulama Faaliyetleri

Stratejik amaç ve hedeflerinizden olan “Öğretim faaliyetlerini önceden belirlemek ve belirlenen düzen içerisinde gerçekleştirmek” faaliyeti için her yıl Yüksekokul Kurul kararı ile Eğitim-Öğretimin nasıl yapılacağı kararlaştırılmaktadır (**Kanıt A.2.2.2**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.2.2.1. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Birim Faaliyet Raporu (Sayfa:13-14)

Kanıt A.2.2.2. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 27.09.2021 Tarih 6 Karar Nolu Ders İşlenişini Belirleyen Yüksekokul Kurul Kararı

A.2.3. Performans Yönetimi

Planlama Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda bütün bölümler için her bir ders saatinin minimum kaç dakika yapılacağı ve derslerde yapılması gereken faaliyetler Yüksekokul Kurul Kararı ile önceden kararlaştırılmıştır (**Kanıt A.2.3.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Yüksekokul Kurulu tarafından alınan kararlar doğrultusunda öğretim elemanları derslerini gerçekleştirmektedir (**Kanıt A.2.3.2.**).

Kontrol Etme Faaliyetleri

Her bölümün bölüm başkanı Yüksekokul Kurul kararı ile alınan eğitim-öğretim faaliyetinin akışını Uzaktan Öğretim sistemi üzerinden kontrol etmektedir (**Kanıt A.2.3.3.**).

Olgunluk Düzeyi

4

Kanıtlar

Kanıt A.2.3.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunun 27.09.2021 Tarih 18/2 ve 18/3 Karar Nolu Ders İşlenişini Belirleyen Yüksekokul Kurul Kararı

Kanıt A.2.3.2. Öğretim elemanlarının derslerde yürüttükleri faaliyetlere örnek rapor

Kanıt A.2.3.3. Bölüm başkanlarının öğretim faaliyetlerini kontrol edebildiği ekran

A.3. Yönetim Sistemleri

A.3.2. İnsan Kaynakları Yönetimi

Planlama Faaliyetleri

İnsan kaynakları yönetimine ilişkin kurallar ve süreçler bulunmaktadır. Şeffaf şekilde yürütülen bu süreçler birimde herkes tarafından bilinmektedir. Eğitim ve liyakat öncelikli kriter olup yetkinliklerin artırılması temel hedeftir. Çalışan (akademik-idari) memnuniyet, şikâyet ve önerilerini belirlemek ve izlemek amacıyla geliştirilmiş olan yöntem ve mekanizmalar uygulanmakta ve sonuçları değerlendirilerek iyileştirilmektedir.

Birimin ve alt birimlerin insan kaynaklarının yönetimi organizasyon yapısına uygun şekilde gerçekleştirilmektedir. Programa atanan personelin yetkinliği Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri ile belirlenmektedir (**Kanıt A.3.2.1.**). Zamana ve gereksinimlere bağlı olarak bu kriterler değişebilmektedir.

Uygulama Faaliyetleri

İnsan kaynakları yönetimi Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Rektörlüğünün Personel Daire Başkanlığı tarafından yönetilmektedir. Tüm işlemler 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu, 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu ve 2914 Sayılı Yüksek Öğretim Personel Kanunu ile gerçekleştirilmektedir

(**Kanıt A.3.2.2., Kanıt A.3.2.3.**). Bütün süreçler bu kanunlara uygun olarak yapılandırılmış olup Personel Daire Başkanlığı tarafından yürütülmektedir.

Kontrol Etme ve Önlem Alma (İyileştirme) Faaliyetleri

Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri Yönetmeliği zamana ve gereksinimlere bağlı olarak iyileştirilebilmektedir.

Olgunluk düzeyi:

3

Kanıtlar

Kanıt A.3.2.1. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütleri Yönergesi (https://isparta.edu.tr/SDU_Files/Files/Atama%20Ölçütleri.pdf)

Kanıt A.3.2.2. 2547 Sayılı Yüksek Öğretim Kanunu (<https://www.mevzuat.gov.tr/MevzuatMetin/1.5.2547.pdf>)

Kanıt A.3.2.3. 2914 Sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu (<https://www.mevzuat.gov.tr/MevzuatMetin/1.5.2914.pdf>)

A.3.4. Süreç Yönetimi

Planlama Faaliyetleri

Üniversitemizin akademik takvimi çerçevesinde süreç yönetimi gerçekleştirilmektedir (**Kanıt A.3.4.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Birimimizdeki süreçler ve alt süreçler tanımlanmış, süreçlerdeki sorumlular, iş akışı ve yönetim yazılmış ve web sayfasından ilan edilmiştir (**Kanıt A.3.4.2.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.3.4.1. 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Akademik Takvimi

Kanıt A.3.4.2. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunun İş Akış Süreçleri (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/is-akis-surecleri-11942s.html>)

A.4. Paydaş Katılımı

A.4.1. İç ve Dış Paydaş Katılımı

Öğrenciler, akademik personel ve idari personel okulumuz kapsamında iç paydaşlarımızı temsil etmektedir. İç paydaşlarımızın karar alma ve yönetim süreçlerine katılımını arttırabilmek adına okulumuzda online etkinlikler, danışmanlık saatleri gerçekleştirilmiştir. Ayrıca etkileşimi daha iyi seviyeye getirebilmek amacıyla YouTube kanalımız oluşturulmuştur. Gerçekleştirilen online etkinlikler ve danışmanlık saatleri burada paylaşılmaktadır.

Planlama Faaliyetleri

Online etkinliklerin gerçekleştirilmesi konusunda Akademik Kurul ile her dönem bölüm bazında öğrenciler için, alanında uzman kişilerin davet edilerek uzaktan eğitim platformları (Zoom, Adobe Connect vb. gibi) aracılığı ile online etkinlik oluşturulmasına karar verilmiştir (**Kanıt A.4.1.1.**).

Öğrencilerin karar alma, yönetim ve iyileştirme süreçlerine katkısını arttırabilmek amacıyla Öğrenci Konseyi ve Temsilci Seçimi yapılması kararlaştırılmıştır (**Kanıt A.4.1.2.**).

Uygulama Faaliyetleri

Birimimizde online etkinlikler ve danışmanlık saatleri öğrenciler, akademik personel ve idari personelin katılımı ile Zoom platformu üzerinden gerçekleştirilmektedir (**Kanıt A.4.1.3., Kanıt A.4.1.4., Kanıt A.4.1.5., Kanıt A.4.1.6.**). Kanıtlarda örnek etkinlikler sunulmuş olup, YouTube kanalımızda daha fazla sayıda etkinlik paylaşılmış durumdadır.

Okulumuzun Öğrenci Konseyi ve Temsilci Komisyonu tarafından öğrencilerin seçimler için yaptığı başvurular incelenmiş ve komisyon kararı ile okul temsilcimizin kabulü gerçekleştirilmiştir (**Kanıt A.4.1.7., Kanıt A.4.1.8.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.4.1.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2020-2021 Akademik Kurul Kararı

Kanıt A.4.1.2. ISUBÜ Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'nın 14.01.2022 tarih E-71097544-308.01-2254 Sayılı Öğrenci Konseyi ve Temsilci Seçimi Yazısı

Kanıt A.4.1.3. Online Etkinlik Örnekleri

Kanıt A.4.1.4. Danışmanlık Saati Duyurusu (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/uzaktan-egitim-myoda-danismanlik-saati-basliyor-30306h.html>)

Kanıt A.4.1.5. YouTube Kanalı Duyurusu (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/uzaktan-egitim-myo-youtube-kanalimiz-yayinda-30386h.html>)

Kanıt A.4.1.6. YouTube Kanalı (<https://www.youtube.com/channel/UCDq3noqWz7fETxFMntCRy9w/videos>)

Kanıt A.4.1.7. Öğrenci Temsilcisi (Öğrenci Konseyi) Seçimleri Başvuru İlanı (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/ogrenci-temsilcisi-ogrenci-konseyi-secimleri-basvuru-ilani-32042h.html>)

Kanıt A.4.1.8. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Bölüm Temsilci Adayı (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/uzaktan-egitim-meslek-yuksekokulu-bolum-temsilci-adayi-32100h.html>)

A.4.2. Öğrenci Geri Bildirimleri

Okulumuz bünyesinde kullanılan Öğrenme Yönetim Sisteminde bulunan İletişim Araçları kısmı aktif bir şekilde kullanılmakta ve öğrenciler ile karşılıklı olarak iletişim sağlanmaktadır.

Planlama Faaliyetleri

Sistem ile ilgili planlar mevcut durumda ulaşılabilir değildir. Sistem çalışır ve kullanılabilir durumdadır.

Uygulama Faaliyetleri

İletişim araçları altındaki Destek Merkezi üzerinden öğrenciler tüm istek ve önerilerini okul yönetimine iletebilmektedir. Bu sistem üzerinden öğrencilerin destek talepleri karşılanmakta ve öğrencilere geri dönüşler sağlanmaktadır (**Kanıt A.4.2.1.**).

İletişim araçları altındaki anketler bölümü üzerinden öğrencilere anket uygulamaları yapılmakta ve bu anketler üzerinden öğrenci geri dönüşleri alınmaktadır (**Kanıt A.4.2.2.**).

İletişim araçları altındaki mesajlar bölümü üzerinden öğrenciler öğretim elemanlarına mesaj gönderebilmektedir. Öğrencilerin gönderdiği mesajlar aynı zamanda öğretim elemanının sistem üzerinde tanımlı olan mail adresine de düşmektedir. Bu sayede öğrencilerin istek ve soruları öğretim elemanına kolayca ulaşabilmektedir (**Kanıt A.4.2.3.**).

Ayrıca okulumuzun mail adresi (uemyo@isparta.edu.tr) ve sınav sürecinde iletişim kurulan (uesinav@isparta.edu.tr) mail adresi sürekli kontrol edilerek öğrencilerden gelen mailler anlık kontrol edilmektedir.

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.4.2.1. ÖYS İletişim Araçları Destek Merkezi (<https://uzak.isparta.edu.tr/Helpdesk#all&1>)

Kanıt A.4.2.2. ÖYS İletişim Araçları Anket Listesi (<https://uzak.isparta.edu.tr/Survey>)

Kanıt A.4.2.3. ÖYS İletişim Araçları Mesajlar (<https://uzak.isparta.edu.tr/Message#inbox&1>)

A.4.3. Mezun İlişkileri Yönetimi

Üniversite sonrası mezunların birbirleriyle ve üniversite ile iletişimlerini devam ettirebilmeleri için Mezun Bilgi Sistemi (mezun.isparta.edu.tr) isimli sosyal bir platform oluşturulmuştur.

Planlama Faaliyetleri

Planlama ile ilgili planlar mevcut durumda ulaşılabilir değildir. Uygulama çalışır ve kullanılabilir durumdadır.

Uygulama Faaliyetleri

Sistemin temel yazılım süreci tamamlanmış ve kullanıma açılmıştır. Mezunlarımız bu platforma kayıt olarak üniversitemizin yapmış olduğu etkinlik ve sağladığı diğer ayrıcalıklardan haberdar olabilmektedir. ISUBÜ Mezun Bilgi Sistemi üzerinden Üniversitemiz Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezine gelen tüm iş ilanları ve mezunlarla ilgili tüm etkinlikler mezunlarımızla paylaşılmaktadır. Kullanıcılar Mezun Memnuniyet Anketine katılabilmekte, yönetim ve diğer mezunlar ile iletişim kurabilmektedir. Sisteme kayıt olduktan sonra giriş yaparak sistem kullanılabilir (**Kanıt A.4.3.1.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.4.3.1. ISUBU Kariyer Takip ve Mezun Bilgi Sistemi (<https://mezun.isparta.edu.tr/Public/KariyerMezun.aspx>)

A.5. Uluslararasılaşma

A.5.1. Uluslararasılaşma Süreçlerinin Yönetimi

Planlama Faaliyetleri

Birimimizin uluslararasılaşma süreçlerinin yönetimi ve organizasyonel yapısı kurumsallaşmıştır. Yönergeler bulunmaktadır (**Kanıt A.5.1.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi (ISUBÜ) uluslararasılaşma faaliyetleri ISUBÜ Ulusal ve Uluslararası İlişkiler Genel Koordinatörlüğü tarafından sistemli olarak yürütülmektedir (**Kanıt A.5.1.2.**).

Birimimiz, Uzaktan Eğitim ile eğitim-öğretim yapmaktadır. Bu nedenle uluslararasılaşma faaliyetleri kapsamında üniversitemiz bünyesindeki “öğrenci hareketliliği” faaliyetlerinden okulumuz programlarında öğrenim gören öğrenciler yararlanmamaktadır (**Kanıt A.5.1.3.**).

Birimimizde yalnızca “personel hareketliliği” ile ilgili uluslararasılaşma faaliyetleri yürütülmektedir. Üniversitemin bünyesindeki Erasmus Koordinatörlüğü (**Kanıt A.5.1.4.**) ve Mevlâna Koordinatörlüğü (**Kanıt A.5.1.5.**) personel hareketliliği faaliyetlerini yürütmektedir.

Birimimiz, ISUBÜ Uluslararası Öğrenci Kabul ve Kayıt Yönergesi’ne göre yabancı uyruklu öğrenci kabul etmektedir (**Kanıt A.5.1.6, Kanıt A.5.1.7.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A 5.1.1. Ulusal ve Uluslararası İlişkiler Genel Koordinatörlüğü Birim Faaliyet Raporu-Ocak 2022

Kanıt A 5.1.2. ISUBÜ Ulusal ve Uluslararası İlişkiler Genel Koordinatörlüğü Birimi
(<https://uluslararasi.isparta.edu.tr/>)

Kanıt A.5.1.3. T.C. Dışişleri Bakanlığı, Avrupa Birliği Başkanlığı, Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı-Yükseköğretim Koordinatörlüğü
(<https://www.ua.gov.tr/media/2uwmbasi/2018-uygulama-el-kitab%C4%B1-clean-metin.pdf>)

Kanıt A.5.1.4. ISUBÜ Ulusal ve Uluslararası İlişkiler Genel Koordinatörlüğü Erasmus Birimi
(<https://erasmus.isparta.edu.tr/>)

Kanıt A.5.1.5. ISUBÜ Ulusal ve Uluslararası İlişkiler Genel Koordinatörlüğü Mevlana Birimi
(<https://mevlana.isparta.edu.tr/tr/haber/ogretim-elemanlari-icin-2020-2021-egitim-ogretim-yili-proje-tabanli-uluslararasi-mevlana-degisim-programi-takvimi-ve-kriterleri-28099h.html>)

Kanıt A.5.1.6. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans ve Lisans Programları İçin Uluslararası Öğrenci Kabul Ve Kayıt Yönergesi
(<https://uluslararasi.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/188/files/onlisans-ve-lisans-programlari-icin-uluslararasi-ogrenci-kabul-ve-kayit-yonergesi-17052019.pdf>)

Kanıt A.5.1.7. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu’nun 25.03.2022 Tarih 121/03 Karar Nolu Yönetim Kurulu Kararı

A.5.3. Uluslararasılaşma Performansı

Uluslararasılaşma performansı izlenmektedir. İzlenme mekanizma ve süreçleri yerleşiktir, sürdürülebilirdir, iyileştirme adımlarının kanıtları vardır.

Planlama Faaliyetleri

Uluslararasılaşma performansı izlenmektedir. Uluslararası bilimsel çalışmalar planlanmıştır.

Uygulama Faaliyetleri

Birimimizin öğretim üyelerinin uluslararası performans göstergeleri ORCID, Google Akademik, YÖKSİS Akademik ve AVESİS aracılığı ile dokümente edilmektedir. Birimimizin öğretim üyeleri düzenli olarak SCI, AHCI, SSCI kapsamlı dergilerde yayınlar yapmakta, uluslararası konferanslara katılmaktadır (**Kanıt A.5.3.1, Kanıt A.5.3.2.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt A.5.3.1. Akademik Veri Yönetim Sistemi-AVESİS örneği
(<https://akademik.yok.gov.tr/AkademikArama/view/viewAuthor.jsp>)

Kanıt A.5.3.2. ORCID örneği (<https://orcid.org/0000-0002-8153-9117>)

EĞİTİM VE ÖĞRETİM

B.1. Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi

Birimimizin program müfredatları, Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikleri Çerçevesi (TYYÇ) ile uyumlu; öğretim amaçlarına ve öğrenme çıktılarına uygun olarak tasarlanmıştır. Program müfredatlarının öğrencilerin ve toplumun ihtiyaçlarına cevap verdiğinden emin olmak periyodik değerlendirmeleri ve güncellemeleri yapılmaktadır.

B.1.1. Programların Tasarımı ve Onayı

Birimimizde eğitim-öğretim faaliyetlerine devam eden toplam 4 aktif program (Bilgisayar Programcılığı, Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği, Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik, Çağrı Merkezi Hizmetleri) bulunmaktadır.

Birimimiz programlarının amaçları ve öğrenme çıktıları (kazanımları) oluşturulmuş, TYYÇ ile uyumu belirtilmiş, kamuoyuna ilan edilmiştir. Program yeterlilikleri belirlenirken kurumun misyon-vizyonu göz önünde bulundurulmuştur. Ders bilgi paketleri TYYÇ Önlisans Eğitimi yeterlilikleri dikkate alınarak hazırlanmıştır. Kazanımların ifade şekli öngörülen bilişsel, duyuşsal ve devinimsel seviyeyi açıkça belirtmektedir. Program çıktılarının gerçekleştiğinin nasıl izleneceğine dair planlama yapılmıştır, özellikle birimin ortak çıktıların irdelenme yöntem ve süreci ayrıntılı belirtilmektedir. Öğrenme çıktılarının ve gerekli öğretim süreçlerinin yapılandırılmasında bölüm bazında ilke ve kurallar bulunmaktadır. Program düzeyinde yeterliliklerin hangi eylemlerle kazandırılacağı (yeterlilik-ders-öğretim yöntemi matrisleri) belirlenmiştir. Alan farklılıklarına göre yeterliliklerin hangi eğitim türlerinde (örgün, karma, uzaktan) kazandırılacağı tanımlıdır. Programların tasarımında, fiziksel ve teknolojik olanaklar dikkate alınmıştır.

Planlama Faaliyetleri

Birimimizde açılması planlanan programlar, ilk olarak bölgesel ve ulusal düzeydeki işgücü talebine göre belirlenmektedir. Öğretim elemanlarının ortak değerlendirmeleri sonucunda açılması planlanan programlar TYYÇ ile uyumu gözetilerek son halini almaktadır. Söz konusu programların ülkemizdeki örnekleri araştırılmakta ve gerekçeli program açma dosyası oluşturularak Yükseköğretim Kurulu Kararı alınmaktadır (**Kanıt B.1.1.1, Kanıt B.1.1.2, Kanıt B.1.1.3**).

Ayrıca birimimizde yeni programların tasarımlarında Eğitim-Öğretim Koordinatörlüğü ve MEYOK kararları dikkate alınmakta ve yönetmelikler çerçevesinde bir takvim ile yürütülmektedir (**Kanıt B.1.1.4**). Açılması onaylanan programlar hem kurumumuz web sitesinde hem de ÖSYM Tercih Kılavuzunda yer alarak kamuoyu ile paylaşılmaktadır.

Uygulama Faaliyetleri

Birimimizde her eğitim-öğretim yılı bitmeden önce bir sonraki yıl ile ilgili eğitim programı tasarımları (önerilen yeni dersler, ders içeriklerinde değişiklikler, içerik çakışmaları vb.), iç paydaşlar ve akademik kurullar ile yapılan görüşmeler sonucunda belirlenmekte, yükseköğretim kurulu tarafından onaylanarak üniversite senatosuna sunulmaktadır (**Kanıt B.1.1.5**).

Birimimiz bünyesindeki bölümler kendi program yeterliliklerini TYYÇ uyumluluğunu temel alarak güncellemektedir. Ek olarak program yeterlilikleri belirlenirken kurumun misyon-vizyonu, okulumuzun fiziksel ve teknolojik olanakları göz önünde bulundurulmaktadır. Ayrıca program yeterlilikleri ile ders öğrenme çıktıları arasındaki ilişkilendirme TYYÇ esaslarına göre yapılmaktadır (**Kanıt B.1.1.5**).

Birimimiz program müfredatlarında yer alan derslerin öğrenci iş yüküne dayalı kredi değerleri (AKTS) Bologna kapsamında belirlenmiştir. Ayrıca üniversitemizde verilen her dersin hem ulusal hem de AKTS kredisi mevcuttur. Bir dersin ulusal kredisi, haftalık teorik ders saati ile uygulama ders saatinin yarısından oluşur. AKTS kredisinin belirlenmesinde ise öğrencilerin ders kapsamında gerçekleştirdikleri tüm aktiviteler (teorik ve uygulamalı ders saatleri, ödev, proje, ara sınav, final vb.) dikkate alınmaktadır. Birimimizde her yıl mevcut programların AKTS güncellemeleri yapılmakta ve ders içerikleri yeniden düzenlenmektedir. Buna ek olarak TYYÇ esasları takip edilerek her dönem program yeterlilikleri ve içerikleri yeniden değerlendirilerek gerekli görülen güncellemeler gerçekleştirilmekte ve kayıt altına alınmaktadır (**Kanıt B.1.1.5**).

Ulusal ve Uluslararası İlişkiler Genel Koordinatörlüğü internet sayfası üzerinden ve <https://akts.isparta.edu.tr> adresinden, programlarda yer alan derslerin AKTS iş yükü tablosu görülmekte olup, öğrencilerin kurum stajlarının iş yükleri belirlenmiş ve programın toplam iş yüküne dâhil edilmiştir. Üniversitemizde ders bilgi paketlerinde öğrenci iş yüküne dayalı kredi değerlerinin geri bildirimlerini almak adına öğrenciler tarafından doldurulan AKTS değerlendirme anketleri kullanılmaya başlanmıştır (**Kanıt B.1.1.5**).

Üniversitemiz akademik birimlerinde öğrencilerin yürütülen programlara aktif katılımları; ödev, sunum, proje çalışmaları, forumlar vb. ile teşvik edilmektedir (**Kanıt B 1.1.1., Kanıt B 1.1.6.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.1.1.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Bahar ve Güz Yarıyılı Akademik Kurulu Kararları

Kanıt B.1.1.2. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 04.04.2022 Tarih 23/01 Karar Nolu Yönetim Kurulu Kararı

Kanıt B.1.1.3. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 09.05.2022 Tarih 25/01 Karar Nolu Yönetim Kurulu Kararı

Kanıt B.1.1.4. Meslek Yüksekokulları Koordinatörlüğü (MEYOK) Yönergesi

Kanıt B.1.1.5. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programı AKTS Bilgi Güncellemesi 2021-2022 Eğitim Öğretim Güz Dönemi Yazısı

Kanıt B.1.1.6. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Platformu (<https://uzak.isparta.edu.tr/>) - ÖYS'de yer alan bir ders ait not çizelgesi

B.1.2. Programın Ders Dağılım Dengesi

Programın ders dağılımına ilişkin ilke, kural ve yöntemler tanımlıdır. Öğretim programı (müfredat) yapısı zorunlu-seçmeli ders, alan-alan dışı ders dengesini gözetmekte, kültürel derinlik ve farklı disiplinleri tanıma imkânı vermektedir. Ders sayısı ve haftalık ders saati öğrencinin akademik olmayan etkinliklere de zaman ayırabileceği şekilde düzenlenmiştir. Bu kapsamda geliştirilen ders bilgi paketlerinin amaca uygunluğu ve işlerliği izlenmekte ve bağlı iyileştirmeler yapılmaktadır.

Planlama Faaliyetleri

Programların yapısı zorunlu-seçmeli ders, alan-alan dışı ders dengesi gözetilerek planlanmıştır. Birimimizde programların yapısı zorunlu-seçmeli ders, alan-alan dışı ders dengesini gözeterek uygulanmakta ve program ile ilgili derslere ISUBÜ Bilgi Paketi'nde yer alan "Dersler" sekmesi ile ulaşılabilmektedir. Ayrıca programların ders bilgi paketleri okulumuz web sayfasında ilan edilmiştir (**Kanıt B.1.2.1, Kanıt B.1.2.2.**).

Uygulama Faaliyetleri

Ders bilgi paketlerinde programların profili, yetkilileri, kabul koşulları, mezuniyet koşulları, alınacak derece, dikey geçiş koşulları, önceki öğrenmenin tanınması, yeterlilik koşulları, istihdam olanakları, yeterlilikleri, dersleri, ders ve program yeterlilikleri, akademik personel bilgileri tanımlanmıştır (**Kanıt B.1.2.3., Kanıt B.1.2.4.**). Birimimiz programlarından öğrenciler toplamda en az 120 AKTS'yi tamamlayarak mezun olmaktadır (**Kanıt B.1.2.5.**).

Program yapısı ve dengesine ilişkin uygulamalar tüm programlarda, sistematik olarak izlenmekte ve izlem sonuçları değerlendirilmekte ve güncellenmektedir. Programların iyileştirilmesi kapsamında ders açma önerileri, her yıl bir sonraki eğitim-öğretim yılı için Mayıs ayının sonuna kadar Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğüne gönderilmektedir (**Kanıt B.1.2.6., Kanıt B.1.2.7., Kanıt B.1.2.8.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.1.2.1. (<https://ue.isparta.edu.tr/>)

Kanıt B.1.2.2. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Eğitim Öğretim Bilgi Sistemi (<https://akts.isparta.edu.tr/Public/EctsShowCycle.aspx?BirimNo=51>)

Kanıt B.1.2.3. Öğrenci Bilgi Sistemi (<https://obs.isparta.edu.tr/>)

Kanıt B.1.2.4. ISUBÜ Ön lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği (Resmî Gazete Tarihi: 13.12.2018 Resmî Gazete Sayısı: 30624)

Kanıt B.1.2.5. Örnek Transkriptler (Birinci Sınıf, İkinci Sınıf, Mezun Öğrenci Transkripti)

Kanıt B.1.2.6. ISUBÜ Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'nın 23/05/2022 tarih E-71097544-105.01.01.01-26470 Sayılı 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılından İtibaren Uygulanması Planlanan Ders Programları Yazısı

Kanıt B.1.2.7. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 06/07/2022 tarih E-86229362-105.99-34615 Sayılı Ders Planları Yazısı

Kanıt B.1.2.8. Örnek Ders Planı

B.1.3. Ders Kazanımlarının Program Çıktılarıyla Uyumu

Planlama Faaliyetleri

Programları oluşturan derslerin öğrenme çıktıları, program çıktılarını sağlamaya yönelik olarak düzenlenmiştir. Birimizde yer alan programların çıktıları ve ders kazanımları ile ilgili bilgiler planlanmaktadır (**Kanıt B.1.3.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Sistemde yer alan ders izlencelerinde dersin öğrenme çıktıları ve hangi öğrenme çıktısının hangi program çıktısına katkı sağladığı bilgisi de yer almaktadır. Ders yapılarımızın da uzaktan eğitim şeklinde olması uyumluluk sürecini daha da geliştirmektedir. Ders yapıları, çıktıları ve ders içeriklerinin interaktif olarak değiştirilebilmesi ve müdahaleye yatkın olması uyumluluk sürecini artıracaktır. Ders kazanımlarının program çıktılarına sağladığı katkı, dersin değerlendirme bileşenleri aracılığıyla periyodik olarak ölçülmekte ve değerlendirilmektedir. Öngörülen katkının sağlanamadığının gözlenmesi durumunda ilgili ders için gerekli önlemler alınmaktadır. Eğitim ve öğretim için kullandığımız <https://uzak.isparta.edu.tr/> sistemi sayesinde öğrenci odaklı önlemler alınabilir ve öğrenci geri dönüşleri çok daha hızlı alınabilir (**Kanıt B.1.3.2.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.1.3.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programı AKTS Bilgi Güncellemesi 2021-2022 Eğitim Öğretim Güz Dönemi Yazısı

Kanıt B.1.3.2. ÖYS uzaktan eğitim öğretim programının görsel tasarımını (<https://uzak.isparta.edu.tr/>)

B.1.4. Öğrenci İş Yüküne Dayalı Ders Tasarımı

Planlama Faaliyetleri

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Bilgi İşlem Merkezi tarafından geliştirilen Internet tabanlı öğrenci bilgi sistemi (**Kanıt B.1.4.1.**) sayesinde öğrencilerimiz tüm bilgilerine hızlı ve kolay bir şekilde ulaşabilmektedir. Sistemin veri tabanında programımıza ait müfredatların tanımları ile müfredatlarda yer alan derslerin izlenceleri bulunmaktadır (**Kanıt B.1.4.2.**). Öğretim elemanları vermekte oldukları dersler için Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Eğitim Öğretim Bilgi Sistemi modülünü kullanarak erişmekte, derslerle ilgili tüm işlemlerini bu modül aracılığıyla yürütmektedirler.

Uygulama Faaliyetleri

Öğrenciler müfredatlarını ve aldıkları derslerle ilgili bilgileri aynı sistemin öğrenci modülü aracılığıyla takip etmektedirler. Program müfredatlarında Türkçe, Tarih, İngilizce, zorunlu alan derslerinin yanı sıra seçmeli derslerimiz de bulunmaktadır. Seçmeli olarak alınan derslerin oranı yaklaşık %20'dir. Seçmeli dersler, öğrencilerin daha geniş bir perspektifte ve farklı alanlarda da bilgi ve beceri sahibi olmalarını sağlamaktadır. Müfredat güncellemelerinde seçmeli ve alan dışı ders sayılarının artırılmasına özen gösterilmektedir. Öğrencilerin zorunlu derslerde olduğu gibi farklı disiplinleri tanıyabilmelerini sağlamak amacı ile istedikleri seçmeli dersleri bölüm müfredatları çerçevesinde belirlenen koşullarda alabilmelerine de önem verilmektedir. Programlarda 2. sınıfın bahar ve güz dönemlerinde alınan tüm derslerin yaklaşık yarısı seçmeli derslerden oluşmaktadır. Müfredatlar, mezunların başarıya ve kariyer hedeflerine ulaşmalarına katkı sağlayacak bir eğitimin temel öğelerini içermektedir (<https://obs.isparta.edu.tr/index.aspx>). Derslerimizin eğitim Öğretim Yönetim Sistemi (ÖYS) üzerinden yapılması ve ders içeriklerinin paylaşım içerisinde olması programların yapısının her zaman aktif kalmasını sağlamaktadır (<https://uzak.isparta.edu.tr/>).

Birimimiz programlarının müfredatlarında yer alan her bir ders için öğrenci iş yüküne dayalı AKTS ders bilgi paketleri kontrol listesi hazırlanmaktadır. Formda ders saatlerinin yanında ders dışında dönem boyunca değişik ders aktiviteleri için öğrencinin ayırdığı zaman miktarları listelenmekte, dersin toplam AKTS kredisinin dersin iş yüküne dayalı olarak nasıl hesaplandığı gösterilmektedir. Bölüm müfredat komiteleri, staj ve proje dersleri de dâhil müfredatta yer alan her ders için dersin koordinatör öğretim elemanı ile beraber çalışarak dersin AKTS iş yükü formunu hazırlamaktadır. Ders için gereken iş yükünün dersi alan öğrenciler tarafından da değerlendirilmesini sağlamak amacıyla, dönem sonu Ders ve Öğretim Elemanı Değerlendirme Formu'nda yer alan bir soru ile öğrenciye ders için haftada ortalama kaç saat çalıştığı sorulmaktadır. Elde edilen anket sonuçları ile iş yükü tablolarının uyumlu olup olmadığı değerlendirilmektedir (**Kanıt B.1.4.3.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.1.4.1. Öğrenci bilgi sistemi (<https://obs.isparta.edu.tr/>)

Kanıt B.1.4.2. Program AKTS listeleri

Kanıt B.1.4.3. Ders AKTS Bilgileri iş yükü hesaplama

B.1.5. Programların İzlenmesi ve Güncellenmesi

Planlama Faaliyetleri

Akademik programların kazanımları ve eğitim amaçlarına yönelik olarak periyodik ölçme değerlendirme çalışmaları yürütülmektedir. Program çıktılarının ölçümü ve değerlendirilmesi için gerekli teknik altyapı ISUBÜ Eğitimde Kalite Güvencesi Sistemi kapsamında tüm akademik programlarımız için oluşturulmuştur (**Kanıt B.1.5.1.**)

Uygulama Faaliyetleri

Program çıktılarını öğrencilere kazandırmak üzere oluşturulan müfredatlar da yer alan her bir ders için öğrenme çıktıları ve bu çıktıların ölçülmesinde kullanılacak değerlendirme bileşenleri (ödev, sınav, proje, vb.) tanımlanmıştır (**Kanıt B.1.5.2.**).

Ders öğrenme çıktıları dersin ait olduğu programın çıktılarını sağlayacak şekilde belirlenmiştir. Eğitimde Kalite Güvencesi Sisteminde yer alan ders izlencesinde dersin hangi program çıktıları için katkı sağladığı belirtilmektedir. Bir başka deyişle, ders izlencelerinde dersin tanımı, içeriği, haftalık programı gibi dersi tanımlayıcı bilgilerin yanında dersin öğrenme çıktıları ve hangi öğrenme çıktısının hangi program çıktısını sağladığı bilgisi de yer almaktadır. Sistemde oluşturulan bu yapıyla, her bir program çıktısının kazanımına katkıda bulunan dersler belirtilebilmekte ve her bir dersin değerlendirme bileşenleri aracılığıyla sadece dersin öğrenme çıktıları değil, aynı zamanda dersin desteklediği programın çıktıları da ölçülebilmektedir (**Kanıt B.1.5.3.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.1.5.1. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Kalite Güvencesi Sistemi Yönergesi

Kanıt B.1.5.2. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 03.10.2022 Tarih 29/03 Karar Nolu Yönetim Kurulu Kararı

Kanıt B.1.5.3. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programı AKTS Bilgi Güncellemesi 2021-2022 Eğitim Öğretim Güz Dönemi Yazısı

B.1.6. Eğitim ve Öğretim Süreçlerinin Yönetimi

Planlama Faaliyetleri

Bölümün eğitim-öğretim süreçleri için önceliği olan ilk yaklaşım, mezunlarının eğitimli profesyoneller olmasını gerçekleştirebilmektir. Eğitimli denilen, mezunlarının iş imkânlarının araştırılması ve öğrencilerimizin iş hayatlarını adaptasyonlarını daha kolay ve profesyonel olarak sağlamaları ve daha birçok küresel başlığa dair bilgi ve deneyim olarak onları tam manası ile hazır hale getirmektir. “- Profesyonel dendiği zaman ise seçtikleri alanlarda derin bilgi ve yetkinliğe sahip, problemleri saptayabilen ve çözebilen, daha önce karşılaşmadıkları konuları analiz edebilen, eleştirel ve yaratıcı düşünebilen kişiler vurgulanmaktadır. Öğrencilerin bu özellikleri geliştirebilmesine yönelik fırsatlar, ders programlarıyla bütünleşen birçok çekici platform aracılığıyla ve sınıf dışında öğrenmenin gerçekleştirildiği “resmi olmayan” programlarla sunulmaktadır. Sözü edilen ikinci yaklaşım; öğrenme, yaratıcılık, yenilikçilik, liderlik, işbirliği ve iletişim becerilerini kapsamaktadır. Eğitim ve Öğretim Süreçlerinin Yönetimi akademik kurul toplantılarında ele alınmakta ve ortaya çıkan gerekler planlanmaktadır (**Kanıt B.1.6.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Eğitim-öğretimde başarının ölçütü, mezunlarımızın aranan bireyler olması ve daha üst düzeylerdeki sorumluluk alanlarına ne kadar çabuk tırmandıkları olacaktır. Uygulama faaliyetlerinde en çok kullanılan kriter ise mezun bilgi sistemi olmaktadır. Ayrıca dönemsel olarak mezun öğrencilerimiz ile kurduğumuz iletişim ile de eğitim öğretim faaliyetlerimizin sonuçlarını değerlendirmemiz mümkün olmaktadır (**Kanıt B.1.6.2.**). Programlarımızda eğitim ve öğretim süreçlerini yürütmek için Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Öğrenci Bilgi Sistemi kullanılmaktadır. Okulumuzda eğitim ve öğretim süreçleri belirlenmiş yönetmelik ve yönergeler ile yürütülmektedir (**Kanıt B.1.6.3.**). Programlarımızda eğitim ve öğretim ile ölçme ve değerlendirme süreçlerinin yönetimine ilişkin kullanılan akademik takvim Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi akademik takvimidir. Akademik takvim her eğitim öğretim yılı için ayrıca hazırlanarak üniversitemiz web sayfasında ilan edilir (**Kanıt B.1.6.4.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.1.6.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Bahar ve Güz Yarıyılı Akademik Kurulu Kararları

Kanıt B.1.6.2. ISUBU Kariyer Takip ve Mezun Bilgi Sistemi (<https://obs.isparta.edu.tr/Public/KariyerIstatistik.aspx>)

Kanıt B.1.6.3. (<https://oidb.isparta.edu.tr/tr/yonetmelikler.html>)

Kanıt B.1.6.4. (<https://oidb.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/73/files/2021-2022-egitim-ogretim-yili-akademik-takvimi.pdf>)

B.2. Programların Yürütülmesi (Öğrenci Merkezli Öğrenme Öğretme ve Değerlendirme)

B.2.1. Öğretim Yöntem ve Teknikleri

Planlama Faaliyetleri

Uzaktan eğitim, bilgisayar ve internet teknolojilerinin eğitim-öğretim süreçlerinde kullanılarak zaman ve mekân sınırlamasını ortadan kaldıran bir eğitim sistemidir. Okulumuzda uzaktan eğitim faaliyetlerinin yürütülebilmesi için gerekli olan yazılım ve donanımlar mevcuttur.

Dersler Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar ile belirtildiği gibi eşzamanlı ve eşzamansız olmak üzere iki farklı yöntemle yapılmaktadır (**Kanıt B.2.1.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Eşzamansız eğitimin temelinde, öğrencilerin elektronik ders içeriklerine (UEMYO tarafından üretilmiş yaklaşık 100 adet e-ders içeriği) ve ilave ders materyallerine erişebildikleri, ödev ve projelerini takip ettikleri, tartışma gruplarına katılabildikleri, öğretim elemanı ve akranları ile mesajlaşabildikleri, derslerin video kayıtlarına ulaşabildikleri veya ara sınavlarını yaptıkları platform olan Öğrenme Yönetim Sistemi (ÖYS) bulunmaktadır. Bu yöntem ile öğrenciler, kendi öğrenme hızlarına bağlı olarak ders çalışabilmekte ve etkinlikleri kendi zaman çizelgesine göre yapabilmektedir. Her derse ait elektronik ders içeriği, konusunda uzman öğretim elemanı tarafından senaryolaştırılır ve okulumuzdaki içerik geliştirme konusunda deneyimli öğretim elemanları tarafından görsellerle zenginleştirilerek kişisel öğrenim seti şeklinde geliştirilerek ÖYS'ye entegre edilir.

Eşzamanlı eğitimin temelinde ise öğretim elemanı ile öğrencilerin farklı mekânlardan eşzamanlı olarak etkileşime girmesini sağlayacak canlı ders platformu bulunmaktadır. Canlı dersler, her yarıyıl başında hazırlanan ders programında belirlenen saatlerde kurumumuzda yer alan e-stüdyolarda yapılmaktadır.

Okulumuzda elektronik ders içerikleri, içerik birimi tarafından, ders danışmanları ile birlikte hazırlanmaktadır. İçeriklerde eğitimi destekleyici, görseller kullanılarak, öğrencilerin dersi tam anlamıyla kavrayacakları bir sistem oluşturulmaktadır.

Okulumuzda Öğrenme Yönetim Sistemi (ÖYS) kullanılmaktadır. Öğretim elemanı ekran arayüzü, ve öğrenci ekran arayüzü ile faaliyetlerini gerçekleştirmektedir. Canlı derslerin gerçekleştirilmesinde PERCULUS kullanılmaktadır (**Kanıt B.2.1.2.**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.2.1.1. Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar

Kanıt B.2.1.2. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Platformu (<https://uzak.isparta.edu.tr/>)

B.2.2. Ölçme ve değerlendirme

Planlama Faaliyetleri

Ölçme ve değerlendirme süreci için kullanılan ödev, sunum, proje faaliyetlerinin etkili bir şekilde uygulanmasının devamını sağlamak için gerekli hazırlıklar planlanmaktadır. Ölçme ve değerlendirme esasları Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar ile tanımlanmıştır (**Kanıt B.2.2.1**).

Arasınavlar gözetimsiz elektronik ortamda ya da ödev şeklinde yapılmaktadır. Öğrenciler arasınava ev veya internet erişimi olan istediği bir ortamda bilgisayar başında "online" olarak yapmaktadır. Final ve bütünleme sınavları ise normal şartlarda Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi yerleşkesindeki yüksekokulumuzun ilan edeceği sınıflarda, test olarak soru kitapçıklarının dağıtılması ve cevaplarının optik forma işaretlenmesi şeklinde yapılmaktadır. Pandemi süreciyle birlikte YÖK'ün aldığı kararlar çerçevesinde Uzaktan Eğitim Meslek Yüksek Okulu olarak final sınavlarını uzaktan yapma durumunda kalmıştır. Özellikle uzaktan eğitim modeliyle öğretim faaliyetlerimizi gerçekleştirdiğimiz için ilk uygulama sürecinde bile yetkin bir şekilde sınavlar yapılmıştır.

Öğrencilerin ara sınav haftası belirlenirken, resmi tatiller, bayramlar, açık öğretim sınavları göz önünde bulundurularak öğrencilerin lehine olan tarihlerin Meslek Yüksekokulumuz yönetimi tarafından seçilmesi de öğrenci merkezli ölçme yaklaşımına sahip olduğunu göstermektedir (**Kanıt B.2.2.2**). Öğrencilere ders içinde yaptırılan sunumlarda konu ve hafta seçimlerinde öğrencilerin ilgi duydukları konularda çalışabilmelerini sağlamak amacıyla mümkün olduğu kadarıyla serbest bırakılmaları, öğrenci merkezli ölçme ve değerlendirme uygulamasına bir diğer örnektir. Bir diğer öğrenci merkezli ölçme ve değerlendirme uygulaması da sınav yöntem ve sorularının çeşitlendirilmesi konusunda görülmektedir.

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda yılsonu sınav uygulamaları 2021-2022 Eğitim Öğretim yılı Bahar Dönemi "Gözetimli Çevrimiçi Ölçme ve Değerlendirme Teknolojileri" yazılımı kullanılması uygun görülmüştür (**Kanıt B.2.2.3**).

2022-2023 Eğitim Öğretim yılı Güz Döneminde ise Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın sınavların yüz yüze yapılmasına yönelik bildirimine istinaden yüz yüze sınav uygulanmıştır (**Kanıt B.2.2.4**).

Uygulama Faaliyetleri

Derslerdeki başarının ölçülmesi ve değerlendirilmesi için laboratuvar, ara sınav, final sınavı, yazılı ödev, okuma ödevi, kısa sınav, proje, gibi birden çok bileşen kullanılabilir. Her ders için başarının ölçülmesinde ve değerlendirmesinde hangi bileşenlerin ne ağırlıkla kullanıldığı dersin yarıyılık ders programının da yer aldığı izlencesinde belirtilmektedir. Aynı izlencede, ders öğrenme çıktılarının hangi ders değerlendirme bileşenleri tarafından ölçüldüğü bilgisine de yer verilmektedir.

Uzaktan eğitim içerik yönetim sisteminde, öğrencilerin ödev, proje paylaşımlarına ve sınav sürecinin kolaylıkla yapılabilmesine olanak sağlayacak arayüzler yer almaktadır. Her ders şubesi için dosya yükleme ve düzenleme birimlerin öğretim elemanları tarafından kolaylıkla yapılmıştır.

GNO'su en az 2.00 olan öğrenci herhangi bir dersini (FF),(FD),(NA) veya (K) olmaması koşulu ile başarılı sayılır. GNO'su 2.00'in altında olan öğrenci başarısız sayılır.

Harf notları ve katsayılara dair bilgiler aşağıdaki şekildedir:

Başarı Notu	Katsayı
AA	4.00
BA	3.50
BB	3.00
CB	2.50
CC	2.00
DC	1.50
DD	1.00
FD	0.50
FF	0.00

b) Bunlardan;

1) Geçer notlar; AA, BA, BB, CB ve CC notlarıdır. Bu notlardan birini almış olan bir öğrenci o dersi başarmış sayılır. Staj dersini başarı ile tamamlayan öğrencilere G (geçer) notu verilir.

2) Koşullu geçer notlar; DC ve DD notlarıdır. Bu notlardan birini almış olan bir öğrenci genel not ortalamasının en az 2.00 olması halinde o dersi başarmış sayılır.

3) Geçmez notlar; K, FD ve FF notlarıdır. Staj derslerinde başarısız olan öğrencilere K (geçmez) notu verilir.

4) NA notu, derse devam yükümlülüklerini yerine getirmeyen öğrencilere verilir. NA notu, not ortalaması hesabında (FF) notu gibi işlem görür.

5) M (muaf); daha önce alınıp başarılan ve eşdeğerliği ilgili bölüm başkanlığının önerisi üzerine ilgili yönetim kurulunca onaylanan dersler için verilen işarettir (**Kanıt B.2.2.5.**).

Öğrenci transkriptleri yukarıda belirtilen notların harf karşılığı şeklindedir (**Kanıt B.2.2.6.**).

Bologna Süreci'nde Avrupa'da ortaya konan reform paketinin temel unsurlarından biri ortak kredi sisteminin kullanılmasıdır. Avrupa Kredi Transfer Sistemi (AKTS) bir akademik denklik sistemi olup, temel amacı farklı ülkelerin eğitim kurumlarında öğrenim gören değişim öğrencilerinin aldıkları derslerin sonuçlarının olabildiğince adil bir biçimde ilgili kurumlarca karşılıklı olarak tanınmasını sağlamaktır. AKTS kredisi, hedeflenen öğrenme çıktılarına ulaşabilmek amacıyla her bir ders için tamamlanması için gerekli öğrenci iş yükünü gösteren sayısal değerdir. AKTS hesaplamada temel kural, bir akademik yılda alınması gerekli tüm derslerin kredilerinin toplamının 60 olması zorunluluğudur. Bu durumda yarıyıl başına alınması gereken zorunlu derslerin kredi olarak karşılığı 30 olacaktır. Kredi miktarının belirlenmesinde temel alınacak ölçüt 'öğrenci iş yükü' olmalıdır. Öğrenci Bilgi sisteminde (**Kanıt B.2.2.7**) AKTS bilgileri detaylı olarak yer almaktadır.

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.2.2.1. Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar

Kanıt B.2.2.2. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 27.05.2022 Tarih 27/1 Karar Nolu Yüksekokul Kurulu Kararı

Kanıt B.2.2.3. Gözetimli Çevrimiçi Sınav Güvenliği Sağlanması İçin Hazırlanan Teknik Şartname

Kanıt B.2.2.4. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 2021-2022 Eğitim ve Öğretim Yılı Sınavlarının Yüz Yüze Olması Yazısı

Kanıt B.2.2.5. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans Ve Lisans Eğitim-Öğretim Ve Sınav Yönetmeliği

<https://www.mevzuat.gov.tr/mevzuat?MevzuatNo=31045&MevzuatTur=8&MevzuatTertip=5>

Kanıt B.2.2.6. Harf notuna göre düzenlenen öğrenci transkript örneği

Kanıt B.2.2.7. Eğitim Öğretim Bilgi Sistemi

<https://akts.isparta.edu.tr/Public/EctsShowCycle.aspx?BirimNo=51>

B.2.3. Öğrenci Kabulü, Önceki Öğrenmenin Tanınması ve Kredilendirilmesi

Planlama Faaliyetleri

Meslek Yüksekokulumuza merkezi yerleştirme sonucu ÖSYM tarafından öğrenci yerleştirilmektedir. Meslek Yüksekokulumuz programları için kontenjanlar, özellikleri ve diğer ayrıntılar YÖK Lisans Atlası'ndan takip edilebilir. Her yıl Meslek Yüksekokulumuz tarafından belirlenen önlisans programları kontenjanları ve koşulları (**Kanıt B.2.3.1.**) belirlenip Rektörlük makamına arz edilmektedir.

Uygulama Faaliyetleri

Önceki öğrenmenin tanınması ve kredilendirilmesi işlemleri, ISUBÜ Önlisans ve Lisans Ders Muafiyet ve İntibak İşlemleri Yönergesi doğrultusunda Bölüm Yatay Geçiş ve İntibak Komisyonu (**Kanıt B.2.3.2.**) tarafından yürütülmektedir

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.2.3.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 01.02.2022 tarih 20/1 karar nolu Yüksekokul Kurul Kararı

Kanıt B.2.3.2. ISUBÜ Önlisans ve Lisans Ders Muafiyet ve İntibak İşlemleri Yönergesi (<https://oidb.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/73/files/ders-muafiyeti-ve-intibak-islemleri-yonergesi.pdf>)

B.3. Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri

B.3.1. Öğrenme Ortam ve Kaynakları

Planlama Faaliyetleri

Uzaktan eğitim, bilgisayar ve internet teknolojilerinin eğitim-öğretim süreçlerinde kullanılarak zaman ve mekân sınırlamasını ortadan kaldıran bir eğitim sistemidir. Okulumuzda uzaktan eğitim faaliyetlerinin yürütülebilmesi için gerekli olan yazılım ve donanımlar mevcuttur. Derslerin takibi Öğrenme Yönetim Sistemi üzerinden gerçekleştirilmekte ve canlı dersler Perculus kullanılarak yapılmaktadır (**Kanıt B.3.1.1.**).

Uygulama Faaliyetleri

Ders sunumları eşzamanlı ve eşzamansız olmak üzere iki farklı yöntemle yapılmaktadır. Eşzamansız eğitimin temelinde, öğrencilerin elektronik ders içeriklerine (UEMYO tarafından üretilmiş yaklaşık 100 adet e-ders içeriği) ve ilave ders materyallerine erişebildikleri, ödev ve projelerini takip ettikleri, tartışma gruplarına katılabildikleri, öğretim elemanı ve akranları ile mesajlaşabildikleri, derslerin video kayıtlarına ulaşabildikleri veya ara sınavlarını yaptıkları platform olan Eğitim Yönetim Sistemi (ÖYS) bulunmaktadır (**Kanıt B.3.1.2.**). Bu yöntem ile öğrenciler, kendi öğrenme hızlarına bağlı olarak ders çalışabilmekte ve etkinlikleri kendi zaman çizelgesine göre yapabilmektedir. Her derse ait elektronik ders içeriği (**Kanıt B.3.1.3.**), konusunda uzman öğretim elemanı tarafından senaryolaştırılmakta ve okulumuzdaki içerik geliştirme konusunda deneyimli öğretim elemanları tarafından resim, animasyon, etkileşimlerle zenginleştirilerek kişisel öğrenim seti şeklinde geliştirilerek ÖYS'ye entegre edilmektedir.

Eşzamanlı eğitimin temelinde ise öğretim elemanı ile öğrencilerin farklı mekânlardan eşzamanlı olarak etkileşime girmesini sağlayacak canlı ders platformu bulunmaktadır. Canlı dersler, her yarıyıl başında hazırlanan ders programında belirlenen saatlerde kurumumuzda yer alan e-stüdyolarda yapılmaktadır. (**Kanıt B.3.1.4.**)

Kontrol Etme Faaliyetleri

Öğrenme yönetim sistemi birimimizde çalışan uzman öğretim görevlileri tarafından sürekli kontrol edilmektedir. Herhangi bir aksaklık yaşanması durumunda hizmet sunan firma ile iletişim kurularak anlık çözümler üretilmektedir (**Kanıt B.3.1.5.**)

Önlem Alma Faaliyetleri

Eşzamanlı olarak derslerin yürütüldüğü süreçte e-stüdyolarda olası elektrik kesintisi nedeniyle yaşanabilecek aksaklıkların giderilmesi için güç kaynakları kullanılmaktadır. Bu güç kaynaklarının periyodik olarak bakımları yapılmaktadır (**Kanıt B.3.1.6.**)

Olgunluk Düzeyi

4

Kanıtlar

Kanıt B.3.1.1. Öğrenme Yönetim Sistemi Alımı için Hazırlanan Teknik Şartname

Kanıt B.3.1.2. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Platformu (<https://uzak.isparta.edu.tr/>) - Öğrenme Yönetim Sisteminde (ÖYS) Ders Kaydı

Kanıt B.3.1.3. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Platformu (<https://uzak.isparta.edu.tr/>) - ÖYS'de yer alan bir ders içeriği örneği

Kanıt B.3.1.4. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Platformu (<https://uzak.isparta.edu.tr/>) - Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu E-stüdyolardan bir görüntü

Kanıt B.3.1.5. ÖYS'de yaşanan problemin çözümü için ilgili firma ile iletişim kurma örneği

(**Kanıt B.3.1.6.**) Güç kaynaklarının bakım ve onarım servis formu örneği

B.3.2. Akademik Destek Hizmetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda yer alan Bilgisayar Teknolojileri, Bilgisayar Kullanımı, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölümlerinde yer alan tüm programlarda resmi olarak görevlendirilmiş kadrolu öğretim elemanları tarafından öğrencilere danışmanlık hizmetleri verilmektedir. Öğrenciler özellikle ders kayıt ve staj başvuru dönemlerinde kendileri için belirlenmiş olan

danışmanlarına akademik destek almak için ulaşabilmektedirler. Öğrencilerin danışmanlarına erişimi kolaydır ve çeşitli erişim olanakları (yüz yüze, çevrimiçi) ile erişim sağlanabilmektedir. Her yılın başında Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulumuza kayıt yaptıran öğrencilerimiz için bölüm öğretim üyelerimiz tarafından oryantasyon eğitimi düzenlenmektedir.

Üniversitemiz bünyesinde psikolojik danışmanlık ve kariyer merkezi hizmetleri bulunmaktadır. Bu hizmetler erişilebilir konumda (yüz yüze ve çevrimiçi) olup öğrencilerin bilgisine sunulmuştur. Hizmetlerin yeterliliği takip edilmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Her dönemin başında Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunun tüm programlarına kayıt hakkı kazanan öğrenciler için danışman ataması yapılması planlanmaktadır (**Kanıt B.3.2.1, Kanıt B.3.2.2**). Üniversite Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından öğrencilere hizmet verilmektedir. Merkezin amacı; Üniversitenin öğrenci adayları, öğrencileri, mezunları ve çalışanlarının yetenek, bilgi, beceri, ilgi ve istekleri ile Üniversitenin ve Türkiye'nin koşul ve ihtiyaçları doğrultusunda kariyer planlama ve geliştirme yetkinliklerinin iyileştirilmesini sağlamak, Üniversitenin saygınlığını ve tercih edilebilirliğini artırmak ve bu doğrultuda Üniversitenin ve Türkiye'nin insan kaynakları potansiyelinin ve performansının geliştirilmesine katkıda bulunmaktır (**Kanıt B.3.2.8**).

Her dönemin başında öğrencilerin Üniversiteyi, Meslek Yüksekokulunu ve kayıt yaptırdıkları programı tanıyabilmeleri için oryantasyon programı planlanmaktadır (**Kanıt B.3.2.3, Kanıt B.3.2.4, Kanıt B.3.2.5**).

Uygulama Faaliyetleri

Her dönemin başında Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunun Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik, Çağrı Merkezi Hizmetleri, Bilgisayar Programcılığı ve Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği programlarına yeni kayıt yaptıran öğrencilere Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans ve Lisans Öğrenci Danışmanlığı Yönergesi (**Kanıt B.3.2.1**) ile belirlendiği şekliyle danışmanlık ataması yönetim kurulu kararıyla yapılmaktadır. Hali hazırda yeni öğrenci alımı yapılmayan Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı, Bilgi Yönetimi ile Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama programlarında öğrenciliği devam eden öğrenciler için de daha önce atanmış olan danışmanları hizmet vermeye devam etmektedir. Danışmanlık işlemlerinde üniversitenin öğrenci işleri alt yapısı yanı sıra eposta, cep telefonu ve sosyal medya iletişim aracı olarak kullanılmakta ve etkinlik düzeyi artırılmaktadır. Danışman öğretim elemanı öğrencilere dönemsel ders seçimlerinde rehberlik etmektedir. Öğrencilerin danışmanlarına mesai saatleri içerisinde dahili telefonla mesai saatleri dışındaki zamanlarda ise e-posta, cep telefonu, ÖYS üzerinden mesaj ve sosyal medya üzerinden erişim olanakları vardır. Dönem başladığında genel bilgilendirme ve açıklamaların yapıldığı oryantasyon eğitimleri her bölümde ayrı ayrı olacak şekilde belirlenen danışmanlar tarafından sunulmaktadır (**Kanıt B.3.2.6**).

Öğrencilerimize Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi biriminde kurulmuş olan Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından hizmet verilmektedir (**Kanıt B.3.2.7**).

Kariyer merkezi tarafından Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu öğrencilerimize düzenlenen webinar etkinliğine ait video kayıtları Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulumuzun resmi Youtube kanalında (**Kanıt B.3.2.9**) yayımlanarak bilgi almak isteyen öğrencilerimizin istifadesine sunulmuştur (**Kanıt B.3.2.10**).

Kontrol Etme Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulumuz tarafından düzenlenen Danışmanlık saatine ait videolar kayıt altındadır (**Kanıt B.3.2.11**). Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulumuzun resmi Youtube kanalında yayımlanmaktadır. Bu sayede de danışmanlık hizmetlerinden yararlanan öğrencilerimiz ile ilgili bilgiler takip edilebilmektedir. Video kayıtlarını kaç öğrencinin izlediği günlük olarak takip edilebilmektedir.

Uzaktan eğitim öğrencileri örgün eğitim alan öğrencilere göre kampüs içerisinde bulunmamaları nedeniyle daha fazla danışmanlık hizmetine ihtiyaç duymaktadır. Bu nedenle akademik danışmanlık dışında idari ve teknik danışmanlık hizmeti de sunulmaktadır.

Önlem Alma Faaliyetleri

Teknik olarak verilen danışmanlık hizmetleri ile ilgili öğrencilerin ders esnasında ya da online sınavlar esnasında karşılaştıkları/karşılaşabilecekleri sorunlar ile ilgili öncesinde önlemler alınmaktadır. 2021-2022 Bahar döneminde online gözetimli sınav sürecinin sağlıklı yürütülebilmesi için gerekli önlemler alınarak duyuruların yapılması sağlanmıştır (**Kanıt B.3.2.12, Kanıt B.3.2.13, Kanıt B.3.2.14, Kanıt B.3.2.15**). Yine öğrencilerin uzaktan eğitimle ilgili sorun yaşamamaları için ihtiyaç duyacakları tüm yazılımlar web sayfası üzerinden öğrencilerle paylaşılmaktadır (**Kanıt B.3.2.16**). Öğrenciler öğrenci mailleri ve şifreleri kullanarak programlara erişim sağlayabilmektedirler.

Olgunluk Düzeyi

4

Kanıtlar

Kanıt B.3.2.1 Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans ve Lisans Öğrenci Danışmanlığı Yönergesi (<https://oidb.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/73/files/onlisans-ve-lisans-ogrenci-danismanligi-yonergesi.pdf>)

Kanıt B.3.2.2 ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 21.09.2022 Tarih 134/08 Karar Nolu Yönetim Kurulu Kararı

Kanıt B.3.2.3 İsubü Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının 13/09/2022 Tarih ve E-71097544-779 Sayılı ve Danışmanlık/Oryantasyon Programı (2022) Konulu Yazısı

Kanıt B.3.2.4 2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Öğrenci Oryantasyon Eğitim Programı Duyurusu (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/2022-2023-egitim-ogretim-yili-ogrenci-oryantasyon-egitimi-programi-33641h.html>)

Kanıt B.3.2.5 İsubü Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 21/09/2022 Tarih ve E-86229362-779-51490 Sayılı ve Danışmanlık/Oryantasyon Programı (2022) Konulu Yazısı

Kanıt B.3.2.6 2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Öğrenci Oryantasyon Eğitim Gerçekleşti Duyurusu (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/2022-2023-egitim-ogretim-yili-ogrenci-oryantasyon-egitimleri-gerceklesti-33720h.html>)

Kanıt B.3.2.7 Kariyer Geliştirme ve Uygulama Merkezi Web Sayfası (<https://kariyer.isparta.edu.tr/tr/>)

Kanıt B.3.2.8 ISUBÜ Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği (<https://kariyer.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/463/files/kariyer-mrkezi-yonnetmelik-07052021.pdf>)

Kanıt B.3.2.9 Uzaktan Eğitim MYO Youtube Kanalı (<https://www.youtube.com/channel/UCDq3noqWz7fETxFMntCRy9w>)

Kanıt B.3.2.10 Kariyer Merkezi Tanıtım Günleri Etkinliği -Youtube (<https://www.youtube.com/watch?v=2r29X4k6IkY>)

Kanıt B.3.2.11 Danışmanlık Saati Etkinlik görüntüleri (<https://www.youtube.com/watch?v=Iz6IIUPSee0>)

Kanıt B.3.2.12 Demo Sınavı Hakkında yapılan web sayfası duyurusu (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/demo-sinavi-hakkinda-32879h.html/>)

Kanıt B.3.2.13 Gözetimli Çevrimiçi Sınav Tanıtımı Video Görseli (<http://ueders.isparta.edu.tr/sinavguvenliktanitimi/>)

Kanıt B.3.2.14 Gözetimli Çevrimiçi Sınav Yardım Yönergesi Dokümanı
(<https://ue.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/94/files/gozetimli-cevrimici-sinav-yardim-yonergesi-30052022.pdf>)

Kanıt B.3.2.15 Gözetimli Çevrimiçi Sınav Kuralları
(<https://ue.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/94/files/gozetimli-cevrimici-sinav-kurallari-30052022.pdf>)

Kanıt B.3.2.16 Öğrenciler tarafından kullanılacak dokümanlara erişim görseli
(<https://bidb.isparta.edu.tr/tr/dokumanlar>)

B.3.3. Tesis ve Altyapılar

Tesis ve altyapılar (yemekhane, yurt, teknoloji donanımlı çalışma alanları; sağlık, ulaşım, bilişim hizmetleri, uzaktan eğitim altyapısı) ihtiyaca uygun nitelik ve niceliktedir, erişilebilirdir ve öğrencilerin bilgisine/kullanımına sunulmuştur. Tesis ve altyapıların kullanımı irdelenmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Öğrencilerle ilgili eğitim öğretim faaliyetlerinin ÖYS (**Kanıt B.3.3.1**) sistemi üzerinden yapılması planlanmıştır. İlgili bilgiler ÖYS Kullanıcı/Katılımcı Kullanım Kılavuzunda (**Kanıt B.3.3.2**) paylaşılmıştır.

Üniversitemiz bünyesinde öğrenci ve akademik personelin ihtiyacını karşılayacak yemekhaneler ve alakart restoran bulunmaktadır. Üniversitemiz merkez kampüsünde, Isparta ve Burdur il merkezleri ile diğer ilçelerdeki Fakülte ve Meslek Yüksekokullarda öğle yemeği hizmeti verilmektedir. Isparta dışındaki birimlerimizde değişik işletmeler tarafından verilen bu hizmet; Isparta içinde merkez mutfakta, diyetisyen tarafından planlanarak yapılmaktadır. Öğrencilerin ev yemeği ile tek öğünde yeterli ve dengeli beslenmesi amacıyla düzenlenmektedir. Ayrıca öğrencilerimizin beslenme gereksinimlerine seçenek oluşturmak ve boş zamanlarında gidebilecekleri mekânlar yaratmak amacıyla merkez kampüs ve kampüs dışındaki Fakülte ve Yüksekokullarda kantin ve kafeteryalar hizmet vermektedir.

Aynı zamanda öğrencilerin başvurması ve başvurularının kabul edilmesi durumunda yararlanabilecekleri kız ve erkek öğrenciler için olmak üzere 13 adet yurt imkânı bulunmaktadır (**Kanıt B.3.3.3**). Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu uzaktan öğretim olarak hizmet verdiği için öğrencilerin öğrencilik hakları geçerli olup öğrenciler yemek ya da barınma hizmetlerinden yararlanmamaktadır. Ancak öğrencilerimiz final/bütünleme sınavlarına geldikleri süreçte bu hizmetlerden istedikleri takdirde faydalanabilmektedirler (**Kanıt B.3.3.4, Kanıt B.3.3.5**).

Uygulama Faaliyetleri

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu uzaktan öğrenme sistemini kullanarak eğitim-öğretim hayatına devam etmektedir.

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu, 2008-2009 eğitim-öğretim yılında Süleyman Demirel Üniversitesi bünyesinde Bilgi ve İletişim Teknolojilerine dayalı iki önlisans programı ile eğitim-öğretime başlamıştır. 18 Mayıs 2018 tarih ve 30425 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Yükseköğretim Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair 7141 Numaralı Kanun”u ile kurulan Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi’nde eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir (**Kanıt B.3.3.6**).

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu önlisans programlarında okutulan ders içerikleri metin, animasyon ve ses gibi eğitim materyallerinin desteği ile zenginleştirilerek, Öğrenme Yönetim Sistemi üzerinden programlarımıza kayıtlı öğrencilerin kullanımına sunulmaktadır (**Kanıt B.3.3.7**).

Öğrenme Yönetim Sistemi, 7 gün 24 saat öğrencilere açık bir sistemdir. Öğrenciler, Öğrenme Yönetim Sistemi üzerinden, ders içeriklerini, ders ile ilgili diğer materyalleri kolayca takip edilebilmektedir. Ayrıca ders danışmanı öğretim elemanları öğrencileri ile birebir etkileşime geçebilmekte ve ödev, tartışma, sohbet, sınav gibi işlemlerini kolaylıkla sistem üzerinden yapabilmektedirler. Ders içerikleri, 14 hafta üzerinden hazırlanmış olup, tüm dersler dönem boyunca öğrencinin kullanımına açıktır.

Birimimizde 2021-2022 Eğitim öğretim sürecinde ara sınavlar ile yılsonu sınavları ilgili dönemde alınan senato kararlarına bağlı olarak yüz yüze ya da online olarak yapılabilmekteydi (**Kanıt B.3.3.8**). 2022 bahar döneminde ara sınavlar online olarak yapılmıştır. Final sınavları da gözetimli online sınav olarak gerçekleştirilmiştir (**Kanıt B.3.3.9**). Ancak 2022- 2023 Eğitim öğretim Yılında Yüksek Öğretim kurulu uzaktan eğitim dahil olmak üzere tüm sınavların yüz yüze yapılması konusunda karar almıştır. Bu karar sonrasında 2022-2023 eğitim öğretim yılı güz döneminde tüm sınavların yüzyüze yapılmasına karar verilmiştir (**Kanıt B.3.3.10**). Ders izleme ve değerlendirme esasları, öğrencilerin ödev, tartışma, ders içeriği izleme, sohbet saatlerine katılımları öğrenci değerlendirme süreçleri kapsamında ders danışmanı öğretim elemanları tarafından takip edilebilmektedir.

Kontrol Etme Faaliyetleri

Öğrencilerin öğrenme yönetim sistemini kullanıp kullanamadıkları okulumuzda görev yapan öğretim elemanları tarafından kontrol edilmektedir. (**Kanıt B.3.3.11**). Sistem ile ilgili herhangi bir sorun yaşadıklarında gerekirse uzaktan ilgili öğrencinin bilgisayarına bağlanılarak sorun giderilmektedir (**Kanıt B.3.3.12**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.3.3.1 Öğrenci Yönetim Sistemi Giriş Sayfası Görüntüsü
(<https://uzak.isparta.edu.tr/Account/LoginBefore>)

Kanıt B.3.3.2 ÖYS Kullanıcı/Katılımcı Kullanım Kılavuzu
(<https://ue.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/94/files/alms-ogrenci-kilavuzu-16092019.pdf>)

Kanıt B.3.3.3 Isparta'da bulunan KYK Yurtları ile ilgili web sayfası görüntüsü
(<https://www.kykyurtlar.com/isparta-kyk-yurtlari/>)

Kanıt B.3.3.4 Gençlik ve Spor Bakanlığı Konaklama Usul ve Esasları Hakkında Yönerge
(<https://gsb.gov.tr/dosyalar/Konaklama%20Usul%20ve%20Esaslar%C4%B1%20Hakk%C4%B1nda%20Yo%CC%88nerge.pdf>)

Kanıt B.3.3.5 2022-2023 Güz Final sınavına katılacak öğrencilerden KYK Yurtlarında kalmak isteyen öğrenciler için yapılan duyuru (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/final-sinavlari-icin-kyk-yurtlarinda-kalmak-isteyen-ogrencilerimizin-dikkatine-34026h.html>)

Kanıt B.3.3.6 (<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2018/05/20180518-1.htm>)

Kanıt B.3.3.7 ÖYS'de paylaşılan ders sunumu örneği (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/uzaktan-egitim-1043s.html>)

Kanıt B.3.3.8 Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans Ve Lisans Eğitim-Öğretim Ve Sınav Yönetmeliği
(<https://www.mevzuat.gov.tr/anasayfa/MevzuatFihristDetayIframe?MevzuatTur=8&MevzuatNo=31045&MevzuatTertip=5>)

Kanıt B.3.3.9 2021-2022 final/bütünleme sınavları hakkında web sayfasında yapılan duyuru
(<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/finalbutunleme-sinavlari-hakkinda-bilgilendirme-32830h.html>)

Kanıt B.3.3.10 Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul Ve Esaslar
(https://www.yok.gov.tr/Documents/Kurumsal/egitim_ogretim_dairesi/Uzaktan_ogretim/yuksekogretim-kurumlarinda-uzaktan-ogretime-iliskin-usul-ve-esaslar.pdf)

Kanıt B.3.3.11 Öğretim Elemanlarının Derslerine Ait Öğrenci Kontrolü Sayfa Örneği

Kanıt B.3.3.12 (<https://www.teamviewer.com/tr/>)

B.3.4. Dezavantajlı Gruplar

Dezavantajlı, kırılgan ve az temsil edilen grupların (engelli, yoksul, azınlık, göçmen vb.) eğitim olanaklarına erişimi eşitlik, hakkaniyet, çeşitlilik ve kapsayıcılık gözetilerek sağlanmaktadır. Uzaktan eğitim alt yapısı bu grupların ihtiyacı dikkate alınarak oluşturulmuştur. Üniversite yerleşkelerinde ihtiyaçlar doğrultusunda engelsiz üniversite uygulamaları bulunmaktadır (**Kanıt B.3.4.1**). Bu grupların eğitim olanaklarına erişimi izlenmekte ve geri bildirimleri doğrultusunda iyileştirilmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu kullandığı uzaktan eğitim alt yapısı sayesinde dezavantajlı gruplara destek olmayı amaçlamaktadır (**Kanıt B.3.4.2**). Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu tarafından hazırlanan faaliyet raporunda; örgün eğitime erişim imkânı olmayanların dezavantajlı grupların (çalışanlar, fiziksel engeli bulunanlar, hükümlü bireyler vb.) eğitim alma imkânına sahip olması üstünlükler olarak yer almaktadır.

Uygulama Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu dezavantajlı grupların da tercih ettiği ve her türlü kolaylığın sağlandığı bir okuldur. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesinde yer alan engelsiz birimi, üniversitemizde yükseköğrenim gören engelli öğrencilerimizin öğrenim hayatını zorlaştıran, engelleyen, kısıtlayan fiziki ve eğitsel sorunları tespit edip onları ortadan kaldırmak için çalışmalar yapar. Ayrıca onların öğrenim hayatını kolaylaştıran, eğitimlerinde fırsat eşitliği sağlayan araç-gereçlerin, özel materyallerin temin edilmesi, sosyal, psikolojik, mesleki, barınma vb. ihtiyaçlarının tespiti ve bunların karşılanması yönünde çalışır (koordinasyon sağlar). Üniversite personeline ve öğrencilerine engelli yaşam ve öğrenim konularında bilinçlendirme ve farkındalık sağlama çalışmaları düzenler. Birim, üniversite öğrencilerinin özellikle özel gereksinim sahibi (engelli) öğrencilerin ve çalışanlarının herhangi bir engelle karşılaşmadıkları engelsiz yaşam ve öğretim kampüsü merkezi oluşturmayı hedefler (**Kanıt B.3.4.3**).

Kontrol Etme Faaliyetleri

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksek Okulu kurulduğu günden itibaren 1939 mezun vermiştir. Bu mezunlar arasında 43 dezavantajlı grup olarak ifade edebileceğimiz (38 engelli ve 5 hükümlü) öğrenci bulunmaktadır. 2022 Eğitim -Öğretim yılı içerisinde hali hazırda öğrenimine devam eden 12 engelli öğrenci bulunmaktadır. Bu öğrenciler için Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Engelli Öğrenci Eğitim – Öğretim ve Sınav Uygulamaları Yönergesi bulunmaktadır (**Kanıt B.3.4.4**). Okulumuzdan mezun olan öğrencilerimiz bu kapsamda uygulamalara tabi tutulmuştur. Özürlülük Ölçütü, Sınıflandırılması ve Özürlülere Verilecek Sağlık Kurulu Raporu Hakkındaki Yönetmelik” hükümleri gereğince, engelli olduğuna dair sağlık raporunu ilgili yükseköğretim kurumuna kayıt esnasında sunan öğrencilerin ödemesi gereken öğrenim ücreti tutarlarından, engellilik oranı kadar indirim yapılır. (**Kanıt B.3.4.5**). Bu uygulama okulumuz ilgili birimleri tarafından kontrol edilmektedir.

Önlem Alma Faaliyetleri

Dezavantajlı öğrencilerimiz için özellikle sınavlar sırasında mağduriyet yaşamamaları için öncesinde başvuru yapabilmeleri için web sayfası üzerinden duyurular yapılmaktadır (**Kanıt B.3.4.6**). Başvuru durumuna uygun olarak önlemler alınmaktadır (**Kanıt B.3.4.7**). Öğrencilerin durumlarının belirlenmesi ve ihtiyaçlarının tespit edilmesi için engelli öğrencilere ulaşılarak istekleri kayıt altına alınmaktadır (**Kanıt B.3.4.8**).

Olgunluk Düzeyi

4

Kanıtlar

Kanıt B.3.4.1 (<https://engelsiz.isparta.edu.tr/tr/> <https://kms.kaysis.gov.tr/Home/Goster/157755>)

Kanıt B.3.4.2 Engelsiz Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Birimi Çalışma Usul Ve Esasları Yönergesi (<https://ue.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/94/files/2021-faaliyet-18012022.pdf>)

Kanıt B.3.4.3 (<https://obs.isparta.edu.tr/Public/EctsShowDetails.aspx?MID=19>)

Kanıt B.3.4.4 Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Engelli Öğrenci Eğitim – Öğretim Ve Sınav Uygulamaları Yönergesi (<https://oidb.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/73/files/engelli-ogrenci-egitim-ogretim-ve-sinav-uygulamalari-yonergesi.pdf>)

Kanıt B.3.4.5 Özürlülük Ölçütü, Sınıflandırılması ve Özürlülere Verilecek Sağlık Kurulu Raporu Hakkındaki Yönetmelik (<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2013/03/20130330-4.htm>)

Kanıt B.3.4.6 Sınav Sürecinde Engelli Öğrenciler İçin Yayımlanan Duyuru (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/haber/engelli-ogrencilerimizin-dikkatine-34027h.html>)

Kanıt B.3.4.7 Engel Durumunu ve gereksinimini belirten dilekçe örneği (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/gerekli-formlar/ogrenci-isleri-gerekli-formlar-2711s.html>)

Kanıt B.3.4.8 Engelli Öğrencilerin ve İhtiyaçlarının Belirlenmesi ile ilgili yazı.

B.3.5. Sosyal, Kültürel, Sportif Faaliyetler

Öğrenci toplulukları ve bu toplulukların etkinlikleri, sosyal, kültürel ve sportif faaliyetlerine yönelik mekân, bütçe ve rehberlik desteği vardır. Ayrıca sosyal, kültürel, sportif faaliyetleri yürüten ve yöneten idari örgütlenme mevcuttur. Gerçekleştirilen faaliyetler izlenmekte, ihtiyaçlar doğrultusunda iyileştirilmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Öğrencilerin Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokuluna kayıt yaptırdıklarında tüm öğrencilik haklarından yararlanabilecekleri ilgili yönetmelik kapsamındadır (**Kanıt B.3.5.1, Kanıt B.3.5.2**). Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokuluna kayıt yaptıran öğrenciler tüm sosyal, kültürel ve sportif faaliyetlerden faydalanabilme hakkına sahiptir.

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda Bölümler bazında ve tüm öğrencilere yönelik etkinliklerin düzenlenmesi eğitim öğretim döneminin başında planlanmaktadır (**Kanıt B.3.5.3**).

Uygulama Faaliyetleri

Spor faaliyetleri Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı kapsamında Spor Şube Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. Futbol, basketbol, plaj voleybolu, masa tenisi, hentbol, güreş, badminton ve trekking gibi spor faaliyetleri bulunmaktadır. Ana kampüste yıl boyunca saat 10:00 ile 18:00 arası açık olan 3 futbol sahası, 5 tenis kortu, açık ve kapalı basketbol sahaları, voleybol sahaları ve spor merkezi bulunmaktadır. Bunun yanı sıra, üniversitemizin Binicilik Kulübü mevcuttur ve ücretsizdir.

Her yıl öğrenciler ve Spor Şube Müdürlüğü tarafından geleneksel turnuvalar, çeşitli yarışmalar ve “Sağlık Sporları” programları (step, aerobik, vücut geliştirme vs...) düzenlenmektedir. Kampüs spor olanaklarına ek olarak, Isparta'nın 20 km kuzeyinde Davraz Kayak Merkezi bulunmaktadır. Merkez'de kayak ekipmanları kayak sporu yapmak isteyenlere uygun fiyatlarda kiralanabilmektedir (**Kanıt B.3.5.4**).

Öğrencilerimizin büyük çoğunluğu farklı şehirlerde olsa da Isparta'da ikamet eden öğrencilerimiz bu hizmetlerden dönem boyunca faydalanabilmektedir.

Dönem başında planlanan bilimsel etkinlikler gerçekleştirilmektedir. Gerçekleştirilecek etkinliklerin okulumuzun ana sayfamızdan (**Kanıt B.3.5.5**) ve telefon mesajlar ile duyurulmaktadır.

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu bünyesinde yapılan tüm etkinlikler katılımcıların izni dahilinde okulumuza ait sosyal medya platformlarında yer almaktadır. Bu durumda etkinliklerin etkinliği kontrol edilebilmektedir (**Kanıt B.3.5.6, Kanıt B.3.5.7, Kanıt B.3.5.8**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.3.5.1 Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Ve Sınav Yönetmeliği

(<https://www.mevzuat.gov.tr/mevzuat?MevzuatNo=31045&MevzuatTur=8&MevzuatTertip=5>).

Kanıt B.3.5.2 ISUBÜ Genel Sekreterlik Biriminin 7/10/2022 tarih ve E-53288197-813.03-56228 sayılı "Spor Tesisleri Kullanımı" konulu yazısı

Kanıt B.3.5.3 ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Akademik Kurul Toplantı Tutanağı

Kanıt B.3.5.4 Sağlık Kültür ve Sosyal Daire Başkanlığı Web Sayfası (<https://sksdb.isparta.edu.tr/>)

Kanıt B.3.5.5 Online konferans ve etkinliklere ait afiş ve duyurular

Kanıt B.3.5.6 Okulumuzun instagram hesabından yapılan paylaşım (<https://www.instagram.com/uzaktanegitimyo/>)

Kanıt B.3.5.7 Okulumuzun twitter hesabından yapılan paylaşım (<https://twitter.com/uzaktanegitimyo>)

Kanıt B.3.5.8 Okulumuzun youtube hesabından yapılan paylaşım (<https://www.youtube.com/channel/UCDq3noqWz7fETxFMntCRy9w>)

B.4. Öğretim Kadrosu

B.4.1. Atama, Yükseltme ve Görevlendirme Kriterleri

Öğretim elemanı atama, yükseltme ve görevlendirme süreç ve kriterleri belirlenmiş ve kamuoyuna açıktır. İlgili süreç ve kriterler akademik liyakati gözetip, fırsat eşitliğini sağlayacak niteliktedir. Uygulamanın kriterlere uygun olduğu kanıtlanmaktadır. Öğretim elemanı ders yükü ve dağılım dengesi şeffaf olarak paylaşılır. Birimin öğretim üyesinden beklentisi bireylerce bilinmektedir. Kadrolu olmayan öğretim elemanı seçimi ve yarıyıl sonunda performanslarının değerlendirilmesi şeffaf, etkin ve adildir; birimde eğitim-öğretim ilkelerine ve kültürüne uyum gözetilmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Meslek Yüksekokulumuzda 2 Kasım 2018 tarihli ve 30583 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Devlet Yükseköğretim Kurumlarında Öğretim Elemanı Norm Kadrolarının Belirlenmesine ve Kullanılmasına İlişkin Yönetmelik" uygulanmaktadır (**Kanıt B.4.1.1**). Bu yönetmelik gereğince; Üniversitemiz birimlerinin belirledikleri norm kadro planlamaları, birimlerden gelen talepler doğrultusunda Yönetim

Kurulu Kararı ile belirlenmektedir (**Kanıt B.4.1.2**). Meslek Yüksekokulumuzda atama ve yükseltmeler belirlenen norm kadrolar dikkate alınarak ilgili yönetmelik ve yönergeler çerçevesinde yapılmaktadır.

Uygulama Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunun öğretim üyesi atama ve yükseltme işlemleri “Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesi” çerçevesinde yapılmaktadır (**Kanıt B.4.1.3**). Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi tarafından yönerge ve yönetmeliklerle belirlenmiş ve Personel İşleri Daire Başkanlığı tarafından yürütülen atama, yükseltme ve görevlendirme kriterleri uygulanmaktadır (**Kanıt B.4.1.4**). Görevlendirme işlemleri, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu ile ilgili yönetmelik ve yönergeler çerçevesinde yapılmaktadır (**Kanıt B.4.1.5**).

Ders dağılımlarında akademik personelinin uzmanlık alanları gözetilmekte, derslerin uzun yıllar aynı öğretim elemanı tarafından verilmesi sağlanarak ders etkililiği artırılıp süreklilik sağlanmaktadır.

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.4.1.1 Devlet Yükseköğretim Kurumlarında Öğretim Elemanı Norm Kadrolarının Belirlenmesine Ve Kullanılmasına İlişkin Yönetmelik

(<https://mevzuat.gov.tr/File/GeneratePdf?mevzuatNo=27923&mevzuatTur=KurumVeKurulusYonetmeligi&mevzuatTertip=5>)

Kanıt B.4.1.2 ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu'nun 2022 Yılı Norm Kadrosu konulu yazısı.

Kanıt B.4.1.3 Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesi (https://isparta.edu.tr/SDU_Files/Files/Atama%20%c3%96l%c3%a7%c3%bctleri.pdf)

Kanıt B.4.1.4 (<https://persdb.isparta.edu.tr/tr/istatistikler/akademik-personel-istatistikleri-11115s.html>)

Kanıt B.4.1.5 Yükseköğretim Kanunu (<https://www.mevzuat.gov.tr/MevzuatMetin/1.5.2547.pdf>)

B.4.2. Öğretim Yetkinlikleri ve Gelişimi

Tüm öğretim elemanlarının etkileşimli-aktif ders verme yöntemlerini ve uzaktan eğitim süreçlerini öğrenmeleri ve kullanmaları için sistematik eğitimcilerin eğitimi etkinlikleri (kurs, çalıştay, ders, seminer vb.) ve bunu üstlenecek/ gerçekleştirecek öğretme-öğrenme merkezi yapılanması vardır. Öğretim elemanlarının pedagojik ve teknolojik yeterlilikleri artırılmaktadır. Birimin öğretim yetkinliği geliştirme performansı değerlendirilmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Üniversitemiz bünyesinde bulunan Meslek Yüksekokulları Koordinatörlüğü Yönergesinde Öğretim elemanlarının etkin olarak değerlendirilmesinin sağlanması konusunda kararlar bulunmaktadır (**Kanıt B.4.2.1**). Her dönem başı yapılan birim akademik kurullarında yeni dönem planlaması yapıp geçmiş dönem analizi yapılmaktadır. Her türlü sorun bu toplantılarda kısıt olmaksızın gündeme getirilip tartışılabilmektedir (**Kanıt B.4.2.5**).

Uygulama Faaliyetleri

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Meslek Yüksekokulları koordinatörlüğü tarafından tüm meslek yüksekokullarında bulunan bölümler bazında toplantılar düzenlenmektedir. Bu toplantılarda öncelikli olarak bölümde kadrolu olan öğretim elemanlarının ders yüklerinin doldurulması ve öğrencilerin en iyi şekilde eğitim alabilmesi için özellikle ilgili alanlarda eğitim almış olan öğretim elemanlarının görevlendirilmesi ile ilgili kararlar alınmıştır (**Kanıt B.4.2.2, Kanıt B.4.2.3, Kanıt B.4.2.4**).

Kontrol Etme Faaliyetleri

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda öğretim elemanları tarafından yapılmakta olan tüm dersler kayıt altında olduğu için öğretim elemanlarının derslerinin takibi ilgili bölüm başkanlıkları tarafından takip edilmektedir. Aynı zamanda öğrencilerin istatistikleri (derse katılım, sisteme giriş vb.) ÖYS sisteminden alınabilmektedir (**Kanıt B.4.2.6**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.4.2.1 Meslek Yüksekokulları Koordinatörlüğü (MEYOK) Yönergesi (<https://meyok.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/446/files/yonerge-2021-03112021.pdf>)

Kanıt B.4.2.2 ISUBÜ Meslek Yüksekokulları Koordinatörlüğü'nün 17/06/2022 tarih ve E-17088780-050.01.01-30599 sayılı yazısı.

Kanıt B.4.2.3 (Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölüm Koordinatörlüğü Toplantı raporu (30/06/2022))

Kanıt B.4.2.4 Toplantı raporunun Rektör Yardımcısına gönderilmesi ile ilgili e-posta

Kanıt B.4.2.5 ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Akademik Kurul Toplantı davet yazısı.

Kanıt B.4.2.6 (<https://uzak.isparta.edu.tr/Account/LoginBefore>)

B.4.3. Eğitim Faaliyetlerine Yönelik Teşvik ve Ödüllendirme

Öğretim elemanları için yaratıcı/yenilikçi eğitimi uygulamaları teşvik edilmektedir. Eğitim ve öğretimi önceliklendirmek ve iyi bir eğitim vermek adına uygulanan faaliyetlere yer verilmektedir. Aynı zamanda öğretim elemanlarının eğitim faaliyetleri akademik yükseltme ve atanmada değerlendirilmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Birimimizde çalışan öğretim elemanları her bir ders için eğitim öğretim yılı başında ders izlencesi hazırlamakta ve ÖYS üzerinden izlenceleri öğrenciler ile paylaşmaktadır (**Kanıt B.4.3.1**). Ders izlencelerinin içinde her dönem anlatılacak konular ve yapılması planlanan öğrenci etkinlikleri ile etkinliklerin ne kadar puan ile değerlendirileceği bilgisi paylaşılmaktadır. Böylece öğrenciler dönem boyunca ne öğreneceğini ve hangi etkinlikten kaç puan alacağını bilerek derslere başlamakta ve öğrenme sürecinde teşvik edilmektedir (**Kanıt B.4.3.2**). Öğretim elemanları ilk atama, yeniden atama ve yükselme ölçütlerine göre girdikleri derslerden puan almaktadırlar (**Kanıt B.4.3.3**).

Uygulama Faaliyetleri

Ders izlencelerinde belirtildiği gibi dönem boyunca öğrencilerden beklenen ödev, sınav, uygulama çalışmaları gibi etkinlikler dönem sonunda öğrenci notuna yansıtılmaktadır (**Kanıt B.4.3.3**). Öğretim elemanları da eğitim faaliyetleri ile ilgili puan alabilmektedirler.

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt B.4.3.1.Ders izlencesinin ÖYS’den paylaşılması örneği

Kanıt B.4.3.2.Ders izlencesi örneği

Kanıt B.4.3.3 ISUBÜ Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütleri Yönergesi

Kanıt B.4.3.4 Ders izlencesinde yer alan etkinliklerin nota yansması

ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

C.2. Araştırma Yetkinliği, İş Birlikleri ve Destekler

Meslek Yüksekokulumuzda öğretim elemanları ve araştırmacıların bilimsel araştırma ve sanat yetkinliğini sürdürmek ve iyileştirmek için olanaklar (eğitim, iş birlikleri, destekler vb.) sunulmaktadır.

C.2.1. Araştırma Yetkinlikleri ve Gelişimi

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda eğitim veren doktora derecesine sahip öğretim elemanı sayısı, doktora derecesinin alındığı kurumlara ait bilgiler, bölüm bazında öğretim elemanlarının hedeflerle uyumu irdelenmektedir. Okulumuz öğrencilerinin daha iyi bir hizmet almaları için ders anlatılan platform üzerinde sürekli iyileştirme için çalışmalar yapılmaktadır. Akademik personelin araştırma ve geliştirme yetkinliğini geliştirmek üzere eğitimler gerçekleştirilmelidir.

Planlama Faaliyetleri

Meslek yüksekokulumuz öğretim elemanları kendi alanları ile ilgili kongreleri takip ederek katılım göstermekte ve güncel bilgileri öğrencilerimize aktarmaktadır. Aynı zamanda yapılan araştırmalar akademik teşvik ile desteklenmektedir (**Kanıt C.2.1.1, Kanıt C.2.1.2, Kanıt C.2.1.3, Kanıt C.2.1.4, Kanıt C.2.1.5**).

Uygulama Faaliyetleri

Doktora eğitimini tamamlayan öğretim elemanlarının üniversitemiz akademik yükseltme ve atama ölçütlerini sağlamaları durumunda atamaları gerçekleştirilmektedir (**Kanıt C.2.1.6**). Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan eğitim meslek yüksekokulumuzda 2 Doçent, 6 Doktor Öğretim Üyesi, 2 Öğretim Görevlisi Dr. ve 7 Öğretim Görevlisi ile eğitim verilmektedir. Akademik kadronun yaklaşık %60’ı doktora derecesine sahiptir (**Kanıt C.2.1.6**). Doktora derecesinin alındığı kurumlara ait YÖKSİS bilgileri kanıtlar bölümünde verilmiştir (**Kanıt C.2.1.7- Kanıt C.2.1.16**).

Uzaktan eğitim öğrencilerinin ders anlatma platformuna ait erişim kolaylığı, sadelik, görüntü ve ses kalitesi ile ilgili en iyi hizmeti almalarını sağlamak üzere gerekli Ar-Ge çalışmaları yapılmıştır. Öğrenme Yönetim sistemi (ÖYS) ve Perculus kullanılmaktadır (**Kanıt C.2.1.17**).

Pandemi süreci öncesi yüz yüze yapılan final sınavlarının çevrimiçi yapılması nedeniyle gözetimli sınav uygulamaları ile ilgili Ar-Ge çalışmaları sürmekte ve öğrencilerin merak ettiği sorular cevaplandırılmaktadır (**Kanıt C.2.1.17**).

Olgunluk Düzeyi

Kanıtlar

Kanıt C.2.1.1 Uluslararası kongre katılımı bilgi paylaşım yazısı

Kanıt C.2.1.2 Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütleri Yönergesi

Kanıt C.2.1.3 2022 Yılı akademik teşvik ödeneği başvuru takvimi

Kanıt C.2.1.4 Akademik Teşvik ve Faaliyet Alanlarının Değerlendirilmesi

Kanıt C.2.1.5 Uluslararası Kongre Katılımı Değerlendirmesi

Kanıt C.2.1.6. Uzaktan Eğitim Meslek yüksekokulu akademik kadro bilgileri

Kanıt C.2.1.7 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.8 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.9 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.10 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.11. Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.12. Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.13 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.14 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.15 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.16 Akademik Personelin Doktora Bilgisi

Kanıt C.2.1.17 ÖYS ekran görüntüsü (<https://uzak.isparta.edu.tr/Account/LoginBefore>)

C.3. Araştırma Performansı

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda öğretim elemanlarına ait araştırma faaliyetlerini verilere dayalı ve belli dönemlerde akademik performans değerlendirme komisyonu tarafından ölçme değerlendirme faaliyetleri gerçekleştirilerek yayımlanır. Elde edilen bulgular, değerlendirilmektedir.

C.3.2. Öğretim Elemanı/Araştırmacı Performansının Değerlendirilmesi

Meslek Yüksekokulumuzda öğretim elemanı performans değerlendirilmesi yıllık olarak hazırlanan faaliyet raporları ile verilere dayalı ve periyodik olarak ölçülmekte ve niceliksel olarak akademik performans değerlendirme komisyonu tarafından incelenmektedir. Sonuca yönelik araştırma performansının iyileştirilmesi için öğretim elemanlarımıza gerekli destek sağlanmaktadır.

Öğretim elemanlarının araştırma performansının değerlendirilmesi için başvuruda bulunmakta, buna bağlı olarak akademik performans değerlendirme komisyonu toplanarak gerekli incelemeleri yaptıktan sonra kararlar yayımlanmaktadır. Araştırma performansı sistematik olarak yıllık izlenmekte, değerlendirilmekte ve kurumsal politikalar doğrultusunda kullanılmaktadır.

Planlama Faaliyetleri

Birimlerde öğretim elemanlarının araştırma performansının izlenmesine ve değerlendirmesine yönelik ilke, kural ve göstergeler bulunmaktadır (**Kanıt C.3.2.1**). Her yıl meslek yüksekokulumuz bünyesinde faaliyet

raporu hazırlanmaktadır ve araştırma geliştirme performansını değerlendirmek üzere komisyonlar oluşturulmuştur (**Kanıt C.3.2.2**).

Uygulama Faaliyetleri

Birimlerin genelinde öğretim elemanlarının araştırma geliştirme performansını izlemek ve değerlendirmek üzere oluşturulan komisyonlardan yararlanılmaktadır. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyonu Oluşturulmuştur (**Kanıt C.3.2.2**.) Her yıl ilgili takvime göre çalışmalarını sürdürmektedir (**Kanıt C.3.2.3**.) Çalışmalar sonucunda değerlendirmelerini gerçekleştirmektedir (**Kanıt C.3.2.4**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt C.3.2.1. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Akademik Teşvik Ödeneği Başvurusu Bilgi Notu

Kanıt C.3.2.2 04/01/2021 tarih ve 76-99 sayılı Birim Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyonu Kurulması Yükseköğretim Kurulu Kararı

Kanıt C.3.2.3. Akademik teşvik ödeneği başvuru takvimi

Kanıt C.3.2.4. 2021 yılı Akademik teşvik ödeneği değerlendirme sonuçları

TOPLUMSAL KATKI

D.1. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu, toplumsal katkı faaliyetlerini stratejik amaçları ve hedefleri doğrultusunda yönetmektedir. Bu faaliyetler için uygun fiziki altyapı ve mali kaynaklar oluşturulmakta ve bunların etkin şekilde kullanımı sağlanmaktadır.

D.1.1. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi

Uzaktan eğitimin sağladığı avantajları kullanarak toplumun her kesimi için eğitim olanaklarına eşit şekilde erişilmesine, eğitim süreçlerinin ders dışı faaliyetlerle zenginleştirilerek iş gücündeki niteliğin artırılmasına, mesleki donanımın yanı sıra öğrenim süresi boyunca öğrencilerde toplumsal katılım ve farkındalığın artmasına ilişkin etkinliklerin desteklenmesine katkı sağlayacak etkili bir toplumsal katkı politikasının gerçekleştirilmesi öncelikli amaçlarımız arasında yer almaktadır. Bu hedeflere ulaşabilmek için gerekli araç ve yöntemlerin saptanması, paydaşlar arası iş birliklerinin kurulması ile eğitim dışı faaliyetlerin gerçekleştirilmesi temel stratejik yönelimimizi oluşturmaktadır.

Planlama Faaliyetleri

Birimimiz faaliyetlerinde ülkemizin nitelikli eleman ihtiyacının karşılanarak küresel rekabet gücüne katkı sağlanması ve uzun vadede toplumsal refahın artırılması amacını gözetmektedir (**Kanıt D.1.1.1**.) Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu öğrencilerini mesleki açıdan çağın gerekliliklerine uygun teknik bilgilerle yetiştirmenin yanı sıra mesleki uygulama süreçlerinde de öğrencilerini sektörün önde gelen temsilcileri ve sivil toplum kuruluşları ile bir araya getirecek ortamları tahsis ederek iş yaşamının paydaşları arasındaki uyum, etkileşim ve iletişim süreçlerinin hayata geçirilmesine destek olmaktadır.

Okulumuz, öğrenim faaliyetlerinin yanı sıra alanında uzman kişilerle gerçekleştirdikleri iş birlikleri ile yıl içinde çeşitli etkinlikler düzenlemektedir (**Kanıt D.1.1.2.**). Düzenlenen bu etkinliklerle öğrencilerinin farkındalık düzeylerinin artırılması hedeflenmektedir. Düzenlenen etkinlikler öğrencilerimizin mesleki donanımlarının artırılarak rekabetçi bir iş gücü yaratılmasına katkı sağlamak için öğrenim süreçlerine ek olarak gerçekleştirilmektedir. Sektör temsilcileri, mesleki sivil toplum örgütleri ve öğrencilerin etkileşimi artırılarak paydaşlar arası iş birliği, iletişim ve etkileşim ağlarını geliştirmek amacıyla düzenlenen bu faaliyetlerin organize edilmesine ilişkin karar Akademik Kurul Toplantısı'nda alınmıştır (**Kanıt D.1.1.3.**).

Uygulama Faaliyetleri

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksek Okulu kurulduğu 2008 yılından beri öğrenci merkezli anlayışı ile toplumun her kesimden birey için eğitimde fırsat eşitliği sağlama ve bilgi çağının gereklerine uygun olarak yaşam boyu eğitimin tahsisine yönelik olarak sahip olduğu güçlü teknik altyapısı ile hizmet veren Türkiye'nin önde gelen kurumlarından biridir (**Kanıt D.1.1.4.**). Kurulduğu tarihten günümüze kadar 1762 mezunun verildiği okulumuzda bugüne kadar dezavantajlı gruplar içinde yer alan 49 engelli ve 5 hükümlü bireyin eğitimine katkı sağlamıştır (**Kanıt D.1.1.5.**).

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu eğitim toplumun her kesiminden bireyine eşit fırsatlar sunarak eğitim eşitliğine katkı sunmaktadır. Mekân ve zaman bağımsız bir öğrenme yöntemi olarak uzaktan eğitim engelli bireylerin eğitim olanaklarına ulaşabilmesi açısından tercih edilmektedir. Okulumuzda yüz yüze gerçekleştirilen sınavlarda engelli öğrencilerimizin talepleri doğrultusunda ihtiyaçlarına yönelik hizmet verilmektedir. Bu hizmetler arasında sınavda optik formu doldurmak üzere bir görevli atanması; yürüme engelli öğrenciler için ulaşımı kolay sınıfların ayarlanması; görme engelli öğrenciler için sınav sorularını okuyup optik formu dolduracak görevli atanması şeklinde olabilmektedir. Ayrıca görme engelli öğrenciler şekilli, tanımlanması güç sorulardan muaf tutulmakta ve soru sayıları azaltılarak sınav süreleri ve soru adetleri ayarlanmaktadır. Bunun yanı sıra görme problemi nedeniyle okuma güçlüğü çeken öğrenciler için de sınav kitapçığındaki yazıların boyutu büyütülerek özel kitapçıklar basılmaktadır. Aynı zamanda hükümlü bireylerin meslek kazanımlarına ve eğitim süreçlerine katkı sunarak toplumsal adaptasyonlarını arttırmak amacıyla gerekli resmi prosedürlerin gerçekleştirilmesiyle ön lisans eğitimi almaları sağlanmaktadır (**Kanıt D.1.1.6.**).

Okulumuzun toplumsal katkı politikasına uygun olarak öğrencilerimizin hem teknik hem de uygulamalı alanda nitelikli birer çalışan olarak yetiştirilmesine öncelik verilmektedir. Bu önceliğe uygun şekilde onların sektör temsilcileriyle buluşmasını sağlamak, sürdürülebilir bir kariyer planlaması yapmalarına yardımcı olmak amacıyla 2022 yılı içinde mesleki sivil toplum örgütleri ve okulumuzda ilgili akademik birimlerin desteği ile 31 Mart 2022 Sosyolog/Girişimci Nurcan ÖZCAN "Gençleri Özel Sektörde Neler Bekliyor", 28 Kasım 2022 Kurumsal Marka ve Projeler Yöneticisi Kenan DOĞAN "Doğanın Sesini Duymak", 21 Aralık 2022 Çarşamba Sosyolog Ahmet AYDIN "Davranışsal Bağımlılıklarla Mücadele" online etkinlikleri düzenlenmiştir. (**Kaynak D.1.1.7.**)

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt D.1.1.1. Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2021 Birim Faaliyet Raporu (<https://ue.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/94/files/2021-faaliyet-18012022.pdf>)

Kanıt D.1.1.2. 2021 yılında birimde gerçekleştirilen faaliyet listesi

Kanıt D.1.1.3. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 27/09/2021 Tarih ve 18 Sayılı Yüksekokul Kurul Kararı

Kanıt D.1.1.4. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Temel Politika ve Öncelikleri (birim faaliyet raporu)

Kanıt D.1.1.5. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokul dezavantajlı öğrenci bilgi örneği

Kanıt D.1.1.6. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2022 İç değerlendirme raporu (<https://ue.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/94/files/rapor-20022023.pdf>).

Kaynak D.1.1.7. 2022 Yılında Yapılan ve YouTube Kanalımızdan Yayımlanan Etkinlikler

D.1.2. Kaynaklar

Toplumsal katkı kaynakları üniversitemiz içinde bulunan akademik birimler, sektör temsilcileri ve mesleki sivil toplum kuruluşlarıdır.

Toplumsal katkı etkinliklerine ayrılan kaynaklar (mali, fiziksel, insan gücü) belirlenmiş, paylaşılmış ve kurumsallaşmış olup, bunlar izlenmekte ve değerlendirilmektedir.

Planlama Faaliyetleri

Okulumuzda gerek sivil toplum kuruluşları gerekse mesleki uzmanlar tarafından kurulacak işbirlikleri çerçevesinde öğrencilerimize ve katılmak isteyen ilgililere seminerler düzenlenmesi planlanmıştır (**Kanıt D.1.2.1**).

Uygulama Faaliyetleri

Okulumuzda toplumsal katkı etkinlikleri çerçevesinde sivil toplum kuruluşları, mesleki uzmanlar ve Kariyer Merkezi Birimi ile kurulan iş birlikleri çerçevesinde etkinlikler düzenlenmiştir. Mesleki sivil toplum kuruluşları ile kurduğumuz iş birliği çerçevesinde 31 Mart 2022 Sosyolog/Girişimci Nurcan ÖZCAN “Gençleri Özel Sektörde Neler Bekliyor”ve 28 Kasım 2022 Kurumsal Marka ve Projeler Yöneticisi Kenan DOĞAN “Doğanın Sesini Duymak” isimli online etkinlikler düzenlenmiştir (**Kanıt D.1.2.2**). Üniversitemizin Bağımlılıkla Mücadele Eylem Planı çerçevesinde Yeşilay Yönetim Kurulu Başkanı Sayın Öğr. Gör. Sosyolog Ahmet AYDIN ile öğrencilerimizde maddesel ve davranışsal bağımlılıkla ilgili farkındalık yaratmak amacıyla 21.12.2022 Tarihinde "Davranışsal Bağımlılıkla Mücadele" online konferansı düzenlenmiştir (**Kanıt D.1.2.2**).

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt D.1.2.1. ISUBÜ Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Akademik Kurul Kararı

Kanıt D.1.2.2. Yapılan etkinliklerin afişleri

D.2 Toplumsal Katkı Performansı

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu, toplumsal katkı stratejisi ve hedefleri doğrultusunda yürüttüğü faaliyetleri periyodik olarak izlemekte ve sürekli iyileştirmeye çalışmaktadır.

D.2.1. Toplumsal Katkı Performansının İzlenmesi ve Değerlendirilmesi

Toplumsal katkı süreçlerine yönelik olarak gerçekleştirilen faaliyetler 2022 yılı faaliyet raporlarında yer almaktadır. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile uyumlu,

dezavantajlı gruplar dahil toplumun ve çevrenin ihtiyaçlarına cevap verebilen ve değer yaratan toplumsal katkı faaliyetlerinde bulunmaktadır. Ulusal ve uluslararası düzeyde kurumsal iş birlikleri, çeşitli kamu kurum ve kuruluşlarına yapılan görevlendirmeler ile kurumun bünyesinde yer alan birimler aracılığıyla yürütülen eğitim, hizmet, araştırma, danışmanlık vb. toplumsal katkı faaliyetleri izlenmektedir. İzleme mekanizma ve süreçleri yerleşik ve sürdürülebilir. İyileştirme adımlarının kanıtları vardır.

Planlama Faaliyetleri

Okulumuzda çalışanların ve öğrencilerin eğitimi ve topluma katkı sağlanması amacıyla görevlendirmeler yapılmaktadır.

Uygulama Faaliyetleri

Okulumuzda toplumsal katkı etkinlikleri çerçevesinde İnsan Kaynaklarının eğitiminde katkı sağlaması amacıyla Dr. Öğr. Üyesi Arzu ÖZKANAN Yükseköğretimde İnsan Kaynakları Yönetimi Çalıştayına katılmak üzere 25/27 Mart 2022 tarihleri arasında **(Kanıt D.2.1.1)** Gelendost Kaymakamlığınca kamu çalışanlarına yönelik düzenlenecek olan, "Yeni Dönemin İletişim Dili ve Etkili Konuşma; Çalışma Ortamı ve İş İlişkileri" konulu semineri vermek için 12/01/2022 tarihinde **(Kanıt D.2.1.2)**, Üniversitemizin Bağımlılıkla Mücadele Eylem Planı çerçevesinde Öğr. Gör. Pelin BABAĞLU Üniversitemiz Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü Danışma Kuruluna Görevlendirilmiştir **(Kanıt D.2.1.3)**. Öğr. Gör. Pelin BABAĞLU Türkiye İnsan Hakları ve Eşitlik Kurumu Başkanlığı'na görevlendirilmiştir **(Kanıt D.2.1.3)**.

Olgunluk Düzeyi

3

Kanıtlar

Kanıt D.2.1.1. ISUBÜ Personel Daire Başkanlığı Görevlendirme Yazısı

Kanıt D.2.1.2. ISUBÜ Personel Daire Başkanlığı Görevlendirme Yazısı

Kanıt D.2.1.3. ISUBÜ Personel Daire Başkanlığı Görevlendirme Yazısı

Kanıt D.2.1.4. ISUBÜ Personel Daire Başkanlığı Görevlendirme Yazısı

SONUÇ VE DEĞERLENDİRME

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu için hazırlanmış olan iç değerlendirme raporunda birimin güçlü yönleri ve iyileşmeye açık yönleri **Liderlik, Yönetişim ve Kalite, Eğitim ve Öğretim, Araştırma ve Geliştirme ve Toplumsal Katkı** başlıkları altında özet olarak aşağıda değerlendirilmiştir.

Liderlik, Yönetişim ve Kalite

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunun misyonu, ülkesine ve topluma faydalı, hayat boyu öğrenme yeteneği yüksek, teknolojiyi kullanabilen, yenilikçi, değişime ve gelişime açık, 21. Yüzyıl becerilerini gerçekleştirebilen, bireyler yetiştirmektir.

Birim yönetim sistemi müdür ve iki müdür yardımcısından oluşmaktadır, alt birimlerde ise bölüm başkanları görev yapmaktadır. Birimlerde eğitim-öğretim başta olmak üzere alınan kararlar Bölüm Akademik Kurulu ve Yüksekokul Yönetim Kurulu ile belirlenmektedir. Birimlerde çeşitli faaliyetlerin yürütüldüğü komisyonlar bulunmaktadır. Komisyonların üyeleri öğretim elemanlarından ve gerekli hallerde idari personelden oluşmaktadır. Komisyonlar görev ve sorumlulukları dâhilinde konuları

komisyon kararı ile belirleyerek, Bölüm Akademik Kuruluna sunmaktadır. Ayrıca Birimin web sayfası doğru ve güncel bilgiyi vermektedir. Bilgilerin güncelliğini sağlamak için sıklıkla kontrol edilmektedir.

Birimimizin yıl içinde yapmış olduğu faaliyetlerle ilgili olarak yıllık Faaliyet raporları hazırlanmaktadır. Bu raporda birimin vizyon ve misyon tanımlaması yapılmıştır. Yıllık olarak yapılan değerlendirmelerle birimin güçlü yanları ile geliştirilmesi gereken yönleri analiz edilmektedir. Hazırlanan Birim Faaliyet Raporları birimin web sayfasından ilan edilmektedir (<https://ue.isparta.edu.tr/tr/genel/faaliyet-raporu-10722s.html>).

Birimimizde kalite politikasını uygulamak ve geliştirmek üzere Birim Kalite Komisyonu oluşturulmuştur. Akademik Teşvik Ödeneği Yönetmeliği çerçevesinde her yıl öğretim elemanlarının akademik faaliyetleri YÖKSİS üzerinden girilerek performans değerlendirmeleri yapılmaktadır. Diğer taraftan tüm akademik ve idari işlemlerle ilişkili iç yazışmalar, yazışmaların takibi, yazışmaların arşivlenmesi ve izin işlemleri ortak kullanılan Elektronik Belge Yönetimi Sistemi üzerinden yürütülmektedir. EBYS ile ilgili tüm süreçler tanımlanmıştır.

Eğitim ve Öğretim

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda bölüm/program tasarım ve onay süreçleri için Yükseköğretim Kurulunun belirlediği ölçütler kullanılmaktadır. Mevcut müfredatın program çıktılarını sağlayıp sağlamadığını belirlemek için bölüm toplantıları düzenlenmektedir.

Bölüm/ program yapısı zorunlu-seçmeli ders, alan-alan dışı ders dengesini gözeterek uygulanmaktadır. Her programın ders bilgi paketleri birim web sayfamızda ilan edilmiştir. Ayrıca derslere Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Eğitim Öğretim Bilgi Sisteminden ulaşılabilmektedir. AKTS formları ve ders içerikleri, oluşan gereklilikler ile birlikte öğretim üyelerince yıllık olarak güncellenmektedir.

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda dersler Öğrenme Yönetim Sistemi (ÖYS) üzerinden yürütülmektedir. Öğretim elemanları tarafından dönem boyunca kendi hazırladıkları ders içerikleri paylaşılmaktadır. Güz ve bahar dönemlerinin başında öğretim elemanları/üyesi “ders izlenceleri” oluşturulmakta dönem boyunca neler anlatılacağı, hangi etkinlikler gerçekleştirileceği öğrenciler ile ÖYS üzerinden paylaşılmaktadır. ÖYS üzerinde Forum ve tartışma panelleri bulunmaktadır. İsteyen öğretim elemanları derslerinde öğrencilerle bu ortamlar aracılığı ile etkileşim sağlamaktadır. Canlı dersler için PERCULUS kullanılmaktadır. Bu platformda anlatılan dersler kayıt altına alınmakta ve öğrencileri istediği zaman izleme imkanı bulabilmektedirler. Kayıttan izleme yapılırken video hız ayarının değiştirilmesi mümkündür böylece bireysel hıza uygun şekilde izleme imkanı da mevcuttur. Her bir derse ait soru bankası mevcuttur ve derse giren her öğretim elemanından yeni ve güncel soru ekleyerek katkıda bulunması istenmektedir. Öğretim elemanları girdikleri derse ait soru bankasını ve kendi ekleyeceği yeni soruları kullanarak sınavları hazırlamaktadır.

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulunda 2021-2022 bahar yarıyılında yılsonu sınav uygulamaları “Gözetimli Çevrimiçi Ölçme ve Değerlendirme Teknolojileri” yazılımı kullanılarak gerçekleştirilmiştir. Kurumumuz bu sistemi kullanarak, farklı illerde ikamet eden öğrencilere, üniversitemiz yerleşkesinde yüz yüze yapılan sınavlara gelme zorunluluğunun ortadan kalkması ile birlikte ulaşım, barınma, beslenme, çalıştıkları kurumdan izin alma gibi konularda avantajlar sağlamıştır. Kurum açısından bakıldığında ise basım maliyetlerinin sıfıra indirilerek çevre dostu bir sistem yapılandırılması sağlanmıştır. 2022-2023 Güz döneminde ise usul esaslarda ki değişiklik sonrasında tekrar yüz yüze sınav gerçekleştirilmiştir.

Öğrencilerin toplamda en az 120 AKTS’yi tamamlayarak mezun olmaktadır.

Araştırma ve Geliştirme

Birimimiz öğretim üyesi/elemanları çalışma ve araştırma alanlarını gelişen teknolojiye ve ülkemiz ihtiyaçlarına uygun olarak belirlemektedir. Birimlerimiz çalışanları ülkemizde lisans ve lisansüstü eğitim almış insan kaynağına stratejik ihtiyaç olmasının farkındalığına ve bakış açısına sahip bulunmaktadır. Bu nedenle birimizde çalışan akademik personelin büyük çoğunluğu akademik çalışmalarını sürdürmekte

öğretim elemanları doktora yaparak ilerlemektedir. Üniversite bünyesinde yapılan çalışmaların daha efektif bir şekilde takibinin yapılabilmesi amacıyla Akademik Bilgi Sistemi (ABS), Yüksek Öğretim Bilgi sistemi (YÖKSİS), Open Researcher and Contributor ID (ORCID) gibi sistemler ile entegre bir şekilde çalışmaktadır. Bu sayede birim bünyesinde yapılan çalışmalar kolaylıkla izlenebilmektedir.

Toplumsal Katkı

Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu bütün öğrencilerin eğitim alabileceği bir okul olmanın yanı sıra engelli bireyler, çalışanlar ya da yüz yüze eğitime devam edemeyen öğrencilerin eğitimini sürdürüldüğü bir ortamdır. Uzaktan eğitimin doğası gereği yaşam boyu öğrenme politikasının sürdürülebilir olmasını sağlayan birimimiz fırsat eşitliğini mümkün kılarak toplumsal katkı sağlamaktadır.