

20.12.2024 tarih ve 156324 sayılı yazı ile Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi'ndeki akademik birimlerde yer alan bölümlerden eğitim-öğretim ve diğer süreçlerle ilgili sürekli iyileştirme için oluşturulan çözüm önerilerinin, bu önerilerin uygulamalarının gerçekleştirilme zamanlarının, gerçekleştirilen iyileştirmelerin izlenmesinin ve yapılan iyileştirmelerin yeterlilik değerlendirilmesinin yapılması için, bölüm başkanı doğal üye olacak şekilde en az 3 kişiden oluşan Sürekli İyileştirme Komisyonu kurulması gerçekleştirilmiştir. Komisyonun bölüm genelinde alınmış kararlar kapsamında bir sürekli iyileştirme çalışması olan PUKÖ döngüleri uygulayarak gerekli idari süreçleri bu döngü kapsamında gerçekleştirmesi gerekmektedir.

Sürekli İyileştirme Komisyonunun Görevleri

- 1) Kurum/Birim/Bölüm/Program misyon, vizyon ve politikalar doğrultusunda eğitim amaçlarının güncellenmesi ve duyurulması konusunda öneriler yapılması,
- 2) Öğrenci-danışman iletişim sürecine göre danışmanlık sisteminde yapılacak olan iyileştirme önerilerinin alınması,
- 3) Bölüm program çıktılarının değerlendirilmesi ve geliştirilmesi,
!!! Program çıktılarına ulaşım ve eğitim amaçlarına ulaşım ile ilgili somut ölçüm verilerinin iyileştirme çalışmalarında mutlaka kullanılması gerekmektedir.
- 4) Öğrenci Bilgi Sistemindeki sürekli iyileştirme menüsüne gerekli bilgilerin girilmesi ve varsa önerilerin rapor edilmesi,
- 5) Program eğitim planının güncellenme ihtiyacının belirlenmesi,
- 6) Ders dağılım dengesinin izlenmesine ve iyileştirilmesine yönelik önerilerin yapılması,
- 7) Programlarda yer alan derslerin bilgi paketleri kontrol listesinin kontrol edilmesi,
- 8) Ders kazanımların program çıktılarıyla uyumunun izlenmesine ve iyileştirilmesine ilişkin bilgiler verilmesi,
- 9) Ders bilgi paketlerinde öğrenci merkezli öğretim yöntemlerinin varlığının değerlendirilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak
- 10) Uzaktan eğitimle verilen dersler, uzaktan eğitime özgü öğretim materyali geliştirme ve öğretim yöntemlerine ilişkin ilkelerin değerlendirilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak
- 11) Eğitim-Öğretim yılı sonunda öğrenci toplantılarının yapılması ve iyileştirme önerilerinin alınması,
- 12) Ölçme Değerlendirme Komisyonundan, Sürekli İyileştirme Komisyonuna iletilecek anket sonuçlarının dönemlik değerlendirilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak
- 13) Danışmanlık sisteminin etkinliğinin nasıl işlediğine dair bilgiler verilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

14) Ders arşiv dosyalarında bulunan final sınavları öncesi yapılan öğrenci anketleri, soru bazlı ders değerlendirmeleri yapılıp yapılmadığına dair bilgiler verilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

15) Lisans programlarında 7+1 (7 yarıyıl okulda, 1 yarıyıl işletmede mesleki eğitim), ön lisans programlarında 3+1 (3 yarıyıl okulda, 1 yarıyıl işletmede mesleki eğitim) sisteminin uygulanması değerlendirmesi ve ihtiyaçların belirlenmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

16) Memnuniyet Anketleri (Genel ve ders değerlendirme) değerlendirilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

17) “Eğiticilerin Eğitimi” programına katılım bilgileri verilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

18) Mezun Danışma kurullarının işleyişine dair bilgiler verilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

19) Değişim programlarına ait yıllık değerlendirme yapmak ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

20) Önceki öğrenmenin tanınmasına ait yıllık değerlendirme ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

21) Birim/Bölüm altyapı koşullarının ve eğitim-öğretim altyapısına ilişkin (araç, gereç, laboratuvar ve derslik gibi) ihtiyaçların belirlenmesi,

22) Altyapının iyileştirilmesine yönelik öneriler içeren raporların hazırlanması,

23) Kütüphane olanaklarının ve bilişim sistemlerinin geliştirilmesiyle kullanımının artırılması ihtiyaçlarının belirlemek,

24) Birim/bölüm çevre düzenlemesinin eğitim-öğretim amaçlarına göre eksikliklerinin tespit edilmesi ve buna bağlı iyileştirme çalışmaları yapmak

25) Komisyon tarafından yapılan çalışmaların ve önerilerin raporlanarak dönemsel olarak Bölüm Kuruluna sunulması,

26) Saptanan iyileştirme alanlarının yönetmelik ve yönergelere yansıtılması için gerekli değişiklik önerilerinin hazırlanması ve ilgili kurullara teklifi,

ve program geliştirme ve iyileştirme ile ilgili tüm süreçleri izlemek, değerlendirmek, iyileştirme çalışmaları yaparak gerekli önlemleri almak olarak tanımlanır.

SÜREKLİ İYİLEŞTİRME FAALİYETLERİ	
Bölüm/ Program	Bilgisayar Teknolojileri
İyileştirme No	Yapılan Çalışmalar
1	<p>İyileştirme Konusu: Danışmanlık Saatlerinin Belirlenmesi ve Uygulanması</p> <p>Tarih: 23.02.2026</p> <p>Dilek- İstek/Öneri: Danışmanlık saatlerinin belirlenmesine ilişkin toplantı planı</p> <p>Toplantı Kararları: Danışmanlık saatleri birim web sayfasında duyurulmuş ve öğrenme yönetim sistemi üzerinden oluşturulmuştur.</p> <p>Kanıtlar: Bölüm kurulu toplantı tutanakları, web duyurusu ekran görüntüsü ve öğrenme yönetim sistemi ekran görüntüsü</p>
2	<p>İyileştirme Konusu: 2025 Program Öz Değerlendirme Raporlarının (PÖDR) Hazırlanması</p> <p>Tarih: 22.01.2026</p> <p>Dilek- İstek/Öneri: Öğrenci işleri daire başkanlığının 26.12.2025 tarihli göndermiş olduğu yazıya istinaden PÖDR hazırlanması amacıyla bölüm kurulu planlanmıştır.</p> <p>Toplantı Kararları: Bölüm öğretim elemanlarının iş birliği doğrultusunda PÖDR hazırlanmıştır. Akran değerlendirmeleri sonucunda PÖDR son hali verilmiştir.</p> <p>Kanıtlar: Bölüm kurulu toplantı tutanakları, akran değerlendirme raporu bölüm kurul tutanağı</p>

ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU
BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ
SÜREKLİ İYİLEŞTİRME KOMİSYONU
FAALİYETLERİ FORMU

Doküman No	ÖİDB-FRM-0137
Yürürlük Tarihi	25.12.2024
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Sayfa No	1

BÖLÜM SEÇİNİZ	FAKÜLTE/MYO	BÖLÜM	Süre
UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ	Bilgisayar Programcılığı		
Plan Türü Seçiniz	B3.2 Akademik Destek Hizmetleri-F3-Danışmanlık sisteminin takip		
Gösterge	Gösterge Planlama Tarihleri: 30.9.2024-30.6.2025 İzleme/Raporlama :Yılda bir		
Yıl Seçiniz	2025		
İş Paketi Adı	Danışmanlık Saatlerinin Belirlenmesi ve Uygulanması		
PUKÖ Aşamaları			
Planlama Tarihi	Planlama		
13.2.2026	Danışmanlık saatlerinin belirlenmesine ilişkin toplantı planı		
Planlama Kanıtları	Bölüm kurulu toplantısı planlanmıştır.		
Uygulama Tarihi	Uygulama		
19.2.2026	Danışmanlık saatleri belirlenmiştir.		
Uygulama Kanıtları	Bölüm kurulu toplantı tutanağı		
Kontrol Tarihi	Kontrol Et		
23.2.2026	Danışmanlık saatleri birim web sayfasında duyurulmuştur.		
Kontrol Kanıtları	Duyuru ekran görüntüsü		
Önlem Alma Tarihi	Önlem Al		
23.2.2026	Danışmanlık saatleri öğrenme yönetim sistemi üzerinden oluşturulmuştur.		
Önlem Kanıtları	Öğrenme yönetim sistemi ekran görüntüsü		
Kanıt Yükle	<input type="radio"/> Planlama <input type="radio"/> Uygulama <input type="radio"/> Kontrol Et <input checked="" type="radio"/> Önlem al		
Paydaş görüşü alındımı?	<input type="radio"/> Hayır <input checked="" type="radio"/> Evet		
İç ve Dış paydaşlar			
Sorumlu Birimler/Çalışma Grubu			
Bölüm Kararı Sayısı (Varsa)			
Fakülte/MYO Kararı (Varsa)			
ÖİDB Yazısı (Varsa)			
Senato Kararı (Varsa)			
PUKÖ Kapatma Tarihi			
PUKÖ İyileştirme Değerlendirmesi			

SÜREKLİ İYİLEŞTİRME KAYDET || SÜREKLİ İYİLEŞTİRME GÜNCELLE

İş Paketi Adı	Gösterge	Plan Tarihi
SEC Program Amaçları ve Çıktılarının Güncellenmesi	B1.1 Programların tasarımı ve onayı- F1-Program amaçları ve öğrenme çıktıları oluşturma	3.1.2025 00:00:00
SEC İç ve Dış Paydaşların Belirlenmesi	B1.5 Programların izlenmesi ve güncellenmesi-F1-Her program ve ders için (örgün, uzaktan) program amaçlarının ve öğrenme çıktılarının izlenmesi planlaması	26.12.2024 00:00:00
SEC Danışmanlık Saatlerinin Belirlenmesi ve Uygulanması	B3.2 Akademik Destek Hizmetleri-F3-Danışmanlık sisteminin takip edilmesi ve iyileştirilmesi	13.2.2026 00:00:00
SEC Program Öz Değerlendirme Raporlarının (PODR) Hazırlanması	B1.5 Programların izlenmesi ve güncellenmesi-F6-Programların yıllık öz değerlendirme raporlarının hazırlanması	5.2.2025 00:00:00

Kanıt Dosyaları

Dosya No	Dosya Adı	Yükleme Tarihi	İndirme Sayısı
1154	5101_850_1_2025526_danismanlik-planlama.pdf	26.05.2025	0
1155	5101_850_2_2025526_WhatsApp-Image-2025-05-26-at-14-18-29.jpeg	26.05.2025	0
1156	5101_850_3_2025526_danismanlik-duyuru.png	26.05.2025	0
1157	5101_850_4_2025526_danismanlik-oys.png	26.05.2025	0
2890	5101_850_1_2026420_Danismanlik-Planlama.pdf	20.04.2026	0
2891	5101_850_1_2026420_Danismanlik-Planlama.pdf	20.04.2026	0
2892	5101_850_2_2026420_Danismanlik-Uygulama.pdf	20.04.2026	0
2893	5101_850_3_2026420_Danismanlik-Kontrol.png	20.04.2026	0
2894	5101_850_4_2026420_Danismanlik-Onlem-Alma.png	20.04.2026	0

ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU
BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ
SÜREKLİ İYİLEŞTİRME KOMİSYONU
FAALİYETLERİ FORMU

Doküman No	ÖİDB-FRM-0137
Yürürlük Tarihi	25.12.2024
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Sayfa No	1


BÖLÜM SEÇİNİZ	FAKÜLTE/MYO	BÖLÜM
UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ		Bilgisayar Programcılığı
Plan Türü Seçiniz	B1.5 Programların izlenmesi ve güncellenmesi-F6-Programların yıl	
Gösterge	Gösterge Planlama Tarihleri: 30.9.2024-30.6.2025 İzleme/Raporlama :Yılda bir	
Yıl Seçiniz	2025	
Ş Paketi Adı	Program Öz Değerlendirme Raporlarının (PÖDR) Hazırlanması	
PUKÖ Aşamaları		
Planlama Tarihi	Planlama	
26.12.2025	Öğrenci işleri daire başkanlığının 26.12.2025 tarihli göndermiş olduğu yazıya istinaden PÖDR hazırlanması amacıyla bölüm kurulu planlanmıştır.	
Planlama Kanıtları	Bölüm kurulu toplantısı planlanmıştır.	
Uygulama Tarihi	Uygulama	
21.1.2026	Bölüm öğretim elemanlarının iş birliği doğrultusunda PÖDR hazırlanmıştır.	
Uygulama Kanıtları	Bölüm kurulu toplantı tutanağı	
Kontrol Tarihi	Kontrol Et	
22.1.2026	Akran Değerlendirme Komisyonu tarafından PÖDR değerlendirilmesi yapılmıştır.	
Kontrol Kanıtları	Akran değerlendirme bölüm kurul tutanağı	
Önem Alma Tarihi	Önem Al	
22.1.2026	Akran değerlendirmeleri sonucunda PÖDR son hali verilmiştir.	
Önem Kanıtları	Akran değerlendirme bölüm kurul tutanağı	
Kanıt Yükle	<input type="radio"/> Planlama <input type="radio"/> Uygulama <input type="radio"/> Kontrol Et <input checked="" type="radio"/> Önem al	
Paydaş görüşü alındı mı?	<input type="radio"/> Hayır <input checked="" type="radio"/> Evet	
Ç ve Dış paydaşlar		
Sorumlu Birimler/Çalışma Grubu		
Bölüm Kararı Sayısı (Varsa)		
Fakülte/MYO Kararı (Varsa)		
ÖİDB Yazısı (Varsa)		
Senato Kararı (Varsa)		
PUKÖ Kapatma Tarihi		
PUKÖ İyileştirme Değerlendirmesi		

SÜREKLİ İYİLEŞTİRME KAYDET || SÜREKLİ İYİLEŞTİRME GÜNCELLE

İş Paketi Adı	Gösterge	Plan Tarihi	
SEC Program Amaçları ve Çıktıların Güncellenmesi	B1.1 Programların tasarımı ve onayı- F1-Program amaçları ve öğrenme çıktıları oluşturma	3.1.2025 00:00:00	SİL
SEC İç ve Dış Paydaşların Belirlenmesi	B1.5 Programların izlenmesi ve güncellenmesi-F1-Her program ve ders için (öğün, uzaktan) program amaçlarının ve öğrenme çıktılarının izlenmesi planlaması	26.12.2024 00:00:00	SİL
SEC Danışmanlık Saatlerinin Belirlenmesi ve Uygulanması	B3.2 Akademik Destek Hizmetleri-F3-Danışmanlık sisteminin takip edilmesi ve iyileştirilmesi	13.2.2026 00:00:00	SİL
SEC Program Öz Değerlendirme Raporlarının (PÖDR) Hazırlanması	B1.5 Programların izlenmesi ve güncellenmesi-F6-Programların yıllık öz değerlendirme raporlarının hazırlanması	26.12.2025 00:00:00	SİL

Kanıt Dosyaları

Dosya No	Dosya Adı	Yükleme Tarihi	İndirme Sayısı	
1163	5101_853_1_2025526_WhatsApp-Image-2025-05-26-at-14-42-05.jpeg	26.05.2025	0	İndir
1164	5101_853_3_2025526_WhatsApp-Image-2025-05-26-at-14-52-23.jpeg	26.05.2025	0	İndir
1165	5101_853_4_2025526_WhatsApp-Image-2025-05-26-at-14-52-23.jpeg	26.05.2025	0	İndir
1166	5101_853_2_2025526_WhatsApp-Image-2025-05-26-at-14-53-30.jpeg	26.05.2025	0	İndir
2895	5101_853_1_2026420_PODR-Planlama.pdf	20.04.2026	0	İndir
2896	5101_853_2_2026420_PODR-Uygulama.png	20.04.2026	0	İndir
2897	5101_853_3_2026420_PODR-Kontrol.pdf	20.04.2026	0	İndir
2898	5101_853_4_2026420_PODR-Onlem-Alma.png	20.04.2026	0	İndir

 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU YÜKSEKOKUL KURULU KARARI	Toplantı Tarihi	13.02.2026
		Toplantı Sayısı	61
		Karar Sayısı	1
		Sayfa No	1 / 1


KARAR 1- Danışmanlık Saatleri:

Öğrencilerin Danışman Öğretim Elemanları ile düzenli olarak görüşmelerinin sağlanması amacıyla her Öğretim Elemanı için danışmanlık saatinin Bölüm Kurullarınca belirlenmesinin uygunluğuna,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

(İMZA) Doç. Dr. Emine ARUĞASLAN Müdür	(İMZA) Doç. Dr. Hanife ÇİVRİL Müdür Yardımcısı	(İMZA) Dr. Öğr. Üyesi Adeviye ERDOĞAN Müdür Yardımcısı	(İMZA) Doç. Dr. İbrahim Bahadır BAŞYİĞİT Bilgisayar Teknolojileri Bölüm Başkanı
(İMZA) Doç. Dr. Arzu ÖZKANAN Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölüm Başkanı	(İMZA) Doç. Dr. Fahriye PAZARCIKCI Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölüm Başkanı		
			Ebru YURDAARMAĞAN Yüksekokul Sekreteri (Raportör)



 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ KURUL KARARI	Toplantı Tarihi	19.02.2026
		Toplantı Sayısı	37
		Karar Sayısı	2
		Sayfa No	1 / 1

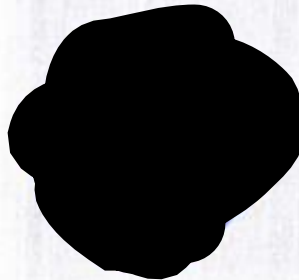
KARAR 2- Danışman Saatleri Hk.

2025-2026 Eğitim-Öğretim Bahar Dönemi danışmanlık saatlerinin aşağıda belirtilen gün ve saatlerde yapılmasının uygunluğuna;

Oy birliğiyle karar verilmiştir.

Öğretim Elemanı	Gün	Saat
Doç. Dr. Hanife ÇİVRİL	Pazartesi	10.20-11.05
Doç. Dr. Emine ARUĞASLAN	Salı	11.15-12.00
Öğr. Gör. Dr. Recep ÇOLAK	Salı	12.10-12.55
Doç. Dr. İbrahim Bahadır BAŞYİĞİT	Çarşamba	12.10-12.55
Öğr. Gör. Serhat UYSAL	Çarşamba	13.00-13.45
Öğr. Gör. Murat AKÇAY	Çarşamba	15.45-14.30
Doç. Dr. Betül ÖZAYDIN ÖZKARA	Perşembe	10.20-11.05
Öğr. Gör. Dr. Cem Deniz KUMRAL	Perşembe	11.15-12.00

(İmza) Doç. Dr. İ. Bahadır BAŞYİĞİT Bölüm Başkanı	(İmza) Doç. Dr. Emine ARUĞASLAN Üye	(İmza) Doç. Dr. Hanife ÇİVRİL Üye	(İmza) Doç. Dr. Betül ÖZAYDIN ÖZKARA Üye
(İmza) Öğr. Gör. Dr. Recep ÇOLAK Üye	(İmza) Öğr. Gör. Murat AKÇAY Üye	(İmza) Öğr. Gör. Dr. Cem Deniz KUMRAL Üye	(İmza) Öğr. Gör. Serhat UYSAL Üye
(Görevli) Öğr. Gör. Ali TOPAL Üye			



2025-2026 Bahar Dönemi Danışmanlık Saatleri Hakkında

Yayın Tarihi: 23.02.2026 10:13

Sevgili Öğrenciler,

Okulumuzda her hafta danışmanlık saatleri düzenlenecektir. Danışmanlık saatleri öğrenme yönetim sistemi (uzak.isparta.edu.tr) üzerinden online olarak gerçekleştirilecektir. Aşağıdaki tabloda danışmanlarınızın hangi gün ve hangi saatte danışmanlık vereceğini görebilirsiniz.

Öğretim Elemanı	Gün	Saat
Bilgisayar Programcılığı / Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği		
Doç. Dr. Emine ARUĞASLAN	Salı	11:15-12:00
Doç. Dr. Hanife ÇİVRİL	Pazartesi	10:20-11:05
Doç. Dr. İbrahim Bahadır BAŞYİĞİT	Çarşamba	12:10-12:55
Doç. Dr. Betül ÖZAYDIN ÖZKARA	Perşembe	10:20-11:05
Öğr. Gör. Dr. Recep ÇOLAK	Salı	12:10-12:55
Öğr. Gör. Murat AKÇAY	Çarşamba	15:45-14:30
Öğr. Gör. Cem Deniz KUMRAL	Perşembe	11:15-12:00
Öğr. Gör. Serhat UYSAL	Çarşamba	13:00-13:45
Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik		
Doç. Dr. Fahriye PAZARCIKCI	Pazartesi	12:10-12:55
Öğr. Gör. Kübra AĞIRKAYA ÇETİNTÜRK	Çarşamba	14:50-15:35
Öğr. Gör. Yusuf KUTLAY	Pazartesi	12:00-12:45
Öğr. Gör. Kemal GÜLAY	Pazartesi	13:00-13:45
Çağrı Merkezi Hizmetleri		
Doç. Dr. Arzu ÖZKANAN	Pazartesi	13:55-14:40
Dr. Öğr. Üyesi Adeviye ERDOĞAN	Salı	13:00-13:45
Öğr. Gör. Dr. Betül OKUDUR SABUNCU	Pazartesi	13:00-13:45

2025-2026 Güz Danışmanlık Saatleri

Danışmanlık BPR7


Kurs Ayarlar Katılımcılar Notlar Raporlar ...

Genel

▼ Tümünü daralt

 Duyurular


1. Hafta

 1. Hafta

2. Hafta

 2. Hafta

3. Hafta

 3. Hafta



Sayı : E-71097544-060 -243261
Konu : Program Değerlendirme Raporları

GÜNLÜDÜR
26.12.2025

DAĞITIM YERLERİNE

Üniversitemiz, 2025 yılı içerisinde Yükseköğretim Kalite Kurulu tarafından gerçekleştirilen Kurumsal Dış Değerlendirme Programı kapsamında değerlendirmeye tabi tutulmuştur. Bu değerlendirme kapsamında “B.1.5. Programların izlenmesi ve güncellenmesi” başlığı altında “Kurumun misyon, vizyon ve hedefleri doğrultusunda programlarını güncellemek üzere mekanizmalar kurulması, programlar için yıllık öz değerlendirme raporlarının hazırlanarak bu doğrultuda gerekli iyileştirilmelerin yapılması, paydaşlara yönelik geribildirim ve bilgilendirme mekanizmalarının geliştirilmesi ve Kurum genelinde uygulanması kurumun bu başlıktaki başarısına katkı sağlayacaktır.

Ayrıca Kurumun program akreditasyonları konusunda çalışmalarını başlatması gerekmektedir.” Geri bildirim yapılmıştır. Bu doğrultuda, üniversitemizin 2025 yılına ait önce Program Öz Değerlendirme Raporunun (PÖDR) hazırlanması ve bu rapora göre Program Akran Değerlendirme Raporunun (PADR) hazırlanması için tüm lisansüstü/lisans/önlisans programları tarafından, ekte sunulan Program Öz Değerlendirme Raporu Hazırlama ve Program Akran Değerlendirme Raporu Hazırlama Kılavuzlarına uygun olarak hazırlanması gerekmektedir. Bu kılavuzların Word haline Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü web (kbys.isparta.edu.tr) sitesinde yer alan Dokümanlar sekmesinden ulaşılabilir. Raporlarda kullanılan kanıtların KVKK uyarınca düzenlenmesi hususu önem arz etmektedir. Hazırlanan raporlarda sadece fotoğraf kullanımı kanıt olarak değerlendirilmemektedir. Bu nedenle fotoğrafların sadece kanıtları desteklemek amacıyla kullanılması gerekmektedir. Söz konusu hazırlanan raporların **23.01.2026** tarihine kadar hazırlanıp birim web sayfanızda yayınlanması ve **linklerin** Rektörlüğümüze gönderilmesi gerekmektedir.

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Prof. Dr. Ramazan ÖZÇELİK
Rektör Yardımcısı

Dağıtım:
Gereği:
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğüne
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğüne
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Orman Fakültesi Dekanlığına
Ziraat Fakültesi Dekanlığına

Bilgi:
İç Denetim Birimi Başkanlığına

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.




 <p>ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ</p>	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TOPLANTI KATILIM TUTANAĞI	Doküman No	KK-FRM-0022
		Yürürlük Tarihi	15.02.2023
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1 / 1

Toplantı Konusu	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Program Öz Değerlendirme Takımı, Program Öz Değerlendirme Raporu (2025) Toplantısı
Toplantı Tarihi ve Saati	21.01.2026 15:30
Toplantı Yeri	Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Toplantı Salonu
Toplantı Sayısı	

Katılımcı Bilgileri				
S/N	Adı Soyadı	Unvanı	Birimi	İmzası
1	İbrahim Bahadır BAŞYIĞIT	Doç. Dr.	Uzaktan Eğitim MYO	
2	Cem Deniz KUMRAL	Öğr. Gör. Dr.	Uzaktan Eğitim MYO	
3	Serhat UYSAL	Öğr. Gör.	Uzaktan Eğitim MYO	

Bilgisayar Teknolojileri Bölümü'nün 2025 yılına ait Program Öz Değerlendirme Raporu (PÖDR), programın eğitim-öğretim, yönetim ve kalite güvencesi süreçlerini değerlendirmek amacıyla hazırlanmıştır. Rapor, programın kendi iç değerlendirme sürecine dayalı olarak hazırlanmış; ilgili kanıtlar dikkate alınarak ve mevcut uygulamalar esas alınarak oluşturulmuştur. PÖDR'nin hazırlanmasında; YÖKAK Değerlendirme Ölçütleri, Birim İç Değerlendirme Raporu Hazırlama Kılavuzu, YÖKAK Dereceli Değerlendirme Anahtarı (Rubrik) ile önceki yıllara ait PÖDR, PADR, BİDR ve KİDR dokümanları esas alınmıştır. Bu çerçevede, programın iç kalite güvencesi sisteminin mevcut durumu ve olgunluk düzeyi değerlendirilmiştir. Rapor toplam 123 sayfadan oluşmakta olup, değerlendirmeye esas alınan tutanak ve kanıtlar rapor eklerinde sunulmaktadır.

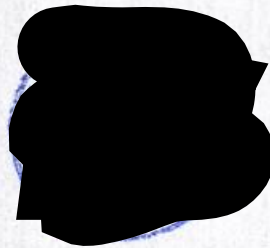
 <p>ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ</p>	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ BÖLÜM KURUL KARARI	Toplantı Tarihi	22.01.2026
		Toplantı Sayısı	36
		Karar Sayısı	1
		Sayfa No	1 / 1

KARAR 1-Program Öz Değerlendirme Raporu ve Akran Değerlendirme Raporu Hk.

Kalite Çalışmaları Kapsamında Bilgisayar Teknolojileri Bölümü 2025 yılına ait Program Öz Değerlendirme Raporu ve Akran Değerlendirme Raporu, Program Öz Değerlendirme Takımı ve Akran Değerlendirme Takımı tarafından hazırlanan şekilde uygunluğuna;

Oy birliği ile karar verilmiştir.

Doç. Dr. İ. Bahadır BAŞYİĞİT Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Emine ARUĞASLAN Üye	(İzinli) Doç. Dr. Hanife ÇİVRİL Üye	Doç. Dr. Betül ÖZAYDIN ÖZKARA Üye
Öğr. Gör. Dr. Recep ÇOLAK Üye	Öğr. Gör. Murat AKÇAY Üye	(İzinli) Öğr. Gör. Dr. Cem Deniz KUMRAL Üye	Öğr. Gör. Serhat UYSAL Üye
(Görevli) Öğr. Gör. Ali TOPAL Üye			



ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM MESLEK YÜKSEKOKULU
BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ
SÜREKLİ İYİLEŞTİRME KOMİSYONU
FAALİYETLERİ FORMU

Doküman No	ÖİDB-FRM-0137
Yürürlük Tarihi	25.12.2024
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Sayfa No	1

	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TOPLANTI KATILIM TUTANAĞI	Doküman No	KK-FRM-0022
		Yürürlük Tarihi	15.02.2023
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1 / 1

Toplantı Konusu	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Akran Değerlendirme Takımı, Program Akran Değerlendirme Raporu (2025) Toplantısı
Toplantı Tarihi ve Saati	22.01.2026 15:30
Toplantı Yeri	Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu Toplantı Salonu
Toplantı Sayısı	

Katılımcı Bilgileri			
S/N	Adı Soyadı	Unvanı	Birimi
1	Murat İNCE	Doç. Dr.	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
2	Bülent URUL	Dr. Öğr. Üyesi	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
3	Cem Deniz KUMRAL	Öğr. Gör. Dr.	Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu

Bilgisayar Teknolojileri Bölümü'nün 2025 yılına ait Program Akran Değerlendirme Raporu (PADR), programın yıllık akran değerlendirme PADR süreçlerini izlemek üzere hazırlanmıştır. Program öz değerlendirme raporu dikkate alınarak, kanıtlar yerinde gözlemlenerek hazırlanmıştır. PADR hazırlanmasında; YÖKAK Değerlendirme Ölçütleri, Birim İç Değerlendirme Hazırlama Kılavuzu, YÖKAK Dereceli Değerlendirme Anahtarı (Rubrik) ve önceki yıllara ait PADR, PÖDR, BİDR ve KİDR dikkate alınmıştır. Programın iç kalite güvencesi sisteminin uygunluk düzeyi belirlenmiştir. Rapor 31 sayfadan oluşmaktadır. Tutanak ekinde PADR sunulmaktadır.