

zidek

***Ziraat Fakülteleri Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği***

***Association for Evaluation and Accreditation of Agricultural Engineering Educational Programs***

**PROGRAM DEĞERLENDİRİCİSİ RAPORU**

## ZİDEK Lisans Programları Değerlendirme Ölçütleri Sürüm 2.3 ile

## kullanılmak üzere hazırlanmıştır

**ZİDEK**

**Ziraat Fakülteleri Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği**

**Gazi Mahallesi Özata Sokak No:21/5**

**Yenimahalle-ANKARA**

**Tel: 0 (312) 419 04 99** **Faks: 0 (312) 419 04 98**

**E-posta:** [**info@zidek.org.tr**](mailto:info@zidek.org.tr)

**Web sayfası:** [**http://www.zidek.org.tr/**](http://www.zidek.org.tr/)

# Program Değerlendiricisi Raporu

## AÇIKLAMALAR

*Değerlendirilen her program için bir Program Değerlendiricisi Raporu (PDR) hazırlanması zorunludur. Bu raporun tümünün elektronik bir kopyası, program değerlendiricisi tarafından doldurularak kurum ziyaretini izleyen hafta içinde takım başkanına gönderilmelidir.*

*Genel değerlendirme ziyaretlerinde, bu rapordaki tüm formlar doldurulmalıdır.*

*Ara değerlendirme ve kanıt göster ziyaretlerinde, raporun yalnızca önceki değerlendirmede*

*belirtilen yetersizliklerle ilgili bölümlerinin doldurulması yeterlidir.*

*Eğitim Planı Analizi (Form 1) ve Not Belgesi Analizi (Form 2) formlarıyla Program Değerlendirici Çizelgesinin (PDÇ - Form 3) “Bir Önceki Değerlendirme” ve “Ön Tahmin” sütunları program değerlendiricisi tarafından kurum ziyaretinden önce kurumun Özdeğerlendirme Raporu ve varsa kuruma ait önceki ZİDEK raporları esas alınarak doldurulmalı ve elektronik kopyaları takım başkanına yollanmalıdır.*

*PDÇ'nin “0. Gün”, “1. Gün” ve “Çıkış Bildirimi” sütunlarında program değerlendiricisi tarafından kurum ziyareti sırasında gerekli görülen değişiklikler yapıldıktan sonra, çizelgenin birer kopyası, sırası ile 0. gün gecesi takım toplantısı bitiminde, 1. gün gecesi takım toplantısı bitiminde ve 2. gün bölüm başkanı bilgilendirme toplantısından sonra başlayacak takım toplantısı başında takım başkanına teslim edilmelidir.*

*Her PDR, takım başkanı tarafından hazırlanarak ZİDEK Ziraat Fakülteleri Eğitim Programları Akreditasyon Kuruluna (ZAK) gönderilen takım başkanı ziyaret raporunun önemli bir parçasını oluşturur.*

* *Form 3, sizin, takım üyelerinin ve ZİDEK'in kullanımı içindir ve gizli bir dökümandır. Kurum veya program yetkililerine kesinlikle gösterilmez.*
* *Form 4 ve Form 5 kurum için hazırlanmıştır ve birer kopyaları çıkış görüşmesinden sonra kuruma bırakılır.*
* *Form 6 çıkış görüşmesinde okunmak üzere hazırlanır ve konuşma dilindedir.*
* *Form 5 ve Form 6, +30-60 gün döneminde hazırlanıp takım başkanına iletilecek olan ve ZİDEK Örnek Rapor (Bir kopyasını takım başkanından temin ediniz!) formatında hazırlanacak "program nihai raporu" için temel alınmalıdır.*
* *Form 7, Takım Başkanı tarafından doldurulacaktır.*
* *Eş değerlendirici bulunması durumunda, takım başkanına her aşamada PDR ve içindeki formların değerlendirici ve eş-değerlendirici tarafından ortaklaşa doldurulacak tek bir sürümü verilmelidir.*

# PROGRAM DEĞERLENDİRİCİSİ RAPORU

|  |  |
| --- | --- |
| Kurum: |  |
|  | (Değerlendirilen Programı Yürüten Kurumun Adı) |
| Program: |  |
|  | (Değerlendirilen Programın Adı) |

|  |  |
| --- | --- |
| Ziyaret Tarihleri: |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Takım Başkanı: | | |  | | | | | | |
|  | | | (Adı ve Soyadı) | | | | | | |
| Takım Eş Başkanı: | | |  | | | | | | |
|  | | | (Adı ve Soyadı) | | | | | | |
| Değerlendirici: | |  | | | | | | | |
|  | | (Adı ve Soyadı) | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | |
|  | (Adres) | | | | | | | | |
|  |  | | | | |  |  |  |  |
|  | (İş Telefonu) | | | | |  | (Ev Telefonu) |  | (Faks) |
|  |  | | | |  | |  | | |
|  | (Cep Telefonu) | | | |  | | (e-posta) | | |
| Değerlendiricinin Kurumu: | | | |  | | | | | |
|  | | | | (Kurumun Adı) | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eş Değerlendirici: | |  | | | | | | |
|  | | (Adı ve Soyadı) | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
|  | (Adres) | | | | | | | |
|  |  | | | |  |  |  |  |
|  | (İş Telefonu) | | | |  | (Ev Telefonu) |  | (Faks) |
|  |  | | |  | |  | | |
|  | (Cep Telefonu) | | |  | | (e-posta) | | |
| Eş Değerlendiricinin Kurumu: | | |  | | | | | | |
|  | | | (Kurumun Adı) | | | | | | |

Değerlendirme, aşağıdaki ZİDEK Genel Ölçütlerine ve Disipline Özgü Ölçütlere göre yürütülmüştür:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | ZİDEK Ölçütleri |
|  |  |
|  | Disipline Özgü Ölçütler |

GÖRÜŞÜLEN KİŞİLER *(Gerektiği kadar satır ekleyebilirsiniz)*

|  |  |
| --- | --- |
| **ADI SOYADI** | **GÖREVİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# EĞİTİM PLANI ANALİZİ

Kurum Program

*LÜTFEN KURUM ZİYARETİNDEN ÖNCE DOLDURUNUZ VE EĞİTİM PLANI ANALİZİNİN BİR KOPYASINI İLK TAKIM TOPLANTISINDA TAKIM BAŞKANINA VERİNİZ. ZİYARET SIRASINDA DERS İÇERİKLERİYLE İLGİLİ YORUM VE ANALİZLERİNİZİ YANSITACAK ŞEKİLDE GEREKLİ DEĞİŞİKLİKLERİ YAPARAK FORMA SON ŞEKLİNİ VERİNİZ.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ZİDEK Eğitim Planı**  **Kategorileri** | **Kredi ya da AKTS Kredisi** | | |
| **Değerlendirme**  **Ölçütleri** | **Özdeğerlendirme**  **Tablo 5.1** | **Değerlendirici Görüşü** |
| Matematik ve Temel Bilimler |  |  |  |
| Temel Mühendislik Bilimleri ve  Disipline Uygun Mühendislik Meslek Dersleri |  |  |  |
| Genel Eğitim |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Uygulanan "Disipline Özgü Ölçütler"de yer alan**  **gereksinimlerini lütfen aşağıda listeleyiniz** | **Özdeğerlendirme**  **Raporu** | **Değerlendirici**  **Görüşü** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aşağıdaki alanların her birinde eğitim planı gereksinimleri sağlanmış**  **mıdır?** | **EVET** | **HAYIR** |
| Eğitim planı kapsamlı bir tasarım deneyimiyle tamamlanmaktadır. |  |  |
| Bu kapsamlı tasarım deneyimi önceki derslerde kazanılan bilgi ve  becerilere dayanmaktadır. |  |  |
| Bu kapsamlı tasarım deneyimi, gerektirdiği kadarıyla, mühendislik norm ve standartlarını ve ekonomi, çevre, sürdürülebilirlik, üretilebilirlik, etik, sağlık ve güvenlik, sosyal ve politik boyutların çoğuyla ilgili gerçekçi  kısıtları göz önüne almaktadır. |  |  |
| Uygulanan "Disipline Özgü Ölçütler"deki tasarım deneyimi bileşenleri  (varsa) sağlanmaktadır. |  |  |

*Eğer yukarıdaki kategorilerden herhangi birinde “hayır” işaretlendiyse, söz konusu yetersizliği lütfen “Yetersizliklerin ve Gözlemlerin Açıklanması” formunda açıklamayı unutmayınız.*

# NOT BELGESİ ANALİZİ

Kurum Program

*LÜTFEN KURUM ZİYARETİNDEN ÖNCE DOLDURUNUZ VE NOT BELGESİ ANALİZİNİN BİR KOPYASINI İLK TAKIM TOPLANTISINDA TAKIM BAŞKANINA VERİNİZ.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ZİDEK Eğitim Planı**  **Kategorileri** | **Kredi ya da AKTS Kredisi(1)** | | | | | | | | | | |
| **ZİDEK**  **Değerlendirme**  **Ölçütleri** | **Örneklenen öğrencilerce kazanılan krediler(2)** | | | | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| Matematik ve Temel Bilimler |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Temel Mühendislik Bilimleri ve Mühendislik Meslek  Eğitimi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Genel Eğitim |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **"Disipline Özgü Ölçütler"de yer alan**  **gereksinimlerini lütfen aşağıda listeleyiniz.** | **Her bir öğrenci ilgili satırdaki gereksinimi**  **sağlıyorsa () sağlamıyorsa () işaretleyiniz** | | | | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1 Öğrenci başarı hesaplamalarında kredi ve AKTS kredisinden hangisi kullanılıyorsa, bu tabloda sadece onu kullanınız.

2 Örneklenen öğrencilerce kazanılan krediler kurumdan istenen öğrenci/mezun not belgelerine dayanmalıdır. Bu not belgelerinin Diploma Eki'nde yer alan ve program (müfredat) temelli belgeler değil, öğrencinin her yarıyıl kayıtlı olduğu dersleri, kredilerini ve notlarını kronolojik bir sırada gösteren Öğrenci Not Belgesi olması gerekmektedir.

|  |  |
| --- | --- |
| **Kurum:** | **Program:** |
| **Takım Başkanı:** | **Ziyaret Tarihleri:** |
| **Program Değerlendiricisi:** | **Program Eş Değerlendiricisi:** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| İlgili satırda, Eksiklik için "E", Zayıflık için "Z", Kaygı için "K", Gözlem için  "G", hiçbir yetersizlik ya da gözlem yoksa () kullanınız. | | **Bir Önceki**  **Değerlendirme** | **Ön Tahmin** | **0.**  **Gün** | **1.**  **Gün** | **Çıkış**  **Bildirimi** |
| **1. ÖĞRENCİLER** | |  | | | | |
| 1.1 Öğrenci kabulü, izleme ve değerlendirme yöntemleri var ve uygulanmakta | |  |  |  |  |  |
| 1.2 Yatay ve dikey geçişler, çift anadal, yan dal, ders sayma yöntemleri var ve  uygulanmakta | |  |  |  |  |  |
| 1.3 Öğrenci değişimi yöntemleri var ve uygulanmakta | |  |  |  |  |  |
| 1.4 Danışmanlık ve izleme yöntemleri var ve uygulanmakta | |  |  |  |  |  |
| 1.5 Başarının ölçülmesi ve değerlendirmesi yöntemleri var ve uygulanmakta | |  |  |  |  |  |
| 1.6 Mezuniyet koşullarının kontrol yöntemleri var ve uygulanmakta | |  |  |  |  |  |
| **2. PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI (PEA)** | |  | | | | |
| 2.1 PEA tanımlanmış | |  |  |  |  |  |
| 2.2(a) PEA ZİDEK tanımıyla uyumlu | |  |  |  |  |  |
| 2.2(b) PEA kurum fakülte ve bölüm özgörevleriyle uyumlu | |  |  |  |  |  |
| 2.2(c) PEA iç ve dış paydaşları sürece dahil ederek belirlenmiş | |  |  |  |  |  |
| 2.2(d) PEA iç ve dış paydaşların gereksinimleri doğrultusunda güncellenmekte | |  |  |  |  |  |
| 2.2(e) PEA kolay erişilecek şekilde yayımlanmış | |  |  |  |  |  |
| 2.3 | (a) PEA'lara ulaşıldığını belirlemek ve belgelemek için kullanılan bir süreç  tanımlanmış ve işletilmekte |  |  |  |  |  |
| (b)(Tanımlanmış bir süreç varsa) Süreç işletilmekte ve amaçlara ulaşıldığı  kanıtlanmakta |  |  |  |  |  |
| **3. PROGRAM ÇIKTILARI VE DEĞERLENDİRME** | |  | | | | |
| 3.1 | Programın tanımlanmış olan çıktıları tüm ZİDEK çıktılarını kapsıyor |  |  |  |  |  |
| Tanımlanmış çıktılar program eğitim amaçları ile tutarlı |  |  |  |  |  |
| 3.3 Mezuniyet aşamasındaki öğrencilerin aşağıdaki ZİDEK çıktılarını ve varsa ek  olarak tanımladıkları çıktıları sağladıkları kanıtlanmış | |  | | | | |
| a. Matematik, fen bilimleri ve ilgili mühendislik (Ziraat Mühendisliği vb.) disiplinine özgü konularda yeterli bilgi birikimi; bu alanlardaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri, karmaşık mühendislik problemlerinde kullanabilme becerisi | |  |  |  |  |  |
| b. İlgili Mühendislik alanlarındaki problemleri tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi, bu amaçla uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçme ve uygulama becerisi | |  |  |  |  |  |
| c. Mühendislik alanıyla ilgili karmaşık bir sistemi, süreci, cihazı veya ürünü gerçekçi kısıtlar ve koşullar altında bir başka değişle eldeki imkanlar ve söz konusu alanın mevcut durumu dikkate alınarak belirli gereksinimleri karşılayacak şekilde tasarlama becerisi ve bu amaçla modern tasarım yöntemlerini uygulama becerisi | |  |  |  |  |  |
| d. İlgili Mühendislik uygulamalarında karşılaşılan karmaşık problemlerin analizi ve çözümü için gerekli olan modern araçları seçme ve kullanma becerisi, bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisi | |  |  |  |  |  |
| e. İlgili Mühendislik alanında karşılaşılan karmaşık problemlerinin veya disipline özgü araştırma konularının incelenmesi için deney tasarlama, deney yapma, alan çalışması, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi | |  |  |  |  |  |
| f. Disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi; bireysel çalışma becerisi | |  |  |  |  |  |
| g. Alanında etkin rapor yazma ve yazılı olan raporları anlama, tasarım ve üretim raporları hazırlayabilme, etkin sunum yapabilme, açık ve anlaşılabilir talimat alma ve verme becerisi | |  |  |  |  |  |
| h. Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği konusunda farkındalık; bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi | |  |  |  |  |  |
| i. Etik ilkelerine uygun davranma, mesleki ve etik sorumluluk ve mühendislik uygulamalarında kullanılan standartlar hakkında bilgi | |  |  |  |  |  |
| j. Mühendislik alanıyla ilgili proje yönetimi, risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi, iş hayatındaki uygulamalar hakkında bilgi; girişimcilik, yenilikçilik hakkında farkındalık; sürdürülebilir kalkınma hakkında bilgi | |  |  |  |  |  |
| k. Mühendislik uygulamalarının evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerindeki etkileri ve çağın mühendislik alanına yansıyan sorunları hakkında bilgi; mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda farkındalık | |  |  |  |  |  |
| Program tarafından tanımlanmış ek çıktılar | |  |  |  |  |  |
| 3.4 Program çıktılarına ulaşıldığını dönemsel olarak belirlemek ve belgelemek için  kullanılan bir ölçme ve değerlendirme süreci tanımlanmış ve işletilmeye başlanmış | |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kurum:** | **Program:** |
| **Takım Başkanı:** | **Ziyaret Tarihleri:** |
| **Program Değerlendiricisi:** | **Program Eş Değerlendiricisi:** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| İlgili satırda, Eksiklik için "E", Zayıflık için "Z", Kaygı için "K", Gözlem için  "G", hiç bir yetersizlik ya da gözlem yoksa () kullanınız. | **Bir Önceki**  **Değerlendirme** | **Ön Tahmin** | **0.**  **Gün** | **1.**  **Gün** | **Çıkış**  **Bildirimi** |
| **4. SÜREKLİ İYİLEŞTİRME** |  | | | | |
| 4.1 Kurulmuş ölçme ve değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların programın  sürekli iyileştirilmesine yönelik olarak kullanıldığına ilişkin kanıtlar sunulmalıdır |  |  |  |  |  |
| 4.2 Bu iyileştirme çalışmaları, başta Ölçüt 2 ve Ölçüt 3 ile ilgili alanlar olmak üzere, programın gelişmeye açık tüm alanları ile ilgili, sistematik bir biçimde toplanmış,  somut verilere dayalı olmalıdır |  |  |  |  |  |
| **5. EĞİTİM PLANI** |  | | | | |
| 5.1 Programın program eğitim amaçlarını ve program çıktılarını destekleyen bir eğitim planı (müfredatı) var ve bu eğitim planı bu ölçütte verilen ortak bileşenler ve Ölçüt  10’da verilen disipline özgü bileşenleri içeriyor |  |  |  |  |  |
| 5.2 Eğitim planının uygulanmasında kullanılacak eğitim yöntemleri, istenen bilgi,  beceri ve davranışların öğrencilere kazandırılmasını garanti etmekte |  |  |  |  |  |
| 5.3 Eğitim planının öngörüldüğü biçimde uygulanmasını güvence altına alacak ve  sürekli gelişimini sağlayacak bir yönetim sistemi bulunmakta |  |  |  |  |  |
| 5.4.(a) Eğitim planı en az bir yıllık ya da en az 32 kredi ya da en az 60 AKTS kredisi tutarında matematik ve temel bilim eğitimi içermekte. (Temel bilim eğitimi ilgili  disipline uygun ve deneysel çalışmalarla destekleniyor.) |  |  |  |  |  |
| 5.4.(b) En az bir buçuk yıllık ya da en az 48 kredi ya da en az 90 AKTS kredisi  tutarında ziraat meslek eğitimi var |  |  |  |  |  |
| 5.4.(c) Eğitim programının teknik içeriğini bütünleyen ve program amaçları  doğrultusunda genel eğitim var |  |  |  |  |  |
| 5.5 Öğrenciler, önceki derslerde edindikleri bilgi ve becerileri kullanacakları,  mühendislik standartlarını ve gerçekçi kısıtları ve koşulları içerecek bir ana tasarım deneyimiyle, mühendislik uygulamasına hazır hale getirilmekte |  |  |  |  |  |
| **6. ÖĞRETİM KADROSU** |  | | | | |
| 6.1.(a) Öğretim kadrosu öğretim üyesi-öğrenci ilişkisini, öğrenci danışmanlığını, üniversiteye hizmeti, mesleki gelişimi, sanayi, mesleki kuruluşlar ve işverenlerle  ilişkiyi sürdürebilmeyi sağlamak için sayıca yeterli |  |  |  |  |  |
| 6.1.(b) Öğretim kadrosu programın tüm alanlarını kapsamak için sayıca yeterli |  |  |  |  |  |
| 6.2 Öğretim kadrosu yeterli niteliklere sahip |  |  |  |  |  |
| 6.3 Atama ve yükseltme yöntemleri var ve uygulanmakta |  |  |  |  |  |
| **7. ALTYAPI** |  | | | | |
| 7.1 Eğitim için kullanılan alanlar (derslikler, laboratuvarlar) ve teçhizat yeterli |  |  |  |  |  |
| 7.2 Ders dışı etkinlik, sosyal ve kültürel, mesleki gelişim altyapıları yeterli |  |  |  |  |  |
| 7.3 Modern mühendislik araçları ve bilişim teknolojisi altyapısı yeterli |  |  |  |  |  |
| 7.4 Kütüphane olanakları eğitim amaçlarına ve program çıktılarına ulaşmak için yeterli  düzeyde |  |  |  |  |  |
| 7.5 Güvenlik önlemleri ile engelliler için altyapı düzenlemeleri var |  |  |  |  |  |
| **8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR** |  | | | | |
| 8.1 Kurumsal destek ve liderlik ile parasal kaynaklar ve dağıtımında izlenen strateji,  programın kalitesini ve bunun sürdürülebilmesini sağlayacak düzeyde |  |  |  |  |  |
| 8.2 Kaynaklar nitelikli bir öğretim kadrosunu çekme, tutma ve mesleki gelişimini  sürdürme açısından yeterli |  |  |  |  |  |
| 8.3 Kaynaklar, altyapı ve teçhizatı temin etmek, bakım yapmak ve işletmek için yeterli |  |  |  |  |  |
| 8.4 Destek personeli ve kurumsal hizmetler sağlanmakta; teknik ve idari personel  sayıca ve nitelik olarak yeterli |  |  |  |  |  |
| **9. ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ** |  | | | | |
| Rektörlük, fakülte, bölüm ve diğer alt birimler düzeyindeki karar alma süreçleri  program çıktılarının gerçekleştirilmesini ve eğitim amaçlarına ulaşılmasını destekleyecek şekilde düzenlenmiş |  |  |  |  |  |
| **10. PROGRAMA ÖZGÜ ÖLÇÜTLER** |  | | | | |
| Programa özgü ölçütler sağlanıyor |  |  |  |  |  |

Program Değerlendirme Formları (PDF – Form 4 ve 5), kurumu ziyaret eden değerlendirme takımının ZİDEK tarafından değerlendirilen her program hakkındaki ilk değerlendirmesini özetlemektedir.

PDF’nin iki bölümü vardır.

İlk bölümde (Form 4) ölçüt ve alt-ölçüt sırasıyla ilgili alt-ölçüt numarasına gönderme yapılarak ayrıntılı ifadeler açıklanır.

İkinci bölümde (Form 5), değerlendirme takımı tarafından 10 değerlendirme ölçütünde sağlanmadığı düşünülen noktalardaki yetersizlikler ve gözlemler özetlenir. Tanımları Form 5 altında verilen bu yetersizlikler, eksiklik (E), zayıflık (Z), kaygı (K) ve gözlem (G) olarak gösterilir. Verilen bir ölçütte birden fazla yetersizlik türü ve/veya gözlem bulunuyorsa, bunlarla ilgili harfler her birinden sadece bir adet olmak üzere yan yana kullanılır. Örneğin, bir adet zayıflık ve üç adet gözlem bulunan bir ölçüt için ZG kullanılmalıdır.

# PROGRAM DEĞERLENDİRME FORMU

**YETERSİZLİKLERİN VE GÖZLEMLERİN AÇIKLANMASI**

*(ÇIKIŞ TOPLANTISINDA BİR KOPYASINI KURUMA VERİNİZ)*

Kurum: Program:

Değerlendirici: Tarih:

Eş Değerlendirici: Takım Başkanı/Eş Başkanı:

Aşağıda, program ile ilgili yetersizlikler ve gözlemler hakkında ayrıntılı bilgi sunulmaktadır.(1)

*(Bir ölçütle ilgili herhangi bir yetersizlik ve gözlem yoksa, bu durumu belirtiniz)*

1. **ÖĞRENCİLER**
2. **PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI**
3. **PROGRAM ÇIKTILARI**
4. **SÜREKLİ İYİLEŞTİRME**
5. **EĞİTİM PLANI**
6. **ÖĞRETİM KADROSU**
7. **ALTYAPI**
8. **KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR**
9. **ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ**
10. **DİSİPLİNE ÖZGÜ ÖLÇÜTLER**

Kuruma Önemli Notlar:

1. Bu formdaki metinlerin, bu aşamada, kurumunuz dışında kullanılmaması, kurum içinde ise (üniversite üst yönetimi dışında) her metnin yalnızca ilgili programları yürüten bölüm ile sınırlı kalarak kullanılması beklenmektedir.
2. Form 4 ve Form 5 ile bildirilen yetersizlikler ZAK tarafından gözden geçirilmekte ve

1 Ara Değerlendirme ve Kanıt Göster değerlendirmelerinde, bir önceki ZİDEK değerlendirme raporunda yer verilmemiş olmasına karşın, saptanan yeni yetersizlikler ve gözlemler bu formun arkasında "Bir Önceki Değerlendirmede Yer Verilmemiş Ek Yetersizlik ve Gözlemler" başlığı altında yer almalıdır.

değerlendirmenin sonucu olan akreditasyon kararı ZAK tarafından alınmaktadır. ZAK, gerektiğinde Form 4 ve Form 5’te bildirilen yetersizlikleri gözden geçirilebilir ve bunlara dayanılarak verilen kararları değiştirilebilir.

1. Bu formdaki metinlerde maddi hatalar varsa ve/veya değerlendirme takımı raporunun hazırlığında göz önünde bulundurulmak üzere ek bilgi sunulmak isteniyorsa ve/veya tespit edilen yetersizliklere ilişkin olarak kısa süre içinde bazı iyileştirmeler acilen devreye alınıp uygulanmaya başlanmışsa; bu hataların düzeltilmesi, ek bilgi sunulması ve/veya devreye alınan iyileştirmelerin kanıtlarının sunulması amacıyla çıkış görüşmesi tarihini izleyen 30 gün içinde, fakülte dekanlığı tarafından takım başkanına elektronik ortamda yanıt (30-gün yanıtı) verilebilir
2. Çıkış bildirimlerine kurumlardan 30-gün yanıtı verildiği durumlarda;
   * Genellikle akreditasyon kararları, değerlendirilen programların ziyaret sırasındaki durumuna

dayandırılacaktır.

* + Ancak, ziyaret sırasında saptanan yetersizlikler, gerekli düzeltme veya değişikliklerin ziyaret sonrası 30-gün içinde kararlaştırılmış ve uygulanmaya başlanmış olmaları ve yetkili yöneticiler tarafından imzalanmış resmi belgeler ile kanıtlanmış olması durumunda göz önüne alınabilirler.
  + Kurum tarafından verilecek 30-gün yanıtının birincil amacı, çıkış bildiriminde sunulan takım değerlendirmesinin dayandırıldığı bilgi, bulgu ve izlenimlerdeki “maddi hataları” düzeltmektir.
  + Ancak, kurum 30-gün yanıtında değerlendirme takımı raporunun hazırlığında göz önünde

bulundurulması için ek bilgi de sunabilir.

* + Ancak, ziyaret sırasında saptanan yetersizlikler, gerekli düzeltme veya değişikliklerin ziyaret sonrası 30-gün içinde kararlaştırılmış ve uygulanmaya başlanmış olması ve yetkili yöneticiler tarafından imzalanmış resmi belgeler ile kanıtlanmış olması durumunda düzeltilmiş sayılır.
  + Bir yetersizliği gidermeye yönelik bazı girişimlerde bulunulmuş ve bazı önlemler alınmaya başlanmış olmasına karşın, bu önlemlerin etkilerinin tam olarak sonuç vermeye başlamadığı durumlarda veya yalnızca bazı iyi niyet işaretlerinin görüldüğü durumlarda, düzeltici önlemlerin (örneğin: yeni bir öğretim üyesinin işe alınması için işlemlerin başlatılması, yeni bir ders etkinliğinin eklenmesi, ek mali kaynak veya teçhizat planlanması) etkileri ZAK tarafından bir sonraki planlanmış ara ziyaret veya ara rapor değerlendirilmesi sırasında dikkate alınır.
  + "30-gün yanıtı" hazırlanırken aşağıdaki hususlara dikkat edilmelidir:
    - Değerlendirilen her program için ayrı bir 30-gün yanıt dosyası hazırlanmalıdır.
    - Değerlendirilen program için verilen her yanıtta ile ilgili ölçüt ve bu ölçütle ilgili bu formda verilmiş olan değerlendirme metni, o yanıtın başlığı olarak kullanılmalıdır.
    - Maddi hata düzeltmesi talebi ile ilgili gerekçelere ve/veya devreye alınan iyileştirmeler ile ilgili somut kanıtlara, 30-gün yanıtının metninde ya da ekinde mutlaka yer verilmelidir.
    - 30-gün yanıtları gereksiz ayrıntılar içermemeli ve olabildiğince kısa tutulmalıdır.
    - Daha önce gönderilen bilgi ve belgeler 30-gün yanıtında tekrarlanmamalıdır.
    - 30-gün yanıtında bu formda verilmiş olan değerlendirmelerden sadece maddi hata düzeltmesi talep edilenler ve/veya iyileştirme yapılanlar yer almalıdır; dolayısıyla, bu formda verilmiş olan değerlendirmelerin hepsine ayrı ayrı yer verilmesi beklenmemektedir.

# PROGRAM DEĞERLENDİRME FORMU YETERSİZLİKLERİN ÖZETİ

*(ÇIKIŞ TOPLANTISINDA BİR KOPYASINI KURUMA VERİNİZ)*

Kurum: Program:

Değerlendirici: Tarih:

Eş-Değerlendirici: Takım Başkanı/Eş Başkanı:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROGRAM ÖLÇÜTLERİ** | **İlgili satırda Eksiklik için "E", Zayıflık için "Z", Kaygı için "K", Gözlem için "G" kullanınız(1),(2).**  **Bir ölçütle ilgili olarak programın hiç bir yetersizliği**  **bulunmuyorsa ilgili satıra () işareti koyunuz.** | | | | |
|  | ***Değerlendirici tarafından***  ***doldurulacak sütunlar*** | | | ***ZAK tarafından doldurulacak sütunlar*** | |
|  | **Bir önceki**  **değerlendirme** | **Çıkış**  **bildirimi** | **+30-60**  **gün sonucu** | **Tutarlılık**  **sonucu** | **ZAK**  **kararı** |
| **1. ÖĞRENCİLER** |  |  |  |  |  |
| **2. PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI** |  |  |  |  |  |
| **3. PROGRAM ÇIKTILARI** |  |  |  |  |  |
| **4. SÜREKLİ İYİLEŞTİRME** |  |  |  |  |  |
| **5. EĞİTİM PLANI** |  |  |  |  |  |
| **6. ÖĞRETİM KADROSU** |  |  |  |  |  |
| **7. ALTYAPI** |  |  |  |  |  |
| **8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL**  **KAYNAKLAR** |  |  |  |  |  |
| **9. ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ** |  |  |  |  |  |
| **10. DİSİPLİNE ÖZGÜ ÖLÇÜTLER** |  |  |  |  |  |

1 Terimlerin Tanımı:

**Eksiklik:** Bir ölçütün sağlanmadığının bildirimidir. Dolayısıyla, program ölçütle uyum içinde değildir. Bu ölçütün

sağlanması için kurum tarafından acil önlemler alınması gereklidir.

**Zayıflık:** Bir ölçütün kısmen sağlandığını, ancak bu durumun zorlukla elde edildiğini ve bir sonraki genel değerlendirmeye kadar programın niteliğinde bir bozulma olmayacağı garantisi bulunmadığını gösterir. Dolayısıyla, ölçütün daha kuvvetli bir şekilde sağlanması için kurum tarafından düzeltici önlemler alınması gereklidir.

**Kaygı:** Bir ölçütün halen sağlandığını, ancak bu durumun yakın bir gelecekte değişme potansiyelinin olduğunu ve bu ölçütün ileride sağlanmayabileceğini gösterir. Dolayısıyla, ölçütün sağlanmasının devamını garanti etmek için kurum tarafından olumlu bir girişim yapılmasında yarar vardır.

**Gözlem:** Değerlendirmede kullanılan ölçütler ile doğrudan ilgili olan veya olmayabilen bir izlenim, yorum veya

öneridir ve kurumun programlarını daha da geliştirmek için gösterdiği sürekli çabalara yardımcı olmak üzere belirtilir.

2 Ara Değerlendirme ve Kanıt Göster değerlendirmelerinde, bir önceki ZİDEK değerlendirme raporunda yer verilmemiş olan fakat bu ziyaret sırasında fark edilmiş olan yeni yetersizlikler ve gözlemler bu formda kullanılmaz. Ancak, bir önceki değerlendirmeden sonra ortaya çıkan ve bu dönem fark edilen yetersizlikler bu formda dikkate alınmalıdır.

# FORM 6

**PROGRAM İÇİN ÇIKIŞ BİLDİRİMİ**

*(ÇIKIŞ TOPLANTISINDA OKUNMALIDIR – KURUMA KOPYASI VERİLMEZ)*

*Çıkış Görüşmesinde okunmak üzere hazırlanacak Program Çıkış Bildiriminde, önce ilgili program için belirlenen güçlü yönler vurgulanmalıdır(1). Daha sonra programda her bir ölçüt için belirlenen eksiklik, zayıflık, kaygı ve gözlem değerlendirmeleri ölçüt ve alt-ölçüt numarası sırasında, kısa gerekçelerini vererek, konuşma dilinde yazılmış şekilde okunmalıdır.*

*Özellikle eksiklik, zayıflık ve kaygıların anlatımında, mümkün olduğunca ZİDEK Değerlendirme*

*Ölçütleri referans alınmalı ve ölçütlerdeki dil kullanılmalıdır.*

# PROGRAM ÇIKIŞ BİLDİRİMİ

1 Ara Değerlendirme ve Kanıt Göster değerlendirmelerindeki çıkış görüşmesi uygulaması aşağıdaki şekilde yapılmalıdır:

1. Takım tarafından herhangi başka bir programın genel değerlendirmesi yapılmıyorsa, takım başkanı tarafından

sunulan ilk bölümde kurumsal güçlü yanlar, yetersizlikler, gözlemler kısımları kullanılmamalıdır.

1. Bir önceki ZİDEK raporunda bildirilen yetersizlikler ve gözlemlerin her birine çok kısa birer gönderme yapılarak ya da sadece bunlara eksiklik/zayıflık/kaygı/gözlem olarak değinilerek, bu değerlendirmelerin her birinin kaldırıldığı/değiştirildiği/değiştirilmediği bilgisi ve gerekçesi kısaca verilmelidir.

# ÖNERİLEN AKREDİTASYON KARARI

Kurum Program

SGD (Sonraki Genel Değerlendirme) – Bu karar, programın uygulanan ölçütlere tam uyduğunu gösterir.

Bu karar, yalnızca genel bir değerlendirmeden sonra alınabilir ve süresi genellikle beş (5) yıldır.

AR (Ara Rapor) – Bu karar, programın niteliğinin bir sonraki genel değerlendirmeye kadar bozulmamasını garanti etmek için “zayıflık” bildirimi yapılan ölçütlerin daha kuvvetli sağlanması gerektiğini gösterir. Zayıflığın niteliği, kurum tarafından alınacak düzeltici önlemlerin bir sonraki değerlendirmesi için kurum ziyaretini gerektirmemektedir. Ancak, kurumun, aldığı düzeltici önlemlere odaklanmış bir rapor vermesi gerekmektedir. Bu karar, ancak bir genel değerlendirmede verilebilir ve süresi genellikle iki (2) yıldır.

AZ (Ara Ziyaret) – Bu karar, programın niteliğinin bir sonraki genel değerlendirmeye kadar bozulmamasını garanti etmek için “zayıflık” bildirimi yapılan ölçütlerin daha kuvvetli sağlanması gerektiğini gösterir. Zayıflığın niteliği, kurum tarafından alınacak düzeltici önlemlerin bir sonraki değerlendirmesi için kurum ziyaretini gerektirmektedir. Ziyaret öncesinde, kurumun, aldığı düzeltici önlemlere odaklanmış bir rapor vermesi de gerekmektedir. Bu karar, ancak bir genel değerlendirmede verilebilir ve süresi genellikle iki (2) yıldır.

RU (Raporla Uzatma) – Bu karar, bir önceki AR kararında belirtilen zayıflıkları gidermek üzere kurum tarafından yeterli önlemlerin alındığını gösterir. Bu karar, yalnızca AR değerlendirmesinde alınabilir. Bu karar akreditasyonu bir sonraki genel değerlendirmeye kadar uzatır, dolayısıyla süresi genellikle üç (3) yıldır.

ZU (Ziyaretle Uzatma) – Bu karar, bir önceki AZ kararında belirtilen zayıflıkları gidermek üzere kurum tarafından yeterli önlemlerin alındığını gösterir. Bu karar, yalnızca AZ değerlendirmesinde alınabilir. Bu karar, akreditasyonu bir sonraki genel değerlendirmeye kadar uzatır, dolayısıyla süresi genellikle üç (3) yıldır.

RKG (Raporla Kanıt Göster) – Bu karar akreditasyonu olan bir programın genel değerlendirmesinde eksiklikler saptandığını veya bir programın ara değerlendirmesinde bir önceki değerlendirmede saptanan zayıflıkların hala sürmekte olduğunu gösterir. Eksikliklerin veya sürmekte olan zayıflıkların niteliği, bunları gidermek üzere kurum tarafından alınan önlemlerin değerlendirilmesi için bir kurum ziyaretini gerektirmemektedir. Ancak, kurumun, aldığı düzeltici önlemlere odaklanmış bir rapor vermesi gerekmektedir. Bu karar bir genel değerlendirmede veya AR veya AZ değerlendirmesinde alınabilir ve süresi genellikle bir (1) yıldır.

ZKG (Ziyaretle Kanıt Göster) – Bu karar akreditasyonu olan bir programın genel değerlendirmesinde eksiklikler saptandığını veya bir programın ara değerlendirmesinde bir önceki değerlendirmede saptanan zayıflıkların hala sürmekte olduğunu gösterir. Eksikliklerin veya sürmekte olan zayıflıkların niteliği, bunları gidermek üzere kurum tarafından alınan önlemlerin değerlendirilmesi için bir kurum ziyaretini gerektirmektedir. Ziyaret öncesinde, kurumun, aldığı düzeltici önlemlere odaklanmış bir rapor vermesi de gerekmektedir. Bu karar bir genel değerlendirmede veya AR veya AZ değerlendirmesinde alınabilir ve süresi genellikle bir (1) yıldır.

KU (Kanıt Göster ile Uzatma) – Bu karar, bir önceki KG kararında belirtilen yetersizlikleri gidermek üzere kurum tarafından yeterli önlemlerin alındığını gösterir. Bu karar, yalnızca KG değerlendirmesinden sonra alınabilir. Bu karar, akreditasyonu bir sonraki genel değerlendirmeye kadar uzatır, dolayısıyla süresi iki (2) yıl ile dört (4) yıl arasındadır.

AV (Akreditasyon Vermeme) – Bu karar, akreditasyonu bulunmayan bir programın ilk kez genel değerlendirmesinden sonra ya da bir programın KG değerlendirmesinden sonra alınabilir. Bu karar, ilk kez genel değerlendirmesi yapılan bir programın ölçütleri sağlamayan eksiklikleri olduğunu gösterir. KG değerlendirmesinden sonra verilmesi durumunda, bu karar, akreditasyonu olan bir programın genel değerlendirmesinde saptanan eksikliklerinin ya da ara değerlendirmesinde sürmekte olduğu saptanan zayıflıklarının KG süresinden sonra da devam etmekte olduğunu gösterir.

# FORM 7

**PROGRAM AKREDİTASYON KARARLARI**

**KISA FORM**

**(*Takım Başkanı Dolduracaktır*)**

Kurum:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Program  Adı | Ziyaret Sonu Önerisi | +60 Gün Önerisi | ZAK  Kararı |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

***Açıklamalar:***

*Takım Başkanları, program değerlendiricilerinin değerlendirdikleri programla ilgili akreditasyon*

*önerilerini "Ziyaret Sonu Önerisi" sütununa işleyecektir.*

*Takım Başkanları "Ziyaret Sonu Önerisi" ve "+60 Gün Önerisi" sütunlarını değerlendirilen tüm programlar için tek bir form üzerinde dolduracak ve bu formu "Taslak Rapor" ile birlikte ZAK Başkanlığına iletecektir.*

*"ZAK Kararı" sütunu ZAK Başkanlığı tarafından hazırlanacak ZAK kararları için kullanılacaktır.*

***ZİYARET SONRASI İÇİN AÇIKLAMALAR VE UYARILAR***

Değerlendirme takımının kurumu ziyaretinin hemen arkasından son süreç evresi başlar. Son süreç program değerlendirme işleminin önemli bir kısmıdır ve aşağıdaki aşamalardan oluşur:

* Programların 30-gün Yanıtı: Değerlendirilen programlar için kuruma verilen çıkış bildiriminde maddi hata varsa veya kurum ziyaretini izleyen 30 günlük süre içinde programla ilgili bazı iyileştirmelerin uygulanması başlatılmışsa, programları değerlendirilen kurum bu hataların düzeltilmesi veya uygulamaya koyulan iyileştirmelerin belirtilmesi amacıyla ziyareti izleyen 30 gün içinde takım başkanına yanıt verebilir. Bu yanıt elektronik ortamda verilmelidir. Eğer 30- gün yanıtı verilmeyecekse, bu durum kurum tarafından takım başkanına elektronik ortamda bildirilmelidir.
* Taslak Rapor: Her kurum ziyareti sonrasında, ziyaret takımları tarafından birincil bulguları ve akreditasyon önerilerini içeren bir taslak değerlendirme raporu hazırlanır ve 60 gün içinde ZAK Başkanlığına yazılı olarak teslim edilir. Bu taslağın değerlendirilen her program için ilgili program değerlendiricisinin değerlendirmelerini içeren ayrı birer bölüm içermesi beklenir. Ziyaret edilen kurum tarafından çıkış bildirimine 30-gün yanıtı verilmesi durumunda; taslak raporlar üzerindeki düzeltmeler, kurum ziyareti sırasında toplanan ya da değerlendirme işlemlerinin başında kurum tarafından sağlanan bilgilerdeki hataları giderecek şekilde ilgili program değerlendiricilerinin görüş ve önerileri de alınarak takım başkanı tarafından yapılır.
* Kesin Rapor: ZAK Başkanlığına yazılı olarak teslim edilen taslak raporlar, tutarlılık ve yazım kontrolleri yapıldıktan sonra ZAK üyelerinin onayına sunulur. Onaylanan raporlar, kurumlara gönderilecek kesin raporlardır.
* Ziyaret öncesi ve ziyaret sırasındaki çalışmalarınız süresince aldığınız notları ve doldurduğunuz formları ziyaret sonrasında makul bir süre boyunca saklayınız. Bunlar, Takım Başkanı veya ZAK tarafından ziyaret sonrasındaki bir yıl içinde görüşlerinize tekrar başvurulması halinde, hafızanızı tazelemeye yardımcı olacaktır.