

Biruni Üniversitesi Öz Değerlendirme Sistemi Kullanıcı Kılavuzu

İÇİNDEKİLER

Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) Nedir?	1
ÜBYS: Program Değerlendirme Modülü'nün Amacı Nedir?	1
Tanımlar	1
Sistem Kullanımı	2/4

Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) Nedir?

Yükseköğretim Kalite Kurulu; 23 Temmuz 2015 tarih ve 29423 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Yükseköğretim Kalite Güvencesi Yönetmeliği" kapsamında oluşturulmuş idari ve mali özerkliğe sahip, özel bütçeli bir kamu kuruluşudur.

Yükseköğretim Kalite Kurulu özetle;

- Yükseköğretim kurumlarının eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri ile idari hizmetlerinin kalite düzeylerine ilişkin ulusal ve uluslararası kalite standartlarına göre değerlendirmeler yapar ve değerlendirme sonrası kalite iyileştirmelerine yönelik tavsiyeleri içerecek rapor hazırlar.
- Akreditasyon süreçleri ve bağımsız dış değerlendirme yapan akreditasyon kuruluşlarının yetkilendirilmesi süreçlerini yürütür.
- Yükseköğretim kurumlarında kalite güvencesi kültürünün içselleştirilmesi ve yaygınlaştırılmasını sağlamaya yönelik çalışmalar yapar.

ÜBYS: Program Değerlendirme Modülü' nün Amacı Nedir?

Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından geliştirilen web tabanlı bir yazılımdır.

- Üniversitelerin iç kalite güvence sistemlerinin geliştirilmesi ve güçlenmesi amacıyla yazılmıştır.
- Yönetimin oluşturabileceği ölçütlerle eğitim programları (bölümleri) izlenebilecek ve değerlendirmeler yapabilecektir. Her seviyedeki kriterler üniversite yönetimi tarafından belirlenecek ve izlenebilecektir.
- Üniversite, programların yeterliliklerini, güçlü ve gelişmeye açık yönlerini görerek, program akreditasyon süreçleri hakkında deneyim kazanabilecektir.
- Ön lisans, lisans, yüksek lisans ve doktora programlarının öz değerlendirme ve dış değerlendirmeleri web tabanlı olarak yapılmasına imkân sağlamaktadır.
- Çok esnek tasarlanan bu yazılım her üniversiteye ve her programa özgün hale getirilebilmektedir.
- Sisteme yüklenen veriler kurumsal hafizayı güçlendirecek ve kurumları program akreditasyonuna teşvik edebilecektir.
- Sistemin kalite süreçlerini görünür hale getirecek ve bu görünürlük iyileşme çalışmalarına ivme kazandıracaktır.

Tanımlar

Öz Değerlendirme ölçütlerine veri girişi esnasında "Durum" bölümünde karşılaşılan "Uygulama Yok", "Olgunlaşmamış Uygulama", "Örnek Uygulama" ifadelerinin tanımları aşağıdaki gibidir;

- Uygulama Yok : Değerlendirme ölçütüne ait planlama ve örnek uygulamanın olmadığı durumdur.
- Olgunlaşmamış Uygulama: Uygulamanın var olduğu ancak fikir aşamasında olduğu ve tam uygulanmadığını ifade eden durumdur.
- Örnek Uygulama: Değerlendirme ölçütüne ait örnek bir uygulamanın bulunduğu durumu ifade etmektedir.

Sistem Kullanımı

1. <u>https://ozdegerlendirme.biruni.edu.tr</u> linkine tıklayınız ve size eposta ile gelmiş olan program kodu, kullanıcı adı ve şifreyi aşağıdaki ilgili alanlara yazdıktan sonra "Giriş" butonuna tıklayınız.



2. Size sistem tarafından gönderilen e-posta aşağıdadır.



3. Raporun Oluşturulması

Program Yöneticisinin, aktif olan program değerlendirme dönemi içerisinde belirlediği öz değerlendirme takımı başkanı ve üyelerinin gireceği sayfadır. Bütün üyeler aynı sayfada değişiklik yapabilecek ve kanıt gireceklerdir. Kullanıcılar sisteme "Program Kod Adı", "Kullanıcı Adı" ve "Şifre" bilgileri ile gireceklerdir.

4. Öz Değerlendirme Raporunun Yazımı

Sisteme giriş yapıldıktan sonra, "Öz Değerlendirme" sekmesine tıklanır. Böylece bütün ölçütler sayfada listelenir. Kullanıcı isterse sayfanın üstünde bulunan "Ölçütler" bölümü ile listelenecek ölçütleri filtreleyebilir.

Sayfadaki ölçütlere program ile ilgili gerekli olan cevaplar yazılır. Editöre giriş yapıldıktan sonra **"Editör"** içinde bulunan kaydet tuşuna basılarak yazılanlar kaydedilir. Aynı zamanda **"Durum"** sekmesinden gerekli görülen durumlardan bir tanesi seçilir. Ölçüt ile ilgili bilgiler yazılıp kaydedildikten sonra gerekli kanıtlar yüklenebilir.

Sayfadaki **"Raporu Al"** tuşu, girilen bilgilerin ve kanıtların **"pdf" formatında** rapor olarak sunulmasını sağlar. Gerekli bütün bilgi girişleri tamamlandıktan sonra **"Değerlendirmeyi Tamamla" tuşu aracılığı ile öz değerlendirme yazımı tamamlanmış olur.** <u>Tamamlanan öz</u> <u>değerlendirme için herhangi bir veri girişi veya değişikliği yapılamaz.</u> Öz Değerlendirme başlangıç ve bitiş tarihleri arasında Rektörlük Yönetici Panelinde bulunan "Düzeltme/Değiştirme" sayfasından değişiklik yapılabilmesi için yetki verilebilir.

Öz Değerlendirme Girişi

	Program Değerlendirme		Ca Türkçe	× 0	◆172917\ELMAS
🦉 Genel görünüm	Öz Değerlendirme		(Raporu Al	Değerlendirmeyi Tamamla
 Öz Değerlendirme Akran Değerlendirme 	Ölçütler	~		Û	Û
	Ölçütler Cıkış 1-Oğrenciler	Kanıt	Açıklama		Durum
	II-Programa kabul adilen öğrenciler, programın kazandırmayi hedefilediği çiktiları (bilgi, beceri ve davranışları) öngörülen sürade edinəbilecek altyapıya sahip olmalıdır. Öğrencilerin kabulünde göz önüne alınan göstergeler ülenmeli ve bunların yıllara göre gelişimi değerlendirilmelidir.	Kanıt	B I U }= ∷ E E E E E E E E E E E E E E E E E E		unlaşmamıs Uygulama ek Uygulama
	12-Yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü, çift ana dal, yan del ve öğrenci değişimi uygulamaları ile başka kurumlarda vafvaşa programlarda alınmış dersiler ve kazanılmış kredilerin değarlandırilmesinde uygulanan politikalar aymıtlı darak tanımlanmış ve uygulanıyar olmalidir.	Kanit	bil B I U ;= := E S = E = ∞ Biçem - Biçim - Yazı Türü - Boyut - A Q	O Uyg O Olg O ôrm	ulama Yok unlaşmamıs Uygulama ek Uygulama

Öz Değerlendirme Tamamlandıktan Sonraki Görünüm

Öz	Değerlendirme	Ro	Doru Al Değerlendirmeyi
	Gostergeler		
	Seçiniz	\checkmark	
	Gostergeler	Kanit Açıklama	Durum
	PROGRAMA AÌT BÌLGÌLER		
	0 - Programin kisa tarihaesi ye tanitimi sayisal bilaller ye iletisim bilaller		O Uygulama Yok
	giriniz	Konit	Ornek Uygulama
	⊫ÖĞRENCİLER		
	UP-Programa kabul edilen öğrenciler, programın kazandırmavı hedefiediği	"Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do elusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut	🔿 Uygulama Yok
	çıktıları (bilgi, beceri ve davranışları) öngörülen sürede edinebilecek donanıma sahip olmalıdır. Öğrencilerin kabulünde aöz önüne alınan	kant in reprehendert in voluptate velit esse cilium dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in cuina au affrica deserunt molit raina di est inhorum"	🔘 Olguniaşmamıs Uygular
	göstergeler izlenmeli ve bunların yıllara göre gelişimi değerlendirilmelidir		Ornek Uygulama
	12-Yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü, çift ana dal, yan dal ve öğrenci	"Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do elusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo conseguat. Duis aute irure dolor	🔵 Uygulama Yok
	değişimi uygulamaları ile başka kurumlarda ve/veya programlarda alınmış dersler ve kazanılmış kredilerin değerlendirilmesinde uygulanan	Kanit o in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident sunt in culta au officia deserunt mollit anim id est laborum."	🔵 Olguniaşmamıs Uygula
	politikalar ayrıntılı olarak tanımlanmış ve uygulanıyor olmalıdır		🔿 Örnek Uygulama
	13-Kinim volvova program tarafından başka kurimlarla vanilaçak		🔿 Uygulama Yok
	anlaşmalar ve kurulacak ortaklıklar ile öğrenci hareketiliğini teşvik edecek un çağlarıcak örtaklıklar ile öğrenci hareketiliğini teşvik edecek	Kanit 🔍	Olguniaşmamıs Uygular
	ve saglaydcar onerner all maidle.		Örnek Uygulama
			🕖 Uygulama Yok
	14-Öğrencileri ders ve kariyer planlaması konularında yönlendirecek danışmanlık hizmeti verilmelidir.	Kanit 🔍	Olguniaşmamıs Uygular
			Ornek Uygulama
			🔵 Uygulama Yok
	17-Programa Özel Test Göstergesi	Kanit 🔍	Olguniaşmamıs Uygular