



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim, Aydınlik Gelecek"

EGE ÜNİVERSİTESİ ÇEVRE BOYUTLARININ BELİRLENMESİ PROSEDÜRÜ

Doküman No	GPRO-020
İlk Yayın Tarihi	17.11.2023
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

1.AMAÇ

Bu prosedürün amacı; Ege Üniversitesi'nde gerçekleştirilen faaliyetleri ile ilgili çevre üzerinde önemli etkilere sahip çevre boyutlarını tespit etmek ve belirlenen çevre etkilerinin azaltılması yollarını araştırmak ve çevreye en az etkide bulunmaktır.

2.KAPSAM

Bu prosedür; kuruluşumuzda uygulanan Entegre Yönetim Sistemi kapsamındaki "Çevre Yönetim Sistemi" (ÇYS) çevre boyutlarının belirlenmesi, çevre risk değerlendirilmesinin yapılması ve "Çevre Etki Planları"nın oluşturulması faaliyetleri için kullanılır.

3.TANIMLAR

4. SORUMLULAR

4.1 Çevre Boyutlarının belirlenmesinden, Risk değerlendirmesi yapmaktan, Çevre Etki Planlarının hazırlanmasından, Çevre Etki Planlarının Sistem onayının verilmesinden, belirlenen önemli Çevre Boyutlarını YGG toplantısında rapor etmekten Yönetim Sistemleri Koordinatörü sorumludur.

4.2 Tüm Çevre Etki Planı'nı onaylamaktan da üst Yönetim sorumludur.

4.3 Eğitim-öğretim alanlarında belirlenen çevre etkilerine göre iyileştirmeler yapmaktan Üst Yönetim sorumludur.

4.4 İdari alanlarda belirlenen çevre etkilerine göre iyileştirmeler yapmaktan Genel Sekreterlik sorumludur.

4.5 Atölyelerden ve altyapısal nedenlerden kaynaklanan her türlü çevresel boyuttan Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı sorumludur.

4.6 İdari ve akademik birimlerden kaynaklanan atıklardan ilgili Birim Yöneticileri, ÇYS Birim Sorumluları sorumludur.

4.8 Lojmanlardan kaynaklanan her türlü çevresel boyuttan Genel Sekreterlik sorumludur.

5. UYGULAMA

5.1 ÇYS'nde çevre boyutlarının belirlenmesi amacıyla üniversitenin faaliyetleri ve hizmetleri ile ilgili olarak çevre mevzuatları ve kanundan doğan yükümlülükleri de dikkate alınarak çevre boyutları belirlenir.

HAZIRLAYAN YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknur ŞİŞMAN AYDIN	KONTROL EDEN/SİSTEM ONAYI YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknur ŞİŞMAN AYDIN	ONAYLAYAN Rektör Prof. Dr. Necdet BUDAK
--	---	--



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim, Aydınlik Gelecek"

EGE ÜNİVERSİTESİ ÇEVRE BOYUTLARININ BELİRLENMESİ PROSEDÜRÜ

Doküman No	GPRO-020
İlk Yayın Tarihi	17.11.2023
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

5.2 Üniversite faaliyetlerle ilgili çevre boyutlarının belirlenmesinde havaya, toprağa, suya verilen atıklar, acil haller, doğal kaynakların verimli kullanımı, geri dönüşümü olan malzemelerin kullanımı gibi konular dikkate alınır.

5.3 Çevresel Boyutlarının ve "Acil Hal Şartları" nın belirlenmesi ve risk değerlendirilmesi aşağıda verilen kriterler dikkate alınarak yapılır.

5.3.1 Yapılan değerlendirmede acil durum kapsamına alınacaklar, risk puanı 100 ve üstünde olanlar alınır. Ancak kanuni şartlar ve kurumun içinde bulunduğu şartlar da dikkate alınarak risk puanı 100' ün altında olanlarda "Acil Hal" kapsamına alınabilir.

5.3.2 Çevre boyutları belirlendikten sonra her bir çevre boyutu için risk değerlendirmesi yapılarak önemli "Çevre Boyutları" belirlenir. Risk değerlendirilmesinde belirlenen çevre boyutları için risk puanlaması yapılır. Risk puanlaması (Toplam Çevre Etki Puanı) aşağıdaki gibi hesaplanır.

$RİSK$ (Toplam Çevre Etki Puanı) = Yasal Yükümlülük Puanı x Önlem Puanı x Olasılık Puanı x Toplam Puan x Acil Durum veya Doğal Kaynak Puanı

Olasılık çevresel etkinin hangi durumlarda oluşabileceğini, etki ise faaliyetlerden etkilenme derecesi olarak kabul edilir.

5.3.2.1 Yasal Yükümlülük Puanı: Yasal yükümlülük puanı derecelendirilmesinde Çevre Boyutunun mevzuat içerisinde bulunup bulunmadığı değerlendirilir

MEVZUATI VAR İSE (Kanuni olarak zorunluluk var ise) : 4 puan

MEVZUATI YOK İSE (Kanuni olarak zorunluluk yok ise): 1 puan

5.3.2.2 Önlem Puanı

ÖNLEMİ VAR İSE (Çevre etkisinin azaltılması amaçlı) : 1 puan

ÖNLEMİ YOK İSE (Çevre etkisinin azaltılması amaçlı) : 4 puan

5.3.2.3 Olasılık Puanı

Olasılık derecelendirmesi olarak olasılık puanı;

OLASILIK AZ İSE : 1 puan

OLASILIK ORTA İSE : 2 puan

OLASILIK ÇOK İSE : 3 puan

HAZIRLAYAN YS Koordinatörü Doç. Dr. Gökür ŞİŞMAN AYDIN	KONTROL EDEN/SİSTEM ONAYI YS Koordinatörü Doç. Dr. Gökür ŞİŞMAN AYDIN	ONAYLAYAN Rektör Prof. Dr. Necdet BUDAK
---	--	--



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim, Aydınlık Gelecek"

EGE ÜNİVERSİTESİ ÇEVRE BOYUTLARININ BELİRLENMESİ PROSEDÜRÜ

Doküman No	GPRO-020
İlk Yayın Tarihi	17.11.2023
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

5.3.2.4 Etki Derecelendirme

Toprağa etki derecesi

Suya etki derecesi	ETKİ HİÇ YOK İSE	:0 puan
Havaya etki derecesi	ETKİ AZ İSE	:1 puan
Hayvana etki derecesi	ETKİ ORTA İSE	:2 puan
Bitkiye etki derecesi	ETKİ ÇOK İSE	:3 puan
İnsana etki derecesi	ETKİ ÇOK FAZLA İSE	:4 puan

5.3.2.5 Acil Hal ve Doğal Kaynak Kullanım Puanı

Acil hal ve doğal kaynak kullanımlarında çevre etkisi riski fazla olduğundan 2 ile çarpılır.

ACİL HAL VEYA DOĞAL KAYNAK KULLANIMI İSE :2 puan

ACİL HAL VEYA DOĞAL KAYNAK KULLANIMI DEĞİL İSE :1 puan

5.3.3 Yukarıda açıklanan risk değerlendirilmesi belirlenen her bir çevre boyutu için ayrı ayrı yapılarak Çevre Etki Plan"ları oluşturulur. "Çevre Etki Plan"larının oluşturulmasında yüz yüze yapılan görüşmeler, doğrudan yapılan muayene ve ölçümler, iç denetim sonuçları, geçmiş yıllardaki oluşma derecesi ve kanuni şartlar dikkate alınır.

5.3.4 Bu şekilde, değerlendirmeye göre risk puanı 100' ün altında olan çevre boyutlarının önemli çevre boyutu olarak değerlendirilmesi YS Koordinatörü 'nün sorumluluğundadır. YS Koordinatörü değerlendirme sırasında diğer ÇYS birim sorumlularının da görüşlerini dikkate alır.

5.3.5 Çevre Etki Planları mevcut faaliyetlerin çevre üzerindeki etkileri göz önünde bulundurularak hazırlanır. Yapılacak lokasyon ve faaliyet değişikliğinde Çevre Etki Planları gözden geçirilerek gerekli revizyonlar yapılır.

5.3.6 Kuruluşumuzda eğitim ve ar-ge faaliyetleri yapılmaktadır. Bu faaliyetler için geçmiş tecrübeler ve kanuni zorunluluklar göz önünde bulundurularak Çevre Boyutları belirlenir ve risk değerlendirmesi yapılarak "Çevre Etki Planları" oluşturulur.

HAZIRLAYAN YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknur ŞİŞMAN AYDIN	KONTROL EDEN/SİSTEM ONAYI YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknur ŞİŞMAN AYDIN	ONAYLAYAN Rektör Prof. Dr. Necdet BUDAK
--	---	--



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim, Aydınlik Gelecek"

EGE ÜNİVERSİTESİ ÇEVRE BOYUTLARININ BELİRLENMESİ PROSEDÜRÜ

Doküman No	GPRO-020
İlk Yayın Tarihi	17.11.2023
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

5.3.7 Kurumumuzun kurmuş olduğu sistemde belirlenmiş "Çevre Boyutları" ve bunlara bağlı olarak oluşturulmuş mevcut "Çevre Etki Plan"larına göre kanuni ve çevresel şartlardan kaynaklanan farklılıklar var ise, "Çevre Boyutları" gözden geçirilir ve risk değerlendirmesi yapılarak "Çevre Etki Planları" mevcut durumu yansıtacak nitelikte oluşturulur.

5.3.8 Bunlara bağlı olarak hazırlanan "Çevre Etki Planı" ve planda belirlenmiş olan önemli Çevre Boyutları o dönemin Yönetimin Gözden Geçirmesi Toplantısına rapor olarak sunulur ve Çevre Amaç ve Hedefleri'nin belirlenmesinde her zaman dikkate alınır.

5.3.9 Ayrıca çevre boyutları, yeni gelişmeler ihtimali düşünülerek her yılın ilk 3 ayı ayı içerisinde YS Koordinatörü ve ÇYS Birim Sorumluları tarafından gözden geçirilir. Eğer yapılması gereken bir değişiklik var ise, Çevre Etki Planları hazırlanır ve Çevre Boyutları belirlenerek Üst Yönetime rapor edilir.

5.3.10 Çevre Etki Planları" her zaman GPRO-002 Doküman Hazırlama ve Kontrolü Prosedür'üne göre hazırlanır ve yayınlanır. Çevre Etki Planları'nın oluşturulmasında Çevre Etki Planı Formu kullanılır.

5.3.11 Çevre Yönetim Programı

Çevre Yönetim Programı YS Koordinatörü tarafından hazırlanır. Üst Yönetim onayı alındıktan sonra yayınlanır. Çevre Yönetim Programı hazırlanırken Çevre Yönetim Programı Formu kullanılır Hazırlanan Çevre yönetim programları, Çevre Politikası'nın ilgili bölümü, Çevre amacı, Çevre hedefi, önemli Çevre boyutu, gerçekleştirilecek faaliyet, gerçekleştirilecek faaliyette sorumlu kişi ve / veya bölüm, tahmini gerçekleştirme zamanı, kullanılacak maddi ve / veya beşeri kaynak ve açıklama kısımlarından oluşur. Belirlenen hedef doğrultusunda, "Çevre yönetim programları" oluşturularak sorumlular belirlenir. Çevre yönetim programları" sistemin ilk kurulması aşamasında hazırlanır. Çevre boyutlarında olabilecek değişiklikler ve yeni şantiye kurulması durumunda revize edilir. Çevre Yönetim Programı hiçbir değişiklik olmasa bile kaynak ihtiyaçlarının güncellemesi ve gerekli onayın alınması amacıyla her Yönetimin Gözden Geçirmesi toplantısında gözden geçirilir. Ayrıca çevre boyutlarına göre oluşturulmuş "Çevre Yönetim Programları"nın gerçekleşme durumları ve yapılan faaliyetler, Üst Yönetimin bir sonraki dönem gözden geçirme toplantılarında değerlendirilir.

5.3.12 Çevre Amaç ve Hedefleri

Çevre amaç ve hedefleri belirlenirken;

- Çevre Politikamız

HAZIRLAYAN YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknuş ŞİŞMAN AYDIN	KONTROL EDEN/SİSTEM ONAYI YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknuş ŞİŞMAN AYDIN	ONAYLAYAN Rektör Prof. Dr. Necdet BUDAK
--	---	--



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim, Aydınlık Gelecek"

EGE ÜNİVERSİTESİ ÇEVRE BOYUTLARININ BELİRLENMESİ PROSEDÜRÜ

Doküman No	GPRO-020
İlk Yayın Tarihi	17.11.2023
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

- Hukuki şartlar ve diğer şartlar
- Önemli çevre boyutları
- Teknolojiyi seçme imkanlarımız
- Kurumumuzun mali durumu
- Kurumumuzda yetişmiş eleman durumu,
- İlgili tarafların (çalışanlar, diğer üniversiteler, öğrenciler, yerel yönetimler, odalar, dernekler, resmi kurumlar gibi) görüşleri de dikkate alınır.

Çevre Amacı; Ege Üniversitesi'nin gerçekleştirmek amacı ile tespit ettiği, "Çevre Politikası"ndan kaynaklanan genel unsurlar olarak ifade edilerek yazılır.

Çevre Hedefi; Ege Üniversitesi'nin çevre amaçlarından kaynaklanan, bu amaçlara ulaşmak için mümkün olduğunca sayılarla ifade edilen icraatlar olarak yazılır.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

GPRO-001-Doküman Hazırlama ve Kontrolü Prosedürü
GPRO-002-Kayıtların Kontrolü Prosedürü
PL-0004 Çevre Yönetim Planı
LS-0011 Tehlikeli Atıklar Listesi

8. EĞİTİM VE İLETİŞİM

Bu Prosedür, Üniversite çalışanlarına kurumsal internet sayfası/EBYS/eğitim yolu ile duyurulmuştur.

Eğitimler, çalışanların farkındalığının artırılması için önemli bir enstrümandır. Bu kapsamda, Yönetim Sistemleri Koordinatörü ilgili süreç sahibi Sistem Sorumlusu/ Birim Yöneticisi konuya istinaden tüm çalışanların katılımının zorunlu olduğu eğitim programları tasarlar.

Ayrıca, Üniversitemize yeni görev başlayan personele görev başlama esnasında bu prosedür okunması sağlanır ve prosedür ile ilgili bilgilendirme gereklilikleri ilgili Birim YS Yöneticisi tarafından yapılır ve bilgilendirildiğine dair FRM-0006 Oryantasyon Eğitim Formuna personelin imzası alınarak kanıtlanmış olur.

9. PROSEDÜR İHLALLERİ

HAZIRLAYAN YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknur ŞİŞMAN AYDIN	KONTROL EDEN/SİSTEM ONAYI YS Koordinatörü Doç. Dr. Göknur ŞİŞMAN AYDIN	ONAYLAYAN Rektör Prof. Dr. Necdet BUDAK
--	---	--



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim, Aydınlık Gelecek"

EGE ÜNİVERSİTESİ ÇEVRE BOYUTLARININ BELİRLENMESİ PROSEDÜRÜ

Doküman No	GPRO-020
İlk Yayın Tarihi	17.11.2023
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

Prosedüre aykırı olan veya olma ihtimali olan durumlarda, konu Üst Yönetimce incelenir ve uygunsuz davranışların tespiti halinde gerekli yaptırımlar uygulanır. Üst yönetim, Üniversite bu prosedür kapsamında kuralların ihlal edildiğine dair şikayet ve bildirimleri soruşturmak ve çözümlenmek ile sorumludur.

10. KOORDİNASYON VE YÖNETİM

İş bu Prosedür'ün yönetimi Rektör / Rektör Yardımcısı / Yönetim Sistemleri Koordinatörü / Yönetim Sistemleri Koordinatörlüğü'nün sorumluluğu altındadır.

11. GÜNCELLEME, DEĞİŞİKLİK VE REVİZYONLAR

İşbu Prosedürde atıfta bulunduğu tüm yerel ve uluslararası hukuka uygunluk bakımından, yürürlüğe girişinden itibaren yılda 1 (bir) defa, Yönetim Sistemleri Koordinatörü koordinasyonunda, ilgili Birim Yöneticileri/ YS Sorumluları ile güncellenir. Bunun dışındaki değişiklik ve revizyonlar Üniversite'nin ilgili risklerle ilgili değerlendirmeleri sonucunda Yönetim Sistemleri Koordinatörü/ Yönetim Sistemleri Koordinatörlüğü tarafından hazırlanacak gerekçeli değişiklik ve revizyon önerisi ile Rektör'e sunulur ve ancak Rektör onayı ile yürürlüğe girer. Değişiklikler GPRO-002 Kayıtların Kontrolü Prosedüründe anlatıldığı şekilde kayıt altına alınır.

12. REVİZYON TAKİP TABLOSU

Revizyon No	Revizyon Tarihi	Revizyon Nedeni

HAZIRLAYAN YS Koordinatörü Doç. Dr. Gökür ŞİŞMAN AYDIN	KONTROL EDEN/SİSTEM ONAYI YS Koordinatörü Doç. Dr. Gökür ŞİŞMAN AYDIN	ONAYLAYAN Rektör Prof. Dr. Necdet BUDAK
---	--	--