

KURUMSAL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORLAMASI EĞİTİMİ

ANKON Danışmanlık

(Bu eğitim programı 4 Haziran 2024 tarihli ve 32566 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Eğitimlerine İlişkin Usul ve Esaslara göre hazırlanmış ve Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu (KGK) tarafından akredite edilmiştir.)

Eğitim Yeri: OSTİM Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü
Eğitim Salonu 100. Yıl Bulvarı No:101/A

Toplam Katılımcı Sayısı: En fazla 35 kişi

Eğitim Tarihi: 4-5-6, 11-12-13, 18-19-20 Haziran 2026

1. EĞİTİMİN ADI

Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Eğitimi

2. EĞİTİMİN KAPSAMI VE HEDEFLERİ

Kamu Gözetimi ve Muhasebe Standartları Kurumu (KGK) Kurul Kararınının 3’üncü Maddesinin Birinci Fıkrasında Sayılan ve Hadlere Tabi Olan İşletmeler için **2025 yılında Sürdürülebilirlik Raporlaması zorunlu hale gelmiştir**. Ülkemizde ilk kez zorunlu kurumsal sürdürülebilirlik raporlamasına geçişle birlikte; kurumsal sürdürülebilirlik raporlamalarının kalitesini ve güvenilirliğini artırmak amacıyla işletmeler ve raporlamayla ilgili kuruluşlar bünyesinde “**yeşil yakalı**” kapasitesi oluşturmak adına Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Uzmanlığı lisanslamasına başlanacaktır. Kurumsal sürdürülebilirlik raporlama uzmanları, özel yetkinlik isteyen ve işletmelerin finans, muhasebe, risk, çevre ve diğer departmanlarıyla birlikte çalışarak sürdürülebilirlik raporunun hazırlanmasından sunulmasına kadar her aşamasında görev alacak kişilerdir.

ANKON Danışmanlık “Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Uzmanlığı” kapsamında “4 Haziran 2024 tarihli ve 32566 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Eğitimlerine İlişkin Usul ve Esaslara göre Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu (KGK) tarafından 19.12.2024 tarihinde eğitim vermeye yetkili kuruluş olarak akredite edilmiştir.

Bu bağlamda;

✓ Eğitimler, **KGK’nın belirlediği kalite standartlarına uygun, alanında uzman kadrolar** tarafından verilmektedir.

✓ Katılımcılar, sürdürülebilirlik raporlaması süreçlerinde **ulusal ve uluslararası standartlara uyum sağlamak**

için gerekli yetkinlikleri kazanmaktadır.

✓ İşletmelerin **sürdürülebilirlik hedefleri ile finansal stratejilerinin entegrasyonuna liderlik edecek uzmanlar** yetiştirilmektedir.

✓Eğitime katılanlara **Kamu Gözetimi Kurumu onaylı “Eğitim Sertifikası”** verilmektedir.

✓Eğitimlerin tamamlayıcısı olarak **KGK tarafından** yapılacak olan KSRU Lisanslama Sınavının ardından, başarılı olan kişilere **‘Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Uzmanlık Lisansı’** verilecek ve Lisans sahipleri KGK siciline kaydedilecektir.

✓Bu eğitim KGK tarafından resmi olarak düzenlenmeye devam edecek olan **Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Uzmanlığı (KSRU) sınav süreci** için bir hazırlık eğitimi sağlayacaktır.

✓Halihazırda **KSRU sınavını geçenler** ise eğitimimizden faydalanarak **lisans başvurusunu yapmaya hak kazanmaktadır.**

Bu eğitim, kurumun ilgili birim çalışanlarına ve orta düzey yöneticilere **TSRS (Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları)** ve uluslararası raporlama standartları hakkında detaylı bilgi ve beceri kazandırmayı amaçlamaktadır. Katılımcılar, sürdürülebilirlik raporlamasının kavramsal, teknik ve uygulamalı yönlerini öğrenerek, sürdürülebilirlik performansı ölçütlerini belirleyebilecek, finansal etkileri değerlendirebilecek ve güvenilir raporlar hazırlayabilecek seviyeye gelecektir. Eğitim boyunca vaka çalışmaları ve atölye uygulamalarıyla gerçek hayata yönelik deneyim kazanmaları hedeflenmektedir.

Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Eğitimi, katılımcıların sürdürülebilirlik ve raporlama süreçlerinde hem teorik hem de uygulamalı bilgiye hakim olmalarını sağlayarak, şirketlerin/kurumların çevresel, sosyal ve yönetim performanslarını etkili bir şekilde yönetmelerine katkıda bulunur.

1 Ekim 2025 tarihinde resmi gazetede yayımlanan Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Uzmanlığı lisansı usul ve esasları gereğince KGK tarafından düzenlenen sınavlardan en az 60 puan almanın yanında mesleki tecrübe şartı da aranmaktadır. Mesleki tecrübe şartı için en az 8 ay süresince bir kurumda Sürdürülebilirlik Uzmanı olarak çalışma şartının **yerine** akredite eğitim kuruluşundan eğitim almak da lisanslama için yeterli olmaktadır.

3. EĞİTİMİN KAZANIMLARI

Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Eğitimi, katılımcıların sürdürülebilirlik ve raporlama süreçlerinde hem teorik hem de uygulamalı bilgiye hakim olmalarını sağlayarak, şirketlerin çevresel, sosyal ve yönetim performanslarını etkili bir şekilde yönetmelerine katkıda bulunur. Ayrıca Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu tarafından resmi olarak lisanslanacak Sürdürülebilirlik Uzmanlığı sınav süreci için bir hazırlık eğitimi sağlayacaktır.

1. Sürdürülebilirlik Kavramına Hakimiyet:

- Sürdürülebilirlik kavramının tanımı, tarihsel gelişimi ve üç sacayağı (çevresel, sosyal, ekonomik) konularında derinlemesine bilgi edinme.
- İklim değişikliği, döngüsel ekonomi ve biyoçeşitlilik gibi temel sürdürülebilirlik kavramlarını anlama.

2. Yasal Düzenlemeler ve Politikaların Analizi:

- BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları, Paris İklim Anlaşması ve AB Yeşil Mutabakatı gibi uluslararası düzenlemelerin, Türkiye’deki sektörlere olan etkilerini analiz etme.
- CSDDD, CSRD ve ESRS gibi direktiflerin kurumsal düzeyde uygulanabilirliğini öğrenme.

3. Sürdürülebilirlik Raporlaması Standartları ve Çerçevesi:

- GRI, TCFD, SASB gibi küresel standartları öğrenme.
- 4. Kurumsal Strateji ve Sürdürülebilirlik Entegrasyonu:**
- Sürdürülebilirlik hedeflerini kurumsal stratejiyle ilişkilendirme ve önceliklendirme analizlerini gerçekleştirme.
 - Çifte önemlilik ve ESG performans raporlaması gibi kavramların pratikte uygulanması.
- 5. Sürdürülebilirlik Performansının Ölçülmesi:**
- Çevresel, sosyal ve yönetsimsel metriklerin seçimi ve ölçüm tekniklerini uygulama becerisi kazanma.
 - İklimle ilgili risk ve fırsatların finansal raporlara etkilerini analiz edebilme.
- 6. Emisyon Yönetimi ve Karbon Ayak İzi Analizi:**
- Sera gazları emisyonlarını hesaplama metodolojileri (GHG Protokolü, ISO14064) ve karbon fiyatlandırma mekanizmalarını öğrenme.
 - Karbon nötr ve net sıfır hedeflerine yönelik projelerin geliştirilmesi ve izlenmesi.
- 7. Sürdürülebilir Finansman Uygulamaları:**
- Yeşil finansman araçlarının (borçlanma araçları, kira sertifikaları) sektörlere uygulanması.
 - Yeşil finansman taksonomisi ve sürdürülebilir yatırım stratejilerinin değerlendirilmesi.
- 8. ESG ve Sosyal Sorumluluk Alanında Yetkinlik:**
- Etik standartlar, greenwashing riskleri ve sosyal etki analizi gibi konularda bilgi edinme.
 - Kurumsal sosyal sorumluluk ve özen yükümlülüğü ilkelerini iş süreçlerine entegre etme becerisi.
- 9. Denetim ve Yeni Trendler:**
- Sürdürülebilirlik raporlaması güvence denetimlerinin temel prensiplerini anlama.
 - Dijitalleşme, ESG derecelendirmeleri ve sürdürülebilirlik raporlamasında yeni trendleri takip etme yetkinliği.
- 10. Uygulamalı Yetkinlikler:**
- Gerçek hayattan vaka çalışmalarıyla sürdürülebilirlik raporlaması sürecini simüle ederek uygulama becerisi geliştirme.
 - Türkiye Yeşil Mutabakat Eylem Planı'nın kurum içi süreçlere entegrasyonu.
- 11. Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlaması Standartları (TSRS 1)**
- Kavramsal Temeller, Temel İçerik, Genel Hükümler, Muhakemeler, belirsizlikler ve hatalar ve sektörel uygulamaları ve rehberlik dokümanlarının kullanımını öğrenme.
- 12. Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlaması Standartları (TSRS 2)**
- Sektöre Özgü Standartlar ve Eşlik Eden Rehberlikler hakkında bilgi edinme.

alanda başlatacağı raporlama ve düzenlemelerle ilgili çalışmalar için yetkin çalışanlar (yeşil yakalı personel) yetiştirmeyi hedefler.

4. EĞİTİMİN SÜRESİ

Etkinliğin süresi 9 gün ve 60 saattir.

5. EĞİTİMİN HEDEF KİTLESİ

Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Uzmanlığı Eğitimi hedef kitlesi, sürdürülebilirlik kavramı ve raporlama süreçlerinde bilgi ve becerilerini geliştirmek isteyen bireyler ve kurumları kapsamaktadır. Hedef kitlenin genel profili şu şekilde belirlenebilir:

1. Şirketlerin Sürdürülebilirlik Ekipleri:

- Çevresel, sosyal ve yönetim (ESG) süreçlerini yöneten profesyoneller.
- Sürdürülebilirlik raporlaması hazırlayan veya bu sürece katkı sağlayan çalışanlar.

2. Üst Düzey Yöneticiler ve Karar Vericiler:

- Stratejik sürdürülebilirlik politikalarını belirleyen yönetim kurulu üyeleri ve üst düzey yöneticiler.
- Çevresel etkileri ve sürdürülebilirlik hedeflerini iş stratejilerine entegre etmek isteyen liderler.

3. Kurumsal Finans ve Yönetim Uzmanları:

- Yeşil finansman, iklim kaynaklı riskler ve sürdürülebilir finansman modellerine ilişkin bilgi edinmek isteyen finans uzmanları.
- Finansal tabloların sürdürülebilirlik kriterlerine uygun şekilde hazırlanmasını sağlayan profesyoneller.

4. Denetim ve Danışmanlık Firmaları:

- Sürdürülebilirlik raporlamasına ilişkin denetim ve danışmanlık hizmeti sunan şirketlerin çalışanları.

5. Kamu ve Düzenleyici Kuruluşlar:

- Sürdürülebilirlik politikalarını oluşturmak veya bu politikaların uygulanmasını izlemekle görevli kamu yetkilileri.
- Ulusal ve uluslararası sürdürülebilirlik standartlarını takip eden düzenleyici kuruluş temsilcileri.

6. Akademisyenler ve Araştırmacılar:

- Sürdürülebilirlik ve kurumsal raporlama alanında akademik çalışma yapan veya eğitim veren kişiler.
- Sürdürülebilirlik stratejileri ve uygulamaları üzerine araştırma yapan uzmanlar.

7. Sektörel Temsilciler ve Sivil Toplum Kuruluşları:

- Çeşitli sektörlerde faaliyet gösteren kuruluşların sürdürülebilirlik uzmanları.
- Çevre, sosyal sorumluluk ve yönetim odaklı çalışan sivil toplum kuruluşlarının üyeleri.

8. Kariyerini Sürdürülebilirlik Alanında Geliştirmek İsteyen Bireyler:

- Sürdürülebilirlik ve ESG konularında uzmanlaşmak isteyen profesyoneller ve yeni mezunlar.
- Bu alanda kariyer değişikliği yapmak isteyen kişiler.

6. EĞİTİMİN UYGULANMASI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

- Bu eğitim programı, Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu'nun belirlediği ve onay verdiği eğitim programı ve içeriği temel alınarak tasarlanmıştır ve eğitim programı KGK tarafından onaylanmıştır.
- 9 eğitim günü süresince "Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Uzmanlığı Eğitimi" alanında eğitim öncesinde belirlenen ve odaklanılan konular üzerinde durulacaktır. Eğitimler sınıf ortamında yüzyüze ve katılımcılarla interaktif olacak şekilde gerçekleştirilecektir.
- Eğitim ortamı etkin, verimli ve eğitime imkân sağlayacak şekilde araç, gereç ve materyallerle desteklenecektir.
- Katılımcı sayısı her eğitim ortamı için 35 kişiyi geçmeyecek şekilde belirlenecektir.
- Eğitimler konu içerikleri paylaşıldıktan sonra uygulama ve uygulama örnekleriyle (vaka çalışmalarıyla) desteklenerek katılımcıların deneyim kazanması sağlanacaktır.
- Eğitimler sabah 09.00-12.30 saatleri arasında, öğleden sonra ise 13.30 - 18.15 saatleri arasında gerçekleştirilecektir. Öğle arası 12.30-13.30 saatleri arasında olacaktır.

7. EĞİTİMİN İÇERİĞİ

DERS	KONULAR	DERS SAATİ
Sürdürülebilirliğe Giriş: Tanım, Tarihsel Perspektif ve Sürdürülebilirliğin Sacayakları	<ul style="list-style-type: none">• Sürdürülebilirliğe Giriş: Tanım• Tarihsel Perspektif• Sürdürülebilirliğin Sacayakları	1
Sürdürülebilirliğe İlişkin Düzenlemeler ve Türkiye'deki Sektörlere Etkiler	<ul style="list-style-type: none">• BM – Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları• Paris İklim Anlaşması• AB Yeşil Mutabakatı• 55'e Uyum (Fit for 55)• İklim Politikaları ve Karbon Fiyatlama• Kurumsal Sürdürülebilirlik Özen Yükümlülüğü Direktifi (CSDDD)• Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Direktifi (CSRD)• Avrupa Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları (ESRS)• Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM)• Emisyon Ticaret Sistemi (ETS)• ABD Sermaye Piyasası Kurulu (SEC) İklim Açıklama Kuralları	1
Sürdürülebilirlikle İlgili Temel Kavramlar	<ul style="list-style-type: none">• İklim Değişikliği• Emisyon Kontrolü ve Yönetimi• Döngüsel Ekonomi• Sıfır Atık• Biyoçeşitlilik• Kaynak Verimliliği• Ekosistem Güvenliği• Sorumlu Tüketim	1

Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlamasında Temel Kavram ve İlkeler	<ul style="list-style-type: none"> • İtici Güçler • Amaçlar ve Genel Kapsam • Kurumsal Strateji ve Sürdürülebilirlik • Önceliklendirme Analizi • Önemlilik / Çifte Önemlilik • ESG (ÇSY) • Performans Raporlaması 	<p style="text-align: center;">2</p>
Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlamasına Yönelik Çerçeve ve Standartlar	<ul style="list-style-type: none"> • SPK Sürdürülebilirlik İlkeleri • Küresel Raporlama Girişimi (GRI) • Karbon Açıklama Projesi (CDP) • Uluslararası Entegre Raporlama Konseyi (IIRC) • İklimle İlgili Finansal Açıklamalar Görev Gücü (TCFD) • Sürdürülebilirlik Muhasebesi Standartları Kurulu (SASB) • Avrupa Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları (ESRS) • Uluslararası Finansal Raporlama Standartları Sürdürülebilirlik Açıklamaları 	<p style="text-align: center;">2</p>
Türkiye Yeşil Mütabakat Eylem Planı	<ul style="list-style-type: none"> • Emisyon Ticaret Sistemi • Sınırdaki Karbon Düzenlemesi • Yeşil ve Döngüsel Ekonomi • Yeşil Finansman • CSRD, ESRS, CBAM ve ETS ile TSRS'lerin Bağlantısı • Diğer düzenlemeler 	<p style="text-align: center;">2</p>
Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları (TSRS1)	<ul style="list-style-type: none"> • Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları (TSRS 1) • TSRS 1 – Kavramsal Temeller • TSRS 1 – Temel İçerik • TSRS 1-Genel Hükümler • TSRS 1- Muhakemeler, belirsizlikler ve hatalar 	<p style="text-align: center;">19</p>
Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları (TSRS 2)	<ul style="list-style-type: none"> • TSRS 2 – Kavramsal Temeller • TSRS 2– Temel İçerik • Sektöre Özgü Standartlar • Eşlik Eden Rehberlikler • Eğitim materyalleri vb. 	<p style="text-align: center;">9</p>
Sürdürülebilirlik Performansının Ölçümü ve Raporlanması (Metrik Seçimi)	<ul style="list-style-type: none"> • Metrik Seçimi (iklimle ilgili olan ve olmayan metrikler) • Çevresel Metrikler • Sosyal Metrikler • Yönetimsel/Finansal Metrikler 	<p style="text-align: center;">2</p>

Emisyon Kontrolü ve Yönetimi	<ul style="list-style-type: none"> • Temel Sera Gazları ve Karbon • Başlıca Sera Gazı Kaynakları • Sera Gazlarını Azaltıcı Yaklaşımlar, Çözümler, Projeler (Örnekler) • Karbon Ayak İzi Hesaplama Metodolojileri: GHG Protokolü ve ISO14064 • Karbon-Nötr ve Net-Sıfır Kavramları, Bilim Temelli Hedefler • Karbon Fiyatlama Mekanizmaları: Karbon Vergisi ve Emisyon Ticaret Sistemi 	3
Çevre, Sosyal ve Yönetişim Açısından Sürdürülebilirlik (ESG)	<ul style="list-style-type: none"> • Kurumsal Sosyal Sorumluluk • Sosyal Etki (Ölçülebilir ve Ölçülemeyen) • Etik Standartlar (Green Washing) • Özen Sorumluluğu (Duty of Care) 	3
Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlamasına İlişkin Diğer Önemli Gelişmeler	<ul style="list-style-type: none"> • Sürdürülebilirlik Raporlamasına İlişkin Güvence Denetimi • Yeni Trendler (Düzenleme güncellemeleri, Dijitalleşme, ESG derecelendirmeleri, vb.) 	2
Temel Finans ve Finansal Raporlama	<ul style="list-style-type: none"> • Finansal Raporlamaya İlişkin Kavramsal Çerçeve • Finansal Tablo Örnekleri ve Kullanım Rehberi • Finansal Tablolar Analizi • İklim Kaynaklı Risk ve Fırsatların Finansal Tablolara Etkisi (Örnekler) 	3
Sürdürülebilir Finansman	<ul style="list-style-type: none"> • Yeşil Finansman Taksonomisi • Sürdürülebilir Finansman Türleri • Yeşil/Sürdürülebilir Borçlanma Araçları, Kira Sertifikaları • Yeşil Finansman Kapsamında Sektörel Örnekler 	3
Kurumsal Yönetim Kavramı, Tebliğ ve İlkeler	<ul style="list-style-type: none"> • Kurumsal Yönetim Kavramı, Tebliği ve İlkeleri 	1
Vaka Çalışması	<ul style="list-style-type: none"> • Vaka Çalışması ve Analizi 	6
Toplam Ders Saati		60

1 Ders Saati ortalama 60 dakika olarak planlanmıştır

8. ÖĞRETİM YÖNTEMİ, TEKNİK VE STRATEJİLERİ

- Alanında uzman eğitimciler, konularıyla ilgili olarak teorik bilgiler vermenin yanı sıra, örnekler paylaşacak ve ağırlıklı olarak uygulama ve vaka çalışması yaptıracaklardır.
- Programın hedeflerine ulaşmak için aktif öğrenme yöntem ve teknikleri kullanılacaktır.