



**BORSA
İSTANBUL**

BISTEP

Kurumsal Dönüşüm Programı



**KOÇ
ÜNİVERSİTESİ**

BISTEP Kurumsal Dönüşüm Programı şirketlerin kurumsallaşma, değişim ve gelişim süreçlerine destek olmak amacıyla Borsa İstanbul ve Koç Üniversitesi iş birliğiyle tasarlandı.

Borsa İstanbul'un bilgi birikimi ve Koç Üniversitesi'nin akademik deneyiminin harmanlanmasıyla,

- Alternatif yatırım imkanları,
- Büyümenin finansmanı,
- Geleceğin pazar ve sektör yapılanmaları,
- Güncel ekonomik sorunlar,
- Kurumsallaşma ve gelişim süreçleri,
- Kurumsal stratejiler,
- Sermaye piyasaları,
- Teknolojik ve yapısal inovasyon,

konularına odaklanarak şirketlere vizyon, yetkinlik ve donanım kazandırmaktadır.

Program şirket üst düzey yöneticilerinin,

- Güncel yenilik ve değişimleri takip edebilmeleri
- Ekonomik ve finansal farkındalık kazanmaları
- Teknolojik dönüşüm ve inovasyon süreçlerini tamamlamaları
- Hukuk, insan kaynakları gibi temel alanlarda bilgilerini tazelemeleri
- Geleceğe, doğru hedef ve stratejilerle hazırlanmaları
- Kurumsallaşma ve organizasyonel değişim süreçlerini tamamlamaları

için bilgi ve yetkinliklerini kazanmalarını amaçlamaktadır.

BISTEP

Kurumsal Dönüşüm Programı



Program Detayları

Program genel olarak Koç Üniversitesi İstinye Kampüsünde gerçekleştirilir. Seminer konusuna göre Borsa İstanbul Kampüsü veya başka bir mekân da kullanılabilir.

Program Ücretleri*

	Erken Kayıt	1 Şubat sonrası
1 Katılımcı :	9.000 TL	10.000 TL
2 Katılımcı :	17.000 TL	19.000 TL
3 Katılımcı :	24.000 TL	27.000 TL

* Fiyatlara KDV dahil değildir.

** Çay, kahve ve diğer ikramlar ile öğle yemeği dahildir.

Katılım

BISTEP'e kuruluşundan itibaren en az 3 takvim yılı geçmiş ve son hesap dönemine ait finansal tablolarına göre en az 10 milyon TL aktif büyüklüğü ya da net satış hasılatı olan şirketler başvurabilir. Program interaktif olduğu ve şirketlere özel çözümler sunması nedeniyle kontenjanla sınırlıdır.

Bilgi ve Başvuru

borsaistanbul.com/bistep

İletişim

bistep@borsaistanbul.com

0 212 298 2179

executive@ku.edu.tr

0 549 562 7066