



Önsöz

Bu ayki bültenimizde Bilişim Yıldızları e-dönüşüm yarışması ile ilgili bilgilere yer veriyoruz.

Her geçen gün katılımlarla büyüyen derneğimizde siz de gruplarımızdan birine katılarak TBD içinde aktif yer alarak bize destek olabilirsiniz. Bu ay aramıza katılan yeni üyelerimize hoşgeldin diyoruz. Çalışma gruplarımız ve başkanlarının iletişim bilgilerini ilerleyen sayfalarda bulabilirsiniz.

**Saygılarımızla,
TBD İstanbul Yönetim Kurulu**

2010 Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması

Değerli **Bilişim Dostları**,

Yarışma 2010 senesinde tekrar **Kentin Geleceği Bilisimde...** sloganıyla başladı.

Öncelikle, bu etkinliğe verdiğiniz destekten dolayı hepimize TBD derneği ve etkinlik kurulu adına teşekkür ederiz.

Bu yazımızda Bilişim Yıldızları 2010 e-Dönüşüm Yarışmasında hakkında ilgili ayrıntılı bilgileri bulacaksınız.

Dokümanda yer almadığınız düşündüğünüz ve merak ettiğiniz konularla ilgili olarak organizasyon ekibine doğrudan soru sorabilirsiniz.

Saygılarımızla,

Bilişim Yıldızları Organizasyon Komitesi;

ARZU BALOĞLU - Arzu.Baloglu@bilisimyildizlari.com
FIKRET KALFAOĞLU - Fikret.Kalfaoglu@bilisimyildizlari.com
AYTAÇ MESTÇİ - Aytac.Mestci@bilisimyildizlari.com
İLKER ÜSTÜNER - Ilker.Ustuner@bilisimyildizlari.com
SERDAR GÜNİZİ - Serdar.Gunizi@bilisimyildizlari.com

Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması Nedir?

Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması, internet üzerinde dönüşüm sağlamış, iş yapısını internet ortamına taşımış farklı web tabanlı projelerinin daha iyi tanıtılması ve e-dönüşüme olan ilginin daha fazla artmasını sağlamak amaçlı, TBD yapısı altında oluşturulan bağımsız bir organizasyondur.

TBD'nin desteğiyle hayata gözlerini açmış olan bu organizasyon, konusunda Türkiye'nin en uzman ve tecrübeli jürilerinin önderliğinde Türkiye'de oluşturulan başarılı internet e-dönüşüm çalışmalarını değerlendirmeyi hedeflemektedir.

Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması'nda aşağıdaki 13 farklı kategoride ödül verilmektedir. Her kategoride ilk üçe girenler belirlenerek sertifikaları verilirken, 1. olan en iyi e-dönüşüm çözümü ödül töreninde ödülünü almaktadır.

- **e-ik**
- **e-finans**
- **e-mobile**
- **e-haber**
- **e-eğitim**
- **e-tr**
- **e-iletişim**
- **e-ticaret**
- **e-hizmet**
- **e-sağlık**
- **e-geç**
- **e-kent/e-şehir**
- **e-blog**





Bilişim Yıldızları İnternet e-Dönüşüm Yarışması'nda, jüri değerlendirmesinin yanı sıra, halk oylaması da değerlendirmeye katılmaktadır. Böylece etkinliğe, her seviyeden, daha büyük bir internet kullanıcısının aktif olarak katılması sağlanmaktadır. Yarışma ile ilgili her türlü bilgi ve katılım şartları için www.bilisimyildizlari.com adresini ziyaret edebilirsiniz.

Bilişim Yıldızları E-Dönüşüm Yarışması Değerlendirmesi

Jüri üyeleri yarışma sürecinde tüm değerlendirmeleri internet ortamında yapacaktır. Toplu değerlendirme ve final değerlendirme süreci sonunda toplu değerlendirmeler haricinde kategori bazlı jüri üyelerinin bir araya gelerek son değerlendirmelerini yapacağı toplantı yapılacaktır.

Organizasyon Takvimi

Bilişim Yıldızları E-Dönüşüm Yarışması Organizasyon Takvimi		
Organizasyon Adımları	Zaman Planı	
İlk Duyuru	1 Temmuz 2010	
Jüri Değerlendirmeleri	25 Ekim 2010	20 Kasım 2010
Eleme Toplantısı	25 Ekim 2010	31 Ekim 2010
Toplu Değerlendirme	1 Kasım 2010	2 Kasım 2010
Halk Oylaması Başlaması	3 Kasım 2010	
Final Değerlendirme	8 Kasım 2010	14 Kasım 2010
Son Sonuçları Sunmak İçin Verilen Süre	15 Kasım 2010	20 Kasım 2010
Halk Oylaması Sonlanması		20 Kasım 2010
Kutlama Gecesi	25 Kasım 2010	

Değerlendirme Süreci

1. Ön Eleme Değerlendirme Süreci

Toplu değerlendirme seviyesine geçmesi uygun görülen e-dönüşüm projelerinin: "**Uygun**"

Toplu değerlendirme seviyesine geçmesi uygun görülmeyen ve elenmesi yönünde değerlendirilen e-dönüşüm projelerinin: "**Elendi**"

Şeklinde değerlendirilmesi yapılır

Ön elemelerde yanlış kategoriden başvuran e-dönüşüm projeleri Jüri kararıyla elenir ya da başvurana tekrar başvurması için bir uyarı e-posta'sı gönderilir.

2. Toplu Değerlendirme Süreci

Toplu değerlendirmenin amacı her kategori üzerinden yapılan başvurularda en az 5 en fazla 10 e-dönüşüm çalışmasının belirlenmesidir

Bu süreçte başvuru yapanların ilettiği tüm çalışmalar incelenip değerlendirilecektir. Bu noktada seçilen jüriler Kategori değerlendirme deneyim ve uzmanlığına göre belirlenen kategoriler üzerinden yapılan başvurular doğrultusunda değerlendirilmek üzere dağıtım yapılır

Toplu değerlendirme de 3 farklı kriter üzerinden değerlendirme yapılır.

1. Yaratıcılık
2. Yenilik
3. Etkileme

3- Final Değerlendirmeleri ve Halk Oylaması Süreci

Final değerlendirmeleri kategorilerde sunulan en iyi e-dönüşüm projelerini belirlemek amacıyla yapılır





Kategoriler aşağıdaki kriterlere göre değerlendirilecektir:

1. Kullanıcı Dostu
2. Tasarım
3. Engelli Vatandaş
4. Teknolojik Bağımlılık
5. Projenin Organizasyon Yapılandırılması
6. Hizmetlerin (e-Hizmet) Kullanımının Yaygınlaştırılması
7. Elektronik İmza
8. Elektronik Belge Yönetim Sistemi
9. Performans
10. Veri Güvenliği

Jüri değerlendirmeleri sürerken Halk Oylaması için Kategorilere ait Toplu değerlendirme kriterlerinden geçmiş e-dönüşüm projeleri oylanması için halka sunulur

Burada alınan oylama değerleri ile Jürinin verdiği puan birleştirilerek 100 puan skalasına ulaşılır

Halk Oylaması Süreci

İnternet E-dönüşüm Ödülleri, interneti etkin kullanan teknolojilerini takip eden, internette e-dönüşüme dikkat eden ve konuya ilgi duyan tüm internet kullanıcılarının organizasyon içinde yer alabilmesini sağlamak amaçlı oluşturulmuştur.

Oy kullanmak isteyen herkes gerekli kayıt formunu doldurması sonrası, kategorilerdeki e-dönüşüm projesi sunmuş adaylardan her birine sadece 1 kez oy verebilir.

Verilen tüm oylar jüri değerlendirmeleri ile birleştirilip genel puan skalası ortaya çıkarılır.

En İyi Web Sitesi Değerlendirilmesi

En iyi web sitesi değerlendirilmesinde kategori bağımsız ve tüm jürilerin ortak verdiği oylar üzerinden 100 puan skalası bağımsız puanlandırılacak bir yapı ile seçilir. En iyi web sitesi değerlendirmesine sadece kendi kategorilerinde birinci olmuş siteler girer. En iyi web sitesi değerlendirmesinde sadece birinci site açıklanır ve ödüllendirilir. Bu değerlendirmede ikinci ve üçüncü siteler belirlenmez.

Kategori Kapatılması

Kategori kapatılması, açılmış olan bir kategori yeterli sayıda ya da yeterli kalitede başvuru yapılmaması durumunda o kategoriyi değerlendirecek olan jüri üyelerinin ve organizasyon komitesinin birlikte aldığı kararla kategori iptal edilebilir.

Değerlendirme Kategorileri

1. e-ik

Kariyer, işe yerleştirme ve işe alım süreçleri alanlarında geliştirilmiş insan kaynakları siteleri bu kategoriden başvurabilirler.

2. e-finans

Finansal servis veya bilgileri içeren web siteleri bu kategoriden başvurabilirler. Bankacılık hizmetleri, borsa işlemleri, mortgage bilgisi, yatırımcı ilişkileri ve servisleri ile ilgili hizmet veren web siteleri bu kategoriye dahildir.

3. e-mobile

Her türlü mobil cihazlarda kullanılacak ve/veya mobil hayatı kolaylaştıran uygulamalar bu kategoriden başvuruda bulunabilirler.

4. e-haber

Güncel haberleri bildirmek için geliştirilmiş siteler bu kategoriye başvurabilir. Sadece haber sitesi olarak hazırlanmış sitelerin yanı sıra, habercilik alanında çalışan ve geniş kitlelere ulaşan herhangi bir kuruluşa veya sektör haberlerine ait web siteleri de bu kategoriye dahildir.





5. e-eğitim

Toplumun her kesiminden çocuk veya yetişkinlere yönelik her konuda eğitimsel içerik veya eğitim sağlayan siteler bu kategoriden başvurabilirler. Üniversite, lise, ilkokul, meslek yüksek okulu, özel eğitim kurumları, internet üzerinden e-eğitim sunan kuruluşlar, kurslar ve ders ve ödev paylaşımı amaçlı öğrenci topluluklarının siteleri bu kategoriye dahildir.

6. e-tr (e-devlet)

Kamu veya kuruluşlara ait, e-vatandaşlara yönelik bilgi (elektrik, su vb fatura işlemleri, pasaport başvurusu, ehliyet çıkartma vb hakkında), form veya dokümanların sunulduğu web siteleri bu kategoriden aday olabilir. Belediye ve bakanlıklar gibi kamu kurumlarına ait web siteleri de bu kategoriye dahildir.

7. e-iletişim

Kurum, kuruluş ve bireylerin iletişimini sağlayan web siteleri bu kategoriden başvurabilirler. CRM ve sosyal network alanında geliştirilmiş web siteleri de bu kategoriye dahildir.

8. e-ticaret

Kendine ait ürün ve hizmetlerin elektronik ortamda satışını yapmak amacıyla hazırlanmış siteler bu kategoriye dahildir. E-ticaret kategorisi, başka amaçlar doğrultusunda hazırlanmış fakat, bünyesinde e-ticaret modülü bulunduran siteleri de kapsamaktadır.

9. e-hizmet

Başkasına ait olan ürün ve hizmetlerin çeşitli aktivitelerle elektronik ortamda kullanıcıya ulaşımını sağlayan ve böylece farklı hizmet seçenekleri de sunan web siteleri bu kategoriye dahildir. Örneğin bilet satış, kuru temizleme, çiçek gönderme gibi hayatı internetle kolaylaştıran çeşitli hizmetleri sunan web siteleri bu kategoriden başvuruda bulunabilirler.

10. e-sağlık

Sağlıkla ilgili her türlü bilgi ve kaynak sağlayan siteler bu kategoriye dahildir. Medikal konularla ilgili geliştirilmiş sitelerin yanı sıra, alternatif ve zihinsel sağlık ya da sağlıklı yaşam ve sporla ilgili siteler de bu kategoriye başvurabilirler.

11. e-geç

Bu kategori, genç nüfusu desteklemek ve onların gelişmelerine katkıda bulunmak için özel tasarlandı. Bu kategori yalnız 26 yaşında ve daha genç olanların geliştirdiği e-dönüşüm projeleri içindir.

12. e-kent/e-şehir

Yalnızca bir yerleşim noktası için geliştirilen e-dönüşüm projeleri bu kategoriden başvurabilir. Şehir portalları, online belediye e-dönüşüm projeleri gibi e-dönüşüm projeleri bu kategoriden başvurabilirler.

13. e-blog

Blog siteleri bu kategoriye dahildir.

Değerlendirme Kriterleri

Yaratıcılık

Site, kendi kategorisinde ne kadar yaratıcı olduğu, iş kolundaki rakiplerine göre yaratıcı tarafları, farklılaşmaya verdiği önem, klasik iş sürecinden farklı olan ve süreci daha etkinleştiren yönlerine göre değerlendirilir.

Yenilik

Sitenin, sık sık kendini yenilemesi, yeni fikirlerle kullanıcılarının karşısında olması, yenilikçi bir imaj vermesi, iş süreçlerinde sürekli kendini yenilemesi ve kullanıcılarına yeni fırsatlar sunması, iş modellerinin zamana göre hatta rakiplerinin ötesinde yenilikçi fikirlerle yönetiliyor olması sitenin yenilikçi yönünü ortaya çıkarmasına göre değerlendirilir.

Etkileme

Sitenin verdiği hizmet veya yaptığı işler kullanıcının ilgisini çekmeli. Kullanıcıyı işlerin verimli yapılması etkilemeli. İş akış şeklinin rotası, hızı ve performansı kullanıcının takdirini almasına göre değerlendirilir.

Kullanıcı Dostu

İşlerin site içinde bir düzen halinde, kullanıcıya fazla yük getirmeden kolaylıkla yapılabilir olması, kullanıcının aradığına kolaylıkla ulaşabilmesi, sitenin kullanıcı açısından rahat bir mekanizma halinde kullanımı, kullanıcı dostu olma özelliklerini içinde barındırmasına göre değerlendirilir.





Tasarım

Site tasarımı farklı olması açısından ve kullanıcılar tarafından görsel açıdan beğenilmesi önemlidir. Beğeni kişiye göre değişse de kullanılan renklerin uyumu, sitenin yerleşim düzeni, yazı düzeni, içerik, grafiklerin uyumlu bir şekilde kurgulanması, gerekirse kullanılan animasyon ve diğer eklerin görsel açıdan ilgi çekmesi ve siteye girme hatta sitede kalma isteği uyandırması konuları üzerinden değerlendirilir.

Engelli Vatandaş

Bazı siteler gözleri görmeyenler için ek fonksiyon eklemiştir. Bu özelliğin olup olmaması da sitenin vizyonunu ifade eder. Burada değerlendirme kriterleri, Jpg dosyası altında açıklayıcı metin yer alması, üyelik kısmında güvenlik kodlarının sesli şekilde dinlenebilmesi, site içindeki tüm linkleri "tab" ile erişilip "enter" ile açılabilmesi. Ana ve iç başlıkların anlamlı ve belirli bir düzen içinde yapılması. Az görebilenler için sayfa karakterlerinin büyütülebilir bir formatta olması konuları üzerinden değerlendirilir.

Teknolojik Bağımlılık

Bir site kullanım sırasında standart olarak kullanıcının alışmış olduğu site boyutu, menü yapılandırılması, web ara yüzü uygunluğu, karakter uygunluğu, site sahibine ulaşım, yorum ekleme/değerlendirme gibi kriterler üzerinden değerlendirilmesidir.

Süreç Dönüşümü

E-dönüşüm yapılanması içinde dönüşüm işlemi belirli süreçlerden geçmelidir. (Örneğin, dokümanın eklenmesi, değerlendirilmesi, interaktif ortamında kullanılabilir hale gelmesi ve halka açılması gibi.) E-dönüşüm hedefi ile katılan aday sitelerin bu süreçleri nasıl izlediğinin değerlendirilmesidir.

Elektronik Hizmetlerin Kullanımının Yaygınlaştırılması

Site kullanıcılarına bu yeni iş yapma modeline karşı nasıl teşvik ediyor? Elektronik hizmetlerinin yaygınlaşması konusunda ne yapıyor? Sitenin karşılıklı iletişim yönü ne kadar güçlü ise site bu konu o kadar iyi iş yapıyor demektir.

Elektronik İmza

E-dönüşüm yapısı içinde artık belirli seviyelerde bu özelliğin olup olmadığını ifade eder.

Elektronik Belge Yönetim Sistemi

Bu özellik sitede doküman yönetim sisteminin ne kadar tatmin edici ve başarılı uygulanmakta olduğunu gösterir.

Performans

Sitede performans sorunu olmamalı. Siteye girişte, sayfalar arası geçişlerde, linklerin açılımda, kullanıcı gereğinden fazla beklememelidir. Site her zaman yayında olabilmeli, mümkün olduğu kadar kesinti olmamalıdır. İşlemler hatasız yürümeli, program hatası yüzünden kullanıcı siteden uzaklaşmamalıdır. Sitedeki süreçlerin süresi en hızlı olarak yürümeli, kullanıcıyı bekletmemelidir.

Veri Güvenliği

Bu kavramın anlamı, iletilen verinin güvenli bir şekilde yerine ulaşmasıdır. Özellikle e-ticaret ve banka işlemlerindeki kredi kart numaraları SSL ve SET güvenlik protokolleri ile korunurlar. Ticaret yapan sitelerin bu konuya özellikle önem vermeleri şarttır. Bilindiği gibi site korunuyor ise URL adresi https haline dönüşmektedir. Elektronik dünyadaki tüm platformlar ise dışarıdan gelen tüm saldırılara karşı tedbir almalılar. Güvenlik konusu günümüzde gittikçe daha önemli hale gelmektedir.

Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması'na hangi siteler başvurabilir?

Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması'na, bilişim yapısını İnternet platformuyla bütünleştirilmiş projelere sahip olan bütün firma, kişi ya da kurumlar katılabilir.

Başvurular sadece site sahibi olan firma, kurum ya da kişiler ve onların yetkili kıldıkları ajanslar tarafından yapılabilir.

Başvuru yapmış olan siteler, başvuru yapılma tarihinden itibaren yarışma için verilmiş son tarihe kadar sitesini açık tutmakla yükümlüdür. Başvurusu yapılan sitelerin, 2009 senesi içinde belirli bir dönem yayında olmuş olması gerekmektedir. Ancak, başvuru için sitenin 2009 senesi içinde hazırlanmış olması gerekmektedir.

Belirlenmiş jüri üyelerinin çalıştığı kuruma ait ya da çalıştığı kurum veya kendisi tarafından hazırlanan web siteleri başvuruda bulunamaz. Böyle bir süreç gerçekleşmesi durumunda site başvuru iptali ya da jüri görev iptali yapılır.





Başvurmak için ne yapılması gerek?

Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması'na başvuru sadece sitede yer alan İnternet üzeri başvuru alanından yapılabilir.

Başvuru yapmadan evvel siteye üye olup bir kullanıcı hesabı oluşturmalsınız. Kullanıcı hesabı oluşturmayan adayların, site kaydı yapması mümkün değildir.

Kategorilere yapılan tüm başvurularda, URL alanının doğru ve eksiksiz şekilde girilmesi gerekmektedir. Başvurusu yapılan sitenin, yılın bir bölümünde kullanımda olmuş olması gerekmektedir.

Kategori seçimimi nasıl yapılır? En fazla kaç kategoriden başvurulabilir?

Adaylar, Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması'na istedikleri kategoriden başvurabilirler. Başvuru öncesi mutlaka her kategori hakkında iletilen bilgiler incelenip söz konusu site için en uygun kategoriden başvurusu önerilir.

Adayların başvurdukları kategori sayısında bir kısıtlama olmadığı gibi, başvuru adetlerinde de bir kısıtlama yoktur. Bir aday birden farklı site için başvurabilir. Böyle bir durum için yeni bir hesap oluşturması gerekmektedir.

Başvuru tarihleri içinde, başvuru formu eksiksiz olarak doldurulan ve son başvuru tarihine kadar başvuru ücreti ödenen tüm başvurular, değerlendirilmeye alınacaktır.

Son başvuru tarihine kadar, başvurusu yapılan sitelerin başvuru kategorisi, başvuru sahibi tarafından yine internet üzerinden değiştirilebilir.

Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması jüri üyeleri, uygun gördükleri takdirde yapılan başvuruların kategorilerini değiştirme hakkını saklı tutar.

Herhangi bir kategoride yeterli sayıda başvuru olmaması halinde jüri üyelerinin ve organizasyon komitesinin birlikte aldığı kararla kategori iptal edilebilir.

Eylül 2010 'da TBD İstanbul Şubeye Yeni Katılan Üyeler



NESLİHAN HANLIOĞLU		MATEMATİK MÜHENDİSİ
ÖMÜR BENEK	TÜRK TELEKOM A.Ş.	MÜHENDİS
BESTE ŞAHİN	DOĞUŞ ÜNİVERSİTESİ	BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜH. ÖĞRENCİSİ
SERVET ŞİNASI GÜNDÜZ	SET BİLGİSAYAR	İŞ GELİŞTİRME DİREKTÖRÜ
SENCER BERRAK	INVEON BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	YÖNETİCİ ORTAK
ORHAN AKBULUT	SIEMENS SAN. VE TİC. A.Ş.	DİREKTÖR
ALİ YÜKSEL	ALİ YÜKSEL&HİLMİ ÖZALP HUKUK BÜROSU	AVUKAT
ALİ KEMAL KARAHODA	ALİ YÜKSEL&HİLMİ ÖZALP HUKUK BÜROSU	AVUKAT

Çalışma Grupları Davetleri



Siz üyelerimizin katkılarıyla çalışma gruplarının güçleniyor: Sizleri aşağıdaki çalışma gruplarına davet ediyoruz.

Çalışma Grubu	Koordinator	e-Mail
Kadın Ve Bilişim	Zerrin Ayvaz Reis	zerrinareis@yahoo.com
Kobilışim	Osman Arslan Tunçeli	tuncelli@tuncelli.net
e-Öğrenme	Cahit Cengizhan	ccengizhan@gmail.com





TBD Genç	Samet Kösmene	sametkosmene@gmail.com
Eğitim	Levent Karadağ	Lkaradag@tbd.org.tr
Bilişim Güvenliği	Faruk Kekevi	farukk@impeks.com
Sosyal Etkinlikler Komitesi	Ekrem Eyüpoğlu	ekremeyupoglu@ttmail.com
Üye İlişkilerini Geliştirme	Serdar Günizi	sgunizi@tbd.org.tr
Hukuk ve Bilişim	Ceyda Akaydın	ceyda@akaydin.com
Bilişimde Kariyer	Vedat Şarapçı	Vedat.sarapci@tbd.org.tr

İstanbul Şube Yönetimi



TBD İstanbul 8.Dönem Yönetim Kurulu

Yönetim Kurulu Asil

Levent Karadağ (Başkan) / *E-Teknoloji Proje Koordinatörü*
Cem Sefa Sütcü (II.Başkan) / *Marmara Üniversitesi İletişim Fakültesi Öğretim Üyesi*
Ahmet Tosunoğlu (Sayman) / *İGDAŞ Bilgi İşlem Müdürü*
Ceyda Akaydın (Genel Sekreter) / *Avukat*
Mehmet Gökhan Nalbant / *Marmara Üniversitesi İletişim Fakültesi Öğretim Üyesi*
Serdar Günizi / *Citibank Bireysel Bankacılık EMEA Tekn. Platform Müdürü*
Arzu Nur Alpogut / *AR-TEL Telekomünikasyon Servisleri Ltd. Şti. Genel Müdür*

Yönetim Kurulu Yedek

Ekrem Eyüpoğlu / *Vadi Kurumsal Bilgi Sistemleri Sigorta Projeleri Müdürü*
Hakan Çelebi / *Fokus Organizasyon Genel Müdürü*
Burcu Kutlu / *Dataport A.Ş. Proje ve İş Geliştirme Uzmanı*
Faruk Kekevi / *Impeks Bilgisayar Ltd. Müdürü*
Zerrin Ayvaz Reis / *İstanbul Üniversitesi Öğretim Üyesi*

Denetim Kurulu Asil

Osman Arslan Tunçelli / *IPF Ltd. Danışman*
Erhan Akyazı / *Marmara Üniversitesi İletişim Fakültesi Öğretim Üyesi*
Müjgan Zühal İnkaya / *Bilgisayar Mühendisi*

Denetim Kurulu Yedek

Aşkın Demirağ / *Yeditepe Üniversitesi Öğretim Üyesi*
Ahmet Çetinkaya / *Marmara Üniversitesi İletişim Fakültesi Araştırma Görevlisi*
Ceren Gençay / *G Teknoloji Teknik Danışman*

Onur Kurulu Asil

Ahmet Lütfi Orkan / *Marmara Üniversitesi İletişim Fakültesi Dekanı*
Erdal Balaban / *İstanbul Üniversitesi İşletme Fakültesi Öğretim Üyesi*
Kutluk Özgüven / *Okan Üniversitesi Bilgisayar Müh. Bölümü Öğretim Üyesi*

Onur Kurulu Yedek

Meriç Merih Aykol / *Mersis Bilgi Teknolojileri Danışmanlık Ltd. Şti. Danışman*
Yücel Kamceç / *Tribeca İletişim ve Danışmanlık Danışman*
Yasemin Altun / *NCR Bilişim Sistemleri Ltd. Çağrı Merkezi Yöneticisi*

İstanbul Şube Yönetimi İletişim Bilgileri



Adres : KURBAĞALIDERE CADDESİ ALİ RUHİ SOKAK NO: 2/3 HASANPAŞA KADIKÖY - İSTANBUL
Telefon : +90 216 3377041
Faks : +90 216 3377009
e-posta : ist@tbd.org.tr
Web : <http://www.tbd.org.tr/subeler/index.php?sube=3>

