



## Önsöz



TBD İstanbul'un yıl içindeki en önemli iki etkinliği, Kasım ayında büyük bir başarıyla gerçekleştirdi. 25-26 Kasım tarihinde gerçekleşen 4. TBD İstanbul Bilişim Kongresi "Bilişim Kentleri; Akıllı Yaşam ve Şehir Stratejileri" teması ile sayıları binleri aşan seçkin bir kitleyi konuk etti. 2010 Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm yarışması "Bilişim Yıldızları" ödülleri, kalabalık ve seçkin bir grup önünde dağıtıldı. İki büyük etkinliğin detaylarını ilerleyen sayfalarımızda bulabilirsiniz.

Bültenimizin ilerleyen sayfalarında gerçekleşecek olan eğitimlerimiz ile ilgili bilgilere ulaşabilirsiniz. Çalışma gruplarımız ve başkanlarının iletişim bilgilerini de ilerleyen sayfalarda bulabilirsiniz.

Bu ay aramıza katılan üyelerimize aramıza hoşgeldiniz diyoruz . Siz de de gruplarımızdan birine katılarak TBD içinde aktif yer alarak bize destek olabilirsiniz.

8 Ocak 2011 tarihinde gerçekleştirilecek olan Türkiye Bilişim Derneği İstanbul Şubesi Olağan Genel Kurul I.Toplantısı hakkındaki detaylı bilgileri ilerleyen sayfalarda bulabilirsiniz. Toplantımıza katılımlarınızı bekleriz.

**Saygılarımızla,  
TBD İstanbul Yönetim Kurulu**

## 2010 Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması / Basın bülteni



# Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması Ödülleri Dağıtıldı!



29 Kasım 2010, İstanbul – [www.bilisyildizlari.com](http://www.bilisyildizlari.com);

Türkiye Bilişim Derneği liderliğinde organize edilen **Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması e-Dönüşüm Yarışması**, T.C. Ulaştırma Bakanlığı, Bilgi ve İletişim Teknolojileri Kurumu, Devlet Planlama Kurumu , Bilişim STK'ları ve özel sektörün tam desteği ile gerçekleştirildi. Türkiye'nin her sahasında e-dönüşüme yapılacak yatırımı artırmak ve ülkemize gelişmiş ülkeler düzeyine düzeyine taşıma yolunda ivme kazandırmak amacıyla düzenlenen Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması ödülleri sahiplerini buldu.





e-Ticaretten e-mobile, e-hizmetten e-devlet çalışmalarına kadar 11 ayrı kategoride 30'dan fazla ödülün dağıtıldığı yarışmada Türkiye'nin Bilişim Yıldızları'nı alanında uzman 25'den fazla jüri üyesi belirledi. Jüri değerlendirmesi yanı sıra, her seviyeden internet kullanıcısının halk oylaması da değerlendirmeye katıldı. Saygın ve geniş katılımı Kadir Has Üniversitesi'nde gerçekleştirilen Bilişim Yıldızları e-Dönüşüm Yarışması ödül töreninde **En İyi Web Sitesi** ödülünü "[vatandas.uyap.gov.tr](http://vatandas.uyap.gov.tr)" alırken; diğer kategorilerde aşağıdaki web siteleri ödüle layık görüldü.

#### **e-Blog**

1. <http://www.spaksu.com>
2. <http://www.ikizanneleri.net>
3. <http://www.blogdergisi.com/>

#### **e-Eğitim**

1. <http://www.turktelekomakademi.com.tr/>
2. <http://www.teknosaakademi.com>
3. <http://www.fatih.bel.tr/>

#### **e-Genç**

1. <http://www.tamindir.com>
2. <http://www.fragman.web.tr/>
3. <http://www.tipeez.com>

#### **e-Haber**

1. <http://airnewstimes.com>
2. <http://www.haber58.com>

#### **e-Hizmet**

1. <http://vatandas.uyap.gov.tr/>
2. <http://www.telekombasvurum.com>
3. <http://www.sms.uyap.gov.tr/>

#### **e-İletişim**

1. <http://www.tipeez.com>
2. <http://www.igeme.gov.tr>
3. <http://www.sancaktepe.bel.tr/tv/canli.html>

#### **e-Kent/e-Şehir**

1. <http://www.fatih.bel.tr/>
2. <http://kadikoy.bel.tr>
3. <http://www.sancaktepe.bel.tr/tikla-konus/red5phone.html>

#### **e-Mobil**

1. <http://www.fatih.bel.tr/>
2. <http://www.sms.uyap.gov.tr/>

#### **e-Sağlık**

1. <http://www.ikizanneleri.net>
2. <http://www.doktorgo.com>

#### **e-Ticaret**

1. <http://www.boyutstore.com>
2. <http://www.dilaykozmetik.com>
3. <http://tablotablo.com>

#### **e-Devlet (e-tr)**

1. <http://vatandas.uyap.gov.tr/>
2. <http://www.fatih.bel.tr/>
3. <http://www.ogm.gov.tr>

#### **En İyi Web Sitesi**

<http://vatandas.uyap.gov.tr/>







**TBD 4. Bilişim Kongresi / Basın Bülteni**



Kamu, Yerel Yönetimler ve İş Dünyası Bilişim Kentleri'nde Buluşuyor...

## **Akıllı yaşam ve şehir stratejilerinin oluşturulabilmesi için kamu, yerel yönetimler ve iş dünyası el ele**

Kamu, yerel yönetimler ve iş dünyası çevreleri bir araya gelerek Bilişim Kentleri ve akıllı yaşam sistemine geçişte olmazsa olmaz stratejileri belirledi. 25-26 Kasım 2010 tarihleri arasında gerçekleştirilen 'Bilişim Kentleri; Akıllı Yaşam ve Şehir Stratejileri' konulu 'İstanbul Bilişim Kongresi' 1100 kişilik bir katılımıyla ilgiyle karşılandı.

\*\*\*\*\*

Türkiye Bilişim Derneği organizasyonunda Ulaştırma Bakanlığı, Bilgi Teknolojileri Kurumu ve Marmara Belediyeler Birliği himayesinde "Bilişim Kentleri; Akıllı Yaşam ve Şehir Stratejileri" temalı İstanbul Bilişim Kongresi 25-26 Kasım 2010 tarihleri arasında İstanbul'da Kadir Has Üniversitesi Cibali Kampüsü'nde gerçekleştirildi. Kamu, yerel yönetim ve iş dünyası çevrelerinden yoğun ilgi gören Bilişim Kongresi açılış panelinde; **Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Özel Sektör ve Sivil Toplum Kuruluşları ile etkileşim ve işbirlikleri içersinde olması gerektiği; Bilişim Sektörünün 2009 yılı verileri ile 22 Milyar Dolarlık bir pazara ulaştığı; Kamu kurumlarının internet üzerinden hizmet sunmasının vatandaşlara ulaşabilmek, sürdürülebilir ve kaliteli hizmet sunabilmenin anahtarı olduğu** konuları ön plana çıktı.

Açılış konuşmalarını takiben özel sektörün önde gelen gerçek ve tüzel kişilerinin yer aldığı eş güdümlü panellerde ise; **Akıllı Şehir uygulamalarının hayatımıza girdiği ve etkin şekilde kullanıldığı; Akıllı uygulamaların insan hata ve hilelerinin önüne geçtiği böylece gerek maddi ve gerekse de zaman anlamında büyük israfların önüne geçilebildiği; İnsanların sistemlerle konuştuğu Akıllı Şehirlerde sistemlerin sistemlerle konuşturulmasının hedeflendiği; Planlı hareket edildiği halde akıllı hizmetlerin kullanılmasının öneminin gayet net ve göz önünde olduğunun** altı çizildi.

Bilişim Kentleri Kongre'sinde son yıllarda bilişim teknolojileri alanında yaşanan gelişmelerin hayatımıza getirdiği olumlu etkileri ışığında bu hızlı teknolojik değişimin, gelecekte hayatımızı nasıl bir değişime uğratacağı sorusunun cevabı arandı.

İki tam gün süren kongre etkinlikleri içersinde öne çıkan diğer konular ise; **sosyal medyanın gücü; internetin yarattığı yeni istihdam alanları; Temiz ve yenilenebilir enerji kaynaklarının sürdürülebilir bir dünya için olmazsa olduğu** konularıydı.



Kongrede masaya yatırılan konular: Belediye Hizmetleri (Belediyecilik, M-Belediyecilik, E-Yönetişim, Yeşil Belediyecilik, Bulut Bilişim ve Sanallaştırma, Çağrı Merkezleri ve CRM, Coğrafi Bilgi Sistemleri, SCADA, Hizmet Masası ve Çözüm Yönetimi, Dijital Arşiv Sistemleri, Atık Yönetimi, Belediyelerde Fiber Optik ve Geniş Bant Kullanımı); Vatandaşlık Hizmetleri ve Bilişim (Sağlığın Kişiselleşmesi, Mobil Sağlık, Uzaktan Hastalık Yönetimi, Teknolojik Koruyucu Hekimlik, Akıllı Kart Sistemleri (Kriptolu, Kredi Kartları, Savaş kartları, E-Cüzdan Kartları, Kimlik Kartları, Güvenlik Kartları, Sağlık kartları), Kentsel Yönetişime Vatandaşların Katılımı, İhlal, Sahtekarlık Yöntemlerini Önleyici Aktivitelerin Gelişmesi, Sosyal Medya ve Kentte Sosyal Yaşam); Akıllı Ulaşım (Raylı Sistem, Metrobüs ve Oto, Havayolu ve Denizyolu Ulaşımında Bilişimin Rolü, Akıllı Kent İçin Lojistik Sistemler. Trafik, Acil Durum, Park ve Transfer Yönetimi. Akıllı Yol Altyapılarında BT Kullanımı); Enerji ve Altyapı (Doğalgaz, Güneş, Rüzgar Enerjilerinin Kullanımı. Elektrik Enerjisinin Verimli Kullanımı, Enerji Yönetimi); Kamusal İletişim (Telekomünikasyon, Genişband Ve Kablosuz Ağ, Mobil İletişim. Genişband ve Fiber Optik Teknolojileri, Uygulama Stratejileri); Akıllı Binalar (Akıllı Kentler, Akıllı Yapılar, Akıllı Binalar Binaların Mimari Tasarımı, Binaların Birbiriyle İletişimi, Binaların Eşyalarla İletişimi. Enerji Verimliliği, İklimlendirme, Elektro-Mekanik Tasarımı, Aydınlatma. IP Tabanlı Yapılar, Binalarda BT Altyapısı, İletişim Altyapısında IP Kullanımı) oldu.

Ayrıca 26 Kasım 2010 tarihinde düzenlenen çalıştayda, kent yöneticilerinin bilişim uygulamalarını gerçekleştirirken yararlanabileceği "Bilişim Kentleri Uygulama Kılavuz'u" oluşturuldu.

Etkinliğe, Kamu Kurumları Yöneticileri, Belediye Başkanları, Belediye Başkan Yardımcıları, Kamu Kurum ve Belediyelerin BT Yöneticileri, Danışmanlar, Üniversitelerden Akademisyen ve Uzmanlar, İl Özel İdaresi Yetkilileri ve Özel Sektör Temsilcileri katıldı.

Etkinlik Çerçevesinde Düzenlenen E-Dönüşüm Yıldızları 11 Dalda Sahiplerini Buldu.

E-Blog – [www.spaksu.com](http://www.spaksu.com) , E-Eğitim - [www.turktelekomakademi.com.tr/](http://www.turktelekomakademi.com.tr/), E-Genç - [www.tamindir.com](http://www.tamindir.com)

E-Haber- <http://airnewstimes.com>, E-Vatandaş- <http://vatandas.uyap.gov.tr/>, E-İletişim - [www.tipeez.com](http://www.tipeez.com),

E-Kent/E-Şehir: [www.fatih.bel.tr](http://www.fatih.bel.tr), E-Mobil: [www.fatih.bel.tr](http://www.fatih.bel.tr), E-Sağlık: [www.ikizanneleri.net](http://www.ikizanneleri.net), E-Ticaret:

[www.boyutstore.com](http://www.boyutstore.com), E-Tr (E-Devlet) : <http://vatandas.uyap.gov.tr/>

Saygılarımızla,

Türkiye Bilişim Derneği

## Genel Kurul Duyurusu



### Sayın Üyemiz,

Türkiye Bilişim Derneği İstanbul Şubesi Olağan Genel Kurul I.Toplantısı 8 Ocak 2011 Cumartesi günü saat 10:00'da Kurbağalidere Caddesi Ali Ruhi Sokak No:2 Kat:3 Hasanpaşa Kadıköy İstanbul adresinde yapılacaktır. Yeterli çoğunluk sağlanamazsa II.Toplantı **15 Ocak 2011 Cumartesi günü saat 10:00'da Kadıköy Belediye Binası Başkanlık Biringing Salonu Hasanpaşa Kadıköy** adresinde çoğunluk aranmaksızın yapılacaktır.

[Kadıköy Belediyesi Krokisi için tıklayınız.](#)

Tüm üyelerimizin Olagan Genel Kurul Toplantımıza katılmalarını rica ederiz. TBD Genel Merkez Genel Kuruluna İstanbul Şubesi adına katılacak delegeler de bu toplantıda belirlenecektir.

Tüzüğümüz gereği Genel Kurulda aday olacak ve oy kullanacak üyelerimizin aidat borcu olmaması gerekmektedir. Aidat borçlarınız için lütfen şubemiz ile bağlantı kurunuz. Genel Kurul Toplantısı öncesinde aidat borçlarını ödemiş olanlar Genel Kurul Toplantısına katılabileceklerdir.

### Gündem:

1. Açılış ve saygı duruşu,
2. Divan Kurulunun Seçimi ve yetkilendirilmesi,
3. Gündemin onaya sunulması ve kabulü,
4. TBD Genel Merkez Yönetim Kurulu Başkanının Konuşması,
5. Yönetim Kurulu Faaliyet Raporunun okunması,
6. Derneğin gelir-gider ve bilançosunun okunması,
7. Denetim Kurulu Raporunun okunması,
8. Genel Kurula sunulan raporlar üzerine görüşlerin alınması,
9. Yönetim Kurulunun aklanması,
10. Denetim Kurulunun aklanması,
11. Yönetim Kurulunca düzenlenen bütçe tasarısının görüşülüp onaylanması,
12. Gelecek dönem şube çalışmaları için önerilerin alınması,







13. TBD Genel Merkez genel Kuruluna katılacak delegelerin seçilmesi,
14. Yeni Yönetim, Denetim ve Onur Kurulunun seçimi,
15. Yönetim Kurulu tarafından üyeliği sona erdirilen ve üyelikten istifa eden üyelerin üyelikten ayrılmasının karara bağlanması,
16. Dilek ve temenniler, kapanış

#### **Aidat ödemeleriniz için banka hesap bilgilerimiz**

Türkiye İş Bankası Hasanağa Şubesi 1166 - 0343544

**IBAN No:** TR180006400000111660343544

#### **Eğitim Duyurusu / Yazılım Projeleri Yönetimi ve Proje Takımını Yönetmek**



TBD' nin düzenlediği "Yazılım Projeleri Yönetimi ve Proje Takımını Yönetmek" eğitimi 18-19 Aralık 2010 tarihlerinde İstanbul dernek şubemizde başarıyla gerçekleştirildi. Eğitim içeriğini aşağıda bulabilirsiniz.

#### **Eğitimin Amacı**

- Organizasyon stratejik hedefleriyle uyumlu yazılım projeleri geliştirmek
- Organizasyonel gereksinimlerle etkili yazılım geliştirme modelini uyumlandırmak
- YG yaşam döngüsünün her aşamasında planlama ve yönetim süreçlerini oluşturmak
- Gerçek yönetim dünyasındaki zorluklarla başederek, proje planını oluşturmak
- Yazılım teslimatlarını izleme ve kontrol becerilerini geliştirmek
- İhtiyaçları karşılayacak en uygun yazılım geliştirme hayat döngüsü modelini seçmek
- Değişimi yönetmek, projeyi gün bazında kontrol etmek

#### **Eğitim İçeriği**

##### **Proje amaçları**

- Başarının tarifini yapmak
- Takım başarısını görünür kılmak
- Paydaşların güvenini kazanmak
- Yazılım geliştirme hayat döngüsü modellerini karşılaştırmak
- Proje yaşam döngüsünü proje yönetim süreçleriyle uyumlandırmak (proje yol haritasını tasarlamak )
- Fonksiyonları, zaman, maliyet ve kaliteyi optimize etmek
- Endüstri standartlarını incelemek : PMI®, PRINCE2®

##### **Proje paydaşlarının gereksinimlerini aksiyonlara çevirmek**

##### **Yazılım geliştirme proje planının içeriğini yapılandırmak**

- Yukarıdan aşağıya tahminleme yapmak
- WBS kullanarak fazlandırmak ve görevleri tanımlamak
- Aşağıdan yukarı tahminlemeyi hesaplamak
- Ardışık görevleri aktivite network diagramında (AND) yerleştirmek
- Kaynak ihtiyaçlarını oluşturmak (doğru kaynakları almak)
- Planına uygun kaynak ihtiyaçlarını tanımlamak
- İşin etkin olarak delege etmek

##### **Projeyi uygulama - Proje yönetim süreçleri üzerine odaklanmak**

- Teoriye pratiğe geçirmek
- Erken uyarı sinyalleri
- İletişimi yönetmek ve takım sorumluluklarını dağıtmak
- Gün ve gün izleme ve yönetim
- Kilometre taşlarıyla ilerlemeyi ölçmek
- Hata tespiti ve koruma

##### **Yazılım geliştirme süreç karakteristiği**

- Ana fazlar ve nasıl ilişkilendirildiği
- Her fazda anahtar olgular
- Kritik teslimatların müşteriye sunulması

##### **Uygulama Zorlukların üstesinden gelme - İzleme ve kontrol**

- Yazılımdaki ilerlemeden emin olmak
- İlerlemeyi başarıya bağlamak

##### **Değişiklik kontrol**

- Değişimin prensipleri
- Değişimin detayları

##### **Risk kontrol**

- Proje risklerini analiz etmek





- Risk profilini değiştirmek
- Beklenmeyen durumu planlamak

#### **Proje kapatma Alınan dersler ve deneyimler**

- Proje yönetim becerilerini keskinleştirmek

#### **Proje Takımlarını Yönetmek**

- Proje Takımı Oluşturmak
- Proje Takımı (Astı ve Üstü) Yönetmek

### **EĞİTMENLERİN ÖZGEÇMİŞİ**

#### **Levent KARADAĞ - TBD İstanbul Yönetim Kurulu Başkanı**

1986 yılında A.Ü. Fen Fakültesinde öğrencilerin bilişim uygulamalarına destek amacıyla bilişim hayatına başlayan Levent Karadağ, Evyap Sabun, Oyak Renault, Star Medya, SFS, Narin Tekstil, Koç Allianz, İhlas Hayat, Türkmen Holding, Argesoft, Hitit Seramik, İGDAŞ, Genel Sigorta gibi birçok firmada yazılım geliştirme, proje lideri, proje yöneticisi, bilgi sistemleri yöneticisi, iş geliştirme yöneticisi pozisyonlarında tam ve yarı zamanlı olarak çalışmıştır. Levent Karadağ 1986 yılından beri bilişim başta olmak üzere Boğaziçi Eğitim ve Akademi Anadolu Kurumu başta olmak üzere çeşitli eğitim kurumlarında Proje Yönetimi, İnternette Pazarlama ve Müşteri İlişkileri Yönetimi gibi eğitimleri vermektedir. Türkiye Bilişim Derneği İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı olup Eğitim ve Proje Yönetim Çalışma Gruplarını kurmuştur. Ülkemizin önde gelen proje yönetim organizasyonlarında program kurulu üyeliği yapmanın yanı sıra proje yönetimi konusunda 300 den fazla eğitim, seminer ve paneller düzenlemiştir.

#### **Hakan AKSUNGAR - Fonksiyon Bilgi Tekn. Eğitim ve Dan, Program ve Proje Yöneticisi**

Hakan Aksungar, İstanbul Teknik Üniversitesi-Matematik Mühendisi olarak mezun oldu. Marmara Üniversitesi-Master of Business Management (MBA) eğitimini tamamladı. Yapı Kredi Teknoloji A.Ş.'de, yazılım geliştirme uzmanı olarak çalışmaya başladı. Yerel İletişim Ağları (LAN Yönetimi) bölümünün yönetmenliğini üstlendi. YKB Yerel İletişim Ağları (LAN) ve elektronik haberleşme ortamlarının kurulması ve yaygınlaştırma projelerini gerçekleştirdi. Türkiye de ilk kez, Lotus Notes elektronik haberleşme ve iş akış sistemlerinin kurulum ve yaygınlaştırma projelerini yönetti. SuperOnline kuruluşunda görev aldı. 1997 yılında YK Bankacılık Üssü'nde, o dönemde Türkiye'nin ilk yüksek kapasiteli yerel iletişim ağı'nın kuruluş projesini yönetti. YKB operasyonlarını Gebze Şekerpınar Bankacılık Üssü' ne taşınma projesini yönetti. YKB şubelerinin web tabanlı yeni teknoloji (IS/IT) dönüşüm programını yönetti. BT Yönetimi, Proje Yönetimi, Süreç Yönetimi ve Stratejik Yönetim alanlarında eğitim ve danışmanlık hizmetleri vermektedir.

### **Eğitim Duyurusu / Bilişim Sözleşmelerinin Yönetimi**



*24-25 Aralık 2010 Cuma-Cumartesi 10:00 - 17:30*  
**Titanic City Hotel - Taksim**

#### **Eğitmen**

Av. Ceyda AKAYDIN - TBD Genel Sekreter ve Bilişim Hukuk ÇG Koordinatörü

#### **Amaç**

Bilgi Teknolojileri (Donanım ve Yazılım) birimleri ve sundukları BT Hizmetleri kurumların yaşamsal varlıkları haline gelmiştir. Sunulan BT Hizmetlerinde dış kaynak kullanımı ve satın alınan yazılım ve donanımlar önemli yer tutmaktadır. Satın alınan ürünlerin ve ya hizmetlerin performansları sunulan BT Hizmetinin başarısını önemli ölçüde etkilemektedir. Özellikle satın alınan yazılımlar, kurum tarafından yıllarca geliştirilerek kullanılmaktadır. Ürün seçiminden satın almaya kadar olan süreçte BT Yöneticilerinin haricinde de organizasyonda birçok kişi devreye girmektedir. Amacımız Yazılım, Donanım, BT Hizmetlerinin satın alma süreçlerinde bulunan ve ilgili sözleşmelerin oluşturulmasında yer alan kişilere bilgi ve deneyimlerin aktarılmasıdır.

#### **1. Katılımcı Profili**

Bilişim Orta ve Üst Düzey Yöneticileri, Yönetici Adayları, Proje Yöneticileri, Kurumların Satın alma Yöneticileri, Bilişim Sözleşmeleriyle İlgili Hukukçular, Bilişim Teknik Uzmanlar

#### **Sözleşme kavramı**

- 1.1. Sözleşme nedir?
- 1.2. Sözleşmelerin kurulması
- 1.3. Tipik – atipik sözleşmeler
- 1.4. Sözleşmelerin kurulma anı
- 1.5. Sözleşmede şekil ve elektronik ortamdaki sözleşmelerin hukuki nitelikleri





## 2. Bilişim sektöründe en sık kullanılan sözleşme türleri

- 2.1. Yazılım geliştirme sözleşmeleri
  - 2.1.1. Şekil şartı
  - 2.1.2. Kaynak kodlara ve gizliliğe ilişkin sorunlar
  - 2.1.3. Tamamlanamayan projelerde geliştirilen kısma ilişkin hakediş
- 2.2. Bakım ve güncelleme sözleşmeleri
  - 2.2.1. Satış veya yazılım geliştirme sözleşmesi ile bağlantısı
  - 2.2.2. Sözleşme yapmaya zorlama ve rekabeti bozucu eylemler
  - 2.2.3. Fesih
- 2.3. Know –How sözleşmeleri
  - 2.3.1. Teknik bilginin kapsamı
  - 2.3.2. Bilginin korunması ve gizlilik
  - 2.3.3. Fesih ve iade
- 2.4. Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım lisansı sözleşmeleri
  - 2.4.1. Sınai mülkiyet nedir
  - 2.4.2. Uluslar arası koruma
  - 2.4.3. Fesih

## 3. Anlaşmazlıkların çözüm yolları

- 3.1. Tahkim
- 3.2. Adli yargılama
- 3.3. Teknolojik araçlar ile elde edilen veya oluşturulan kayıtların delil niteliği
  - 3.3.1. e-postalar
  - 3.3.2. Özel bilişim sistemleri
  - 3.3.3. Ses ve görüntü kayıtları
  - 3.3.4. Faks

### **Katılım**

Kesin kayıt için banka dekontunun tarafımıza gönderilmesi gerekmektedir. Öğle yemeği, seminer notları ve program sonunda katılım sertifikası sunulmaktadır. Önceden kayıt olmak gerekmektedir. TBD İstanbul gerektiğinde eğitim mekanını veya eğitmeni değiştirme, programı iptal etme veya erteleme hakkını saklı tutmaktadır.

TBD Üyesi katılım bedeli 550TL+KDV TBD Üyeleri dışında katılım bağış bedeli 600TL+KDV **Grup İndirimi:** 4 kişi veya fazlası %5 indirim **Üye Aidatı Ödemeleri için hesap no:** Türkiye İş Bankası Hasanpaşa Şubesi **IBAN No:** TR180006400000111660343544 **Katılım bedeli ödemeleri için hesap no:** Türkiye Bilişim Derneği Merkez İktisadi İşletmesi Garanti Bankası Atatürk Bulvarı Şb 710-6299158 **IBAN No:** TR65 0006 2000 7100 0006 2991 58

### **Başvuru**

TBD İstanbul Tel: 0216 337 70 41 Fax: 0216 337 70 09 E-posta: ist@tbd.org.tr  
Adres: Kurbağalıdere Cad. Ali Ruhi Sok. No:2 Kat: 3 Hasanpaşa, Kadıköy

### **Türkiye Bilişim Derneği Üyelik Koşulları**

Üyelik Başvuru Formu, Üç adet resim, 60 TL yıllık üyelik bedeli

### **EĞİTMENİN ÖZGEÇMİŞİ**

#### **Av. Ceyda AKAYDIN-TBD Genel Sekreter ve Bilişim Hukuk ÇG Koordinatörü**

Ceyda Akaydın orta Öğretimini Çanakkale Anadolu Lisesinde, lisans eğitimini Marmara Üniversitesi Hukuk Fakültesinde, İnternet Ortamında telif Hakları konulu tezli yüksek lisans eğitimini İstanbul Üniversitesi Özel Hukuk Anabilim Dalı'nda tamamladı. Halen İstanbul Üniversitesi Özel Hukuk Anabilim Dalında bayilik sözleşmeleri konusunda doktora tezi çalışmalarını sürdürmektedir. 2001 yılında İstanbul Üniversitesi Enformatik Bölümü'nde Araştırma Görevlisi olarak akademik kariyerine başlayan Akaydın, bu görevinden 2008 yılında ayrıldı. Halen İstanbul Barosu'na bağlı olarak serbest avukatlık yapmakta ve özellikle sözleşmeler hukuku ve bilişim hukuku alanlarında hukuk eğitimleri vermektedir. İstanbul Barosu Bilişim Merkezi kurucu üyesi, Türkiye Bilişim Derneği İstanbul Şubesi yönetim kurulu üyesi ve İnternet Kurulu Alan Adları (DNS) Çalışma grubu üyesi olan Akaydın evli ve bir çocuk annesidir.

### **Eğitim Duyurusu /Avrupa Birliği Hibe Programlarına Proje Hazırlama Eğitimi**



**25-26 Aralık 2010 Cumartesi-Pazar 10:00 – 18:00**  
**TBD İstanbul Şubesi**

### **Amacı:**







Avrupa Birliği tarafından ülkemize sağlanan mali yardımlar kapsamında yerel yönetimler, odalar, sivil toplum kuruluşları, birlikler, sendikalar, üniversiteler, işletmeler vb. kuruluşların geliştirdiği projelere destek sağlanabilmektedir. Ayrıca, AB'ye üyelik süreci kapsamında hayata geçirilen Kalkınma Ajansları aracılığı ile de sosyal kalkınmayı hedefleyen projelere hibe desteği sağlanmaktadır. AB mali yardımları ve Kalkınma Ajansları kapsamında 2010 yılı içerisinde Ülkemizdeki kuruluşları önemli destekler beklemektedir. Ancak, AB mali yardımları ile sağlanan destekler için hazırlanacak projelerin kendisine özgü bir sistemi bulunmaktadır. Finansman arayışı içerisinde olan kuruluşlarımızın AB mali yardımları kapsamında geliştirilecek projelerin koşul ve kriterlerini takip etmeleri gerekmektedir.

Türkiye Bilişim Derneği İstanbul Şubesi olarak düzenlediğimiz "**Avrupa Birliği Hibe Programlarına Proje Hazırlama Eğitimi**" ile Ülkemize sağlanan Avrupa Birliği mali yardımları ile ilgili bilgi eksikliğini giderilmesini ve söz konusu desteklerden faydalanmak isteyen kuruluşlarımızın bu konudaki kapasitelerinin gelişmesine katkı sağlamayı hedefliyoruz. İki gün sürecek eğitimimizin kapsamı ile ilgili bilgiler aşağıda detaylı eğitim programı ise ekte sunulmaktadır.

## **EĞİTİMİN İÇERİĞİ**

### **I. Türkiye'ye sağlanan AB Mali Yardımları**

- Adaylık Döneminde Türkiye'ye Sağlanan Mali Yardımlar Nelerdir?
  - Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (Hibeler)
  - Avrupa Yatırım Bankası Kredileri
  - Topluluk Programları (7. Çerçeve Programı, Hayatboyu Öğrenme ve Gençlik Programları, Kültür Programı, Rekabetçilik ve Yenilik Programı vb) vasıtasıyla sağlanan hibe olanakları
- Kalkınma Ajansları tarafından sağlanan destekler
- AB Mali Yardımları nasıl takip edilir?
- Hangi Kuruluşlar mali yardımlardan faydalanabilir?
- Bugüne kadar İllere ve kuruluşlara göre finanse edilmiş projelerde en son durum
- Finanse edilmiş örnek proje uygulamaları
- Projeler kapsamında gerçekleştirilen ihaleler

### **II. AB Hibe Programlarına Proje Hazırlama**

- Proje Döngüsü Yönetimi
- Proje Hazırlamada Dikkat Edilecek Hususlar
- Örnek bir Projenin İncelenmesi
- Hibe Başvuru Formu Doldurulması
- Örnek Proje Başvuru Paketi Hazırlanması
- Proje Tekliflerinin Değerlendirilmesi

## **AVRUPA BİRLİĞİ HİBE PROGRAMLARINA PROJE HAZIRLAMA EĞİTİMİ**

Bölüm	1. Gün
1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Giriş</li><li>• Adaylık Döneminde Türkiye'ye Sağlanan Mali Yardımlar Nelerdir?<ul style="list-style-type: none"><li>➢ Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (Hibeler)</li><li>➢ Avrupa Yatırım Bankası Kredileri</li><li>➢ Topluluk Programları (7. Çerçeve Programı, Hayatboyu Öğrenme ve Gençlik Programları, Kültür Programı, Rekabetçilik ve Yenilik Programı vb) vasıtasıyla sağlanan hibe olanakları</li></ul></li><li>• AB Mali Yardımları nasıl takip edilir?</li><li>• Hangi Kuruluşlar mali yardımlardan faydalanabilir?</li><li>• Bugüne kadar İllere ve kuruluşlara göre finanse edilmiş projelerde en son durum</li><li>• Finanse edilmiş örnek proje uygulamaları</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• AB Projeleri Kapsamında İhaleler , İhale Türleri, İhaleler Nasıl Takip edilir</li></ul>
3	<ul style="list-style-type: none"><li>• AB Proje Hazırlama Tekniğine Giriş</li><li>• Proje Döngüsü Yönetimi (PCM)</li><li>• Proje Kurgusu Oluşturma (Mantıksal Çerçeve Yaklaşımı)</li><li>• Proje Kurgusu için Analizler I<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Paydaş Analizi</li><li>✓ Sorun Analizi</li></ul></li></ul> <p>GRUP ÇALIŞMASI</p>







4	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proje Kurgusu için Analizler II<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Hedef Analizi</li><li>✓ Strateji Analizi</li></ul></li></ul> GRUP ÇALIŞMASI
---	--

Bölüm	2. Gün
5	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proje Kurgusu için Planlama I<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Temel Proje Kurgusu (Genel Hedef, Proje Amacı, Sonuçlar, Faaliyetler)</li></ul></li></ul> GRUP ÇALIŞMASI
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proje Kurgusu için Planlama II<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Varsayımlar, Riskler, Ön-Koşullar</li><li>✓ Başarı Göstergeleri</li><li>✓ Doğrulama Kaynakları</li></ul></li><li>• Proje Kurgusu için Planlama III<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Mantıksal Çerçeve Tablosunun Oluşturulması</li></ul></li></ul> GRUP ÇALIŞMASI
6	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proje Kurgusu için Planlama IV<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Bütçenin oluşturulması</li><li>✓ Faaliyet Planı</li></ul></li></ul> GRUP ÇALIŞMASI

Bölüm	2. Gün
7	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hibe Sistemi ve Koşulları – Örnek belgeler<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Genel Koşullar</li><li>✓ Uygunluk Kriterleri</li></ul></li><li>• Tekliflerin Değerlendirilmesi<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Değerlendirme Cetveli</li><li>✓ Kontrol Listeleri (İdari Uygunluk, Proje ve Başvuru Sahiplerinin Uygunluğu)</li><li>✓ Örnek Başvuru Paketi hazırlanması</li></ul></li></ul>
8	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hibe Başvuru Formu Doldurulması</li><li>• Örnek Bir Proje Üzerinde İnceleme</li></ul> GRUP ÇALIŞMASI
9	<ul style="list-style-type: none"><li>• Soru, Cevap, Yorum ve Değerlendirmeler</li><li>• Eğitimin Değerlendirilmesi ve Kapanış</li></ul>

### **Katılım**

Kesin kayıt için banka dekontunun tarafımıza gönderilmesi gerekmektedir. Seminer notları ve program sonunda katılım sertifikası sunulmaktadır. Önceden kayıt olmak gerekmektedir. TBD İstanbul gerektiğinde eğitim mekanını veya eğitmeni değiştirme, programı iptal etme veya erteleme hakkını saklı tutmaktadır.

TBD Üyesi katılım bedeli 200TL+KDV TBD Üyeleri dışında katılım başış bedeli 300TL+KDV **Grup İndirimi:** 4 kişi veya fazlası %5 indirim

**Üye Aidatı Ödemeleri için hesap no:** Türkiye İş Bankası Hasanpaşa Şubesi **IBAN No:** TR180006400000111660343544

**Katılım bedeli ödemeleri için hesap no:** Türkiye Bilişim Derneği Merkez İktisadi İşletmesi Garanti Bankası Atatürk Bulvarı Şb 710-6299158

**IBAN No:** TR65 0006 2000 7100 0006 2991 58

### **Başvuru**

TBD İstanbul Tel: 0216 337 70 41 Fax: 0216 337 70 09 E-posta: ist@tbd.org.tr

Adres: Kurbağalıdere Cad. Ali Ruhi Sok. No:2 Kat: 3 Hasanpaşa, Kadıköy

### **Türkiye Bilişim Derneği Üyelik Koşulları**

Üyelik Başvuru Formu, Üç adet resim, 60 TL yıllık üyelik bedeli





## Çalışma Grupları Davetleri



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

Çalışma Grubu	Koordinator	e-Mail
<b>Kadın Ve Bilişim</b>	Zerrin Ayvaz Reis	zerrinareis@yahoo.com
<b>Kobilişim</b>	Osman Arslan Tunçeli	tuncelli@tuncelli.net
<b>e-Öğrenme</b>	Cahit Cengizhan	ccengizhan@gmail.com
<b>TBD Genç</b>	Samet Kösmene	sametkosmene@gmail.com
<b>Eğitim</b>	Levent Karadağ	lkaradag@tbd.org.tr
<b>Bilişim Güvenliği</b>	Faruk Kekevi	farukk@impeks.com
<b>Sosyal Etkinlikler Komitesi</b>	Ekrem Eyüpoğlu	<a href="mailto:ekremeyupoglu@ttmail.com">ekremeyupoglu@ttmail.com</a>
<b>Üye İlişkilerini Geliştirme</b>	Serdar Günizi	sgunizi@tbd.org.tr
<b>Hukuk ve Bilişim</b>	Ceyda Akaydın	<a href="mailto:ceyda@akaydin.com">ceyda@akaydin.com</a>
<b>Bilişimde Kariyer</b>	Vedat Şarapçı	<a href="mailto:Vedat.sarapci@tbd.org.tr">Vedat.sarapci@tbd.org.tr</a>

## Kasım 2010 'da TBD İstanbul Şubeye Yeni Katılan Üyeler



AYŞEGÜL ACAR	DOĞUŞ ÜNİVERSİTESİ	ÖĞRENCİ
CANSU AKTUĞ	GALATASARAY ÜNİVERSİTESİ	ÖĞRENCİ
AHMET MERT HACIALİEFENDİOĞLU	İTÜ	ÖĞRENCİ
ALİCAN ÇAPRAZ	BEYKENT ÜNİVERSİTESİ	ÖĞRENCİ
EMİNE SEVİNÇ	ESFOR GÜVENLİK DAN. A.Ş.	YAZILIM MÜHENDİSİ
CENGİZ GÜMÜŞTÜS	ESFOR GÜVENLİK DAN. A.Ş.	GENEL MÜDÜR
BAŞAK TANIK	ESFOR GÜVENLİK DAN. A.Ş.	MALİ VE İDARİ İŞLER DİREKTÖRÜ
MERAL ATABAY		SERBEST DANIŞMAN
İLKER TUTU	PWC	SİSTEM VE SÜREÇ DENETİMİ MÜDÜRÜ
TANER KAPLAN	TAM BİLGİSAYAR HİZMETLERİ A.Ş.	YÖNETİM KURULU BAŞKANI
OZAN KORKMAZ	AKINSOFT SOFTWARE ENGINEERING	YAZILIM DESTEK
FUNDA KARAOĞLU	ADVANCITY INTERNET SOLUTIONS	SOFTWARE DEVELOPER/LINUX SYSTEM ADMIN

## 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 Alpagut / 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](mailto:ist@tbd.org.tr)  
Web : <http://www.tbd.org.tr/subeler/index.php?sube=3>

