

# YÜCE ve Cito'dan işbirliği

**Yüce Bilgi Sistemleri, hizmet yelpazesini genişletmek ve akademik gücünü arttırmak amacıyla Hollanda merkezli "Cito" ile işbirliğine girdi.**

**Avrupa'nın en büyük test ve değerlendirme kurumu olan CITO, teknolojik altyapısının güçlüğü ve akademik birikimi nedeniyle Türkiye'deki operasyonlarında çözüm ortağı olarak YÜCE Bilgi Sistemleri'ni ve OkuNET platformunu seçti.**

Bu çerçevede ilköğretim 1. ve 2. sınıflardan başlamak üzere öğrencilerin Türkçe, Matematik ve Hayat Bilgisi dersleri ile ilgili gelişimini izlemek ve ilgililere geri bildirim sağlamak için bir öğrenci izleme programı hazırlandı. Milli Eğitim Bakanlığı Talim Terbiye Kurulu'ndan, **OkuNET** kullanan okullarda uygulanması ile ilgili olarak onay alınan bu izleme programının soruları, yeni öğretim programı uyarınca öğrencilerden beklenen kazanımlar esas alınarak etkileşimli ilke ile geliştirildi. İnternet tabanlı olarak **OkuNET** sisteminde uygulanan bu programda sorular renkli, görsel ve işitsel özellikler taşıyor. Bu sorular, **Cito** işbirliğinde, Türkiye'de alanında uzman yirmiye yakın öğretim üyesi ve öğretmen tarafından hazırlandı. Soruların bilgisayar ortamına aktarılmasında ise grafiker, eğitim teknolojü, bilgisayar programcısı ve görsel sanatçılar çalıştı. Birinci ve ikinci sınıf düzeyinde 2000 soru yukarıda belirtilen çerçevede hazırlandı ve sayısallaştırılarak İnternet ortamında uygulanabilir hale getirildi. Soruların istatistiksel özellikleri bir pilot çalışmayla belirlenerek, bir sonraki esas uygulamaya geçilecek. Her dönem sonunda uygulanacak bu program ile öğrencinin sınav ortamına girmeden zayıf ve güçlü yönleri ortaya çıkarılarak hem aileye hem de öğretmene geri bildirim sağlanabilmesi amaçlanabilecek.

**Cito'nun** Türkiye Müdürü Ömer Konak, **YÜCE-Cito** işbirliği ve **Cito'nun** Türkiye'deki hedefleri ile ilgili olarak şunları söyledi: "**Cito**, 40 yıllık deneyimini ve vizyonunu uluslararası düzeyde paylaşmak istiyor. Uzun yıllar çeşitli ülkelere danışmanlık hizmeti veren **Cito**, son yıllarda yurt dışında şube veya temsilcilikler açıyor. Yatırım yapıyor. Amerika Birleşik Devletleri ve Almanya'dan sonra Türkiye'de de şube açmaya karar verdi. Öğrenci İzleme Sistemi, Türkiye'de **Cito'nun** ilk ürünü olacak. Böylece hem bilgi paylaşımı sağlanacak hem de iki ülke arasındaki ilişkiler yeni bir boyut kazanacaktır. Ortak çalışmalar sonucunda, yeni projelerin geliştirilmesi için uygun bir ortamın doğacağı inancındayız. Amaç Türkiye'deki akademisyen, uzman ve öğretmenlerle birlikte bu ülkede ihtiyaç duyulan, özellikle ölçme-değerlendirme programlarını geliştirmektir. Çalışmalarımız Milli Eğitim Bakanlığı'nın bilgisi dahilinde ve izniyle yürütülmektedir.

Öğrenci İzleme Sistemi'nin uygulanması için gerekli teknolojik alt yapının **YÜCE Bilgi Sistemleri**'nde mevcut olması bizim işimizi kolaylaştırdı. Bütün enerjimizi programların içeriğine yoğunlaştırarak bu yılın hedeflerine ulaştık. Türkiye'deki akademisyenlerimize, öğretmenlerimize, Hollanda'dan destek veren uzmanlarımıza ve **YÜCE Bilgi Sistemleri**'nin kadrosuna teşekkür ediyorum.



Ön çalışmaların tamamlanmasından sonra ortaya çıkacak programın çok önemli bir boşluğu dolduracağını şimdiden söyleyebilirim. İlköğretim bütününe hitap edecek Sistem'in 2009 yılında tamamlanmasını planlıyoruz. Amaç eğitim sürecini değerlendirip gereken önlemlerin alınmasına katkı sağlayacak verileri ortaya çıkarmaktır. '**Hiçbir Çocuk Geride Kalmasın!**' diyoruz. Sloganımız '**Herkes Eğitilebilir!**' "

Tamamen **OkuNET** platformu üzerinden uygulanacak olan çalışmada, bilgisayar tabanlı sınavların avantajı kullanılarak öğrencilerin bilgi ile beraber bu bilgiyi kullanma becerileri de takip ediliyor. Kağıt-kalem uygulamasının ortadan kalkmasıyla zamandan, işgücünden ve maliyetten tasarruf etmek mümkün oluyor. İnternet teknolojisi sayesinde etkileşimli sorulara öğrenciler bilgisayar ve internet bağlantısının olduğu her yerden istenildiği zaman ulaşabiliyor.

T.C.  
MILLİ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Yatırım ve Terbiye Kurulu Başkanlığı

Sayı : B.08.0.TTK.0.01.01.01  
Konu : Pilot Uygulama İsteğiniz

17.04.2006-00369S


YÜCE ÖZEL EĞİTİM VE KÜLTÜREL HİZMETLER A.Ş.'NE  
İzmit Eker Sokak No:5 06450 Oran-ANKARA


İlgil: 29.03.2006 tarih ve 001/37 sayılı yazın.


Yeni geliştirilen ve 2005-2006 Öğretim Yılında ilköğretim 1-5. sınıflar düzeyinde ülkemiz genelinde uygulamaya konulan öğretim programlarıyla ilgili olarak öğrenci başarısını izlemek ve değerlendirmek amacıyla CITO (Hollanda Ölçme Değerlendirme Merkezi) işbirliğiyle yapmayı talep ettiğiniz pilot çalışmaya ilişkin bilgi yazınıza ve ekleri incelenmiştir.

2005-2006 Öğretim Yılında ilköğretim 1 ve 2. sınıflardan başlamak üzere bir prototipi kapsamında başlatılacak belirlenen söz konusu çalışma Başkanlığımızca olumlu değerlendirilmekte olup yeni geliştirilen öğretim programlarının uygulanmasına da katkı sağlayacağı düşünülmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

  
Prof. Dr. Ziya SELÇUK  
Talim ve Terbiye Kurulu Başkanı





%100  
DENEYİM

444 0 632  
HATTI

Tel : (0312) 212 45 23-10 HAT  
Faks : (0312) 213 34 62  
(0312) 213 78 36

e-posta: rsk@yuce.gov.tr  
İzmit: Adiz@yuce.gov.tr  
Teletokular: 06330 ANKARA



## Cito Öğrenci İzleme Sistemi'ni uygulayan okullardan izlenimler...

Cito Öğrenci İzleme Sistemi'ni; öğrencinin sınav anlayışını değiştiren, sınav stresi yaşanmadan eğlenilerek belli verilere ulaşmasını sağlayan çalışmalar bütünü olarak değerlendiriyoruz. Cito uygulaması gerçekleştirilirken, öğrenciler bilgisayarda oyun oynar gibi zevkli şekilde çalışmalarını tamamladılar. Öğrencilerimizin bildiklerini dinleyerek ve görerek uygulayabilmesi kendilerine olan güvenin tazelenmesini sağladı. Çalışmalarınızdan dolayı teşekkür ederiz.

**Selin GÜREL**  
Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Uzmanı  
Samsun Meralcan Okulları

Okulumuzda uyguladığımız Cito çalışması öğrencilerimiz tarafından bir sınav gibi değil bir oyun gibi uygulandı ve öğrencilerimiz uygulamaları büyük bir keyifle sonuna kadar tamamladılar. Ayrıca OkulNET Destek ekibinin çalışmalar süresince bize anında yaptığı uyarılar ve yönlendirmeler de oldukça olumluydu. Öğrenci İzleme Sistemi'nin öğrencilerimizin düzeylerini görmekte bize yol göstereceğine inanıyorum.

**Başak YEMİŞCI**  
Ölçme ve Değerlendirme Uzmanı  
Selim Pars Eğitim Kurumları

Cito öğrenci izleme sistemi ile ilköğretim öğrencilerimizin becerilerini öğrenme fırsatı elde ettik. Türk Milli Eğitimine yatırım olarak geri dönecek bu projeye dahil olmaktan ve üniversitelerimizin değerli hocalarıyla çalışmaktan gurur duyuyoruz. Öğrencilerimizin yüzündeki tatlı telaşa ve sınav bittikten sonra yüzlerindeki gurur ifadesine şahit olduk. Teknik anlamda ise hiçbir desteğini bizden esirgemeyen OkulNET ekibine kurumumuz adına teşekkür ederiz.

**Bora ÖZDEMİR**  
Kurucu Temsilcisi  
Konya Özel Ideal Koleji

Sakarya Üniversitesi Vakfı Özel İlköğretim Okulu 1. ve 2. sınıflarda yaptığımız bu çalışmayı, öğrencilerimizin eğitim sürecini izlemek açısından olumlu bulduk. İletişim, hız ve tasarruf avantajı bu konudaki en önemli faktörler oldu. Teşekkür eder, çalışmalarınızda başarılarınızın devamını dileriz.

**Yunus Emre ERSOY**  
Ölçme Değerlendirme  
Sakarya Üniversitesi Vakfı Okulları

Cito sınavını okulumuzda 1. ve 2. sınıflara uygulandı. Bu sınav sonucunda gördük ki; öğretmen, öğrencilerini daha yakından tanıma imkânı bulabiliyor. Sonuçlar; öğrencinin okuduğunu anlama, kavrama ve anlama düzeyini ölçebiliyor. Bu bilgi öğretmene, öğrencinin düzeyi hakkında doğru bilgi veriyor. Öğrenciler uygulama esnasında hiç sıkılmadılar, oyun oynadıklarını düşündüler. Bu şekilde sağlanan rahat ortam sayesinde sağlıklı bir değerlendirme yapmış olduk. Bu tür çalışmalarınızın devamını dileriz.

**Zeynep ARICAN**  
Bilgi İşlem - Ölçme Değerlendirme Şefi  
Adana Gündoğdu Koleji