



## MYTECC ( AKDENİZ GENÇLİK TEKNOLOJİ KULÜBÜ)

### İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ AYAZAĞA KAMPÜSÜ 02-12 TEMMUZ 2008



Akdeniz Gençlik Teknoloji Kulübü (MYTECC), Akdeniz havzasında yer alan ülkelerin gençlerini ortak bir platformda bir araya getirerek, onların toplumları için sorumluluk sahibi potansiyel liderler olarak kapasitelerini geliştirmeyi amaçlamaktadır. Gençleri bir araya getirecek olan ortak payda ise çağımızın en önemli gereksinimlerinden biri olan **bilişim teknolojileridir**.

Buradan hareketle, proje üç temel konu üzerinde şekillendirilmiştir. Bunlardan ilki, yukarıda da değinilmiş olan bilişim teknolojileridir. İkinci olarak, gençlerin sosyal sorumluluk ve liderlik kapasitelerini geliştirmeye yönelik bir sosyal müfredat

hazırlanmıştır. Sosyal müfredat ile gençler, demokrasi, çoğulculuk, girişimcilik, liderlik, aidiyet gibi konularda yetkin hale geleceklerdir.

Projenin üçüncü ayağını ise, tamamlayıcı İngilizce eğitimleri oluşturmaktadır. İngilizce eğitimleri ile gençler bilişim teknolojilerinin uluslararası terim ve kullanımları öğrenecekler, proje ortağı diğer gençlerle iletişim halinde olup uluslar arası ortaklıklar kurabilme şansına sahip olacaklardır.

2-12 Temmuz 2008 tarihleri arasında İstanbul Teknik Üniversitesinde MytecC Eğitimci eğitimleri gerçekleştirildi. Ayazağa Kampus'un de Gerçekleşen Eğitim Cisco tarafından desteklenen BT Temelleri donanım ve yazılım esasları üzerineydi. Eğitime Yemen, Ürdün, Türkiye, Güney Kıbrıs Rum Kesmi, Filistin, Portekiz, Mısır, Fas ve İsrail den Toplam 21 Eğitimci Adayı Katıldı.

Eğitimin ilk günü Cisco'nun eğitimine başlanılmadan önce ICTIDAR Bölge Koordinatörü Ziad Haddara tarafından projenin geldiği nokta hakkında analizler yapıldı. Daha sonra Yasemine Sollaman projenin finans kısmı ile ilgili gerçekleştirdikleri yeniliklere ve finansal kaynakların nasıl kullanılacağına dair bilgiler verildi. Günün devamında. (Cisco eğitimi, 16 modülden oluşan ve Network uzmanlığı temellerini oluşturan Eğitim başladı.

İçerik olarak Kişisel bilgisayara Giriş, Güvenli laboratuvar yordamları ve araç kullanımı, adım-adım Bilgisayar Montajı, Koruyucu bakım ve sorun giderme hakkında temel bilgiler, Temel işletim sistemleri, Temel Dizüstü bilgisayar ve taşınabilir Cihazlar donanım, Temel Yazıcılar ve Tarayıcılar, Temel Ağlar Temel Güvenlik, iletişim Becerileri, Gelişmiş Kişisel Bilgisayarlar Gelişmiş işletim Sistemleri, Gelişmiş Yazıcılar ve Tarayıcılar, Gelişmiş

Güvenlik Gelişmiş Ağlar yazılım,Gelişmiş dizüstü Bilgisayar ve Taşınabilir Cihazlar internet güvenliği ve dizüstü bilgisayarların çalışma sistemlerinden oluşuyor. Bu 16 modülden oluşan eğitimden sonra eğitmen olabilmek için bir eğitim sonunda gerçekleşen sınava girmek ve belirlenen barajın üzerinde puan almak gerekiyor. Sınavı başarı ile tamamladıktan sonra eğitmen sıfatını ve yetkisini kazanılıyor.

2–10 Temmuz tarihleri arasında Cisco eğitiminin modülleri tamamlandı. Ardından eğitimin diğer kısmı olan Oryantasyon eğitimi gerçekleşti. Oryantasyon eğitimi eğitmenlik hakkı kazanıldıktan sonra sistemin nasıl kullanılacağını, öğrencilerin nasıl sınıflara eklenebileceği, sınavların nasıl aktif hale getirileceği gibi konuları içeriyor.

11 Temmuz 2008 tarihinde eğitim modüllerinin ve oryantasyon eğitimlerinin tamamlanmasının ardından, MytecC projesinin kendi sisteminde gerçekleşen değişiklikler eğitmenlere aktarıldı. Mytecc yeni sisteminde öğrencilerin kayıtlarını belli bir sistem dâhilinde kaydetmeyi ve böylece tüm öğrenci verilerini bir arada tutmayı hedefliyor.

Günün devamında yeni eğitmenlerin projeyi ve projede sorumluluk sahibi olan kişilerin tanınmasını kolaylaştırmak adına bilgilendirme gerçekleştirdi. Eğitimin son gününde ise proje koordinatörleri ve eğitmenler eğitim durumlarını, problemleri ve gelecek yıl ihtiyaçlarını tartıştılar ve bir durum analizi çıkardılar.

Habitat için Gençlik Derneği olarak Emre Üçtepe ve Burcu Kılınc, Mytecc projesinin Seda Atabay ve Güler Altınsoy'dan sonra yeni eğitmenler olarak projeye dâhil oldular. Bundan sonra daha önce seçilmiş olan pilot liseler Şehremini Anadolu Lisesi ve Çapa Anadolu Öğretmen Lisesinde verilen eğitimlere Cisco'nun BT temelleri eğitimi ile devam edilecek.

