

# Konferans Program Tanıtımı

Zehra SAYIN  
UDS

## 1. Gün: 01 Aralık 2016

# Eğitimde Teknoloji Entegrasyonu



Doc. Dr. Şirin KARADENİZ  
Bahçeşehir Üniversitesi

Eğitime teknoloji entegrasyonu çok yönlü ve dinamik bir süreçtir. Eğitim teknolojisi **'Nasıl etkili, verimli ve çekici öğretim?'** sorusunun cevabını bulmak üzere gerçekleştirdiğimiz etkinlikler tümüdür.

Bu noktada tüm paydaşların rolü oldukça önemlidir. Bu süreçte yaşanan en temel engeller mikro ve makro düzeyde farklı değişkenler olmakla birlikte **öğretmenin sürekli mesleki gelişimi** bilimsel araştırmalarda en çok vurgulanan anahtar öğedir.

# Bilim Merkezi Sınıfım



Emre ÖZEL  
Fen ve Teknoloji Öğretmeni

Bilim Merkezi Sınıfım sıradan sınıf ortamından öte öğrencilerin doğrudan ve dolaylı olarak bilimsel bilgiye ulaşabilecekleri, her köşesinin öğrencilerin ilgisini çekecek şekilde dizayn edilmesiyle oluşturulmuştur.

## 1. Gün: 01 Aralık 2016

# FATİH – EBA – eTwinning Entegrasyonu



Adil TUĞYAN  
İngilizce Öğretmeni



Mehmet Ali AKIŞ  
Teknoloji Tasarım Öğretmeni



# eTwinning Avrupa Portalı



Burcu YÜKSEK  
eTwinning Adana İl Koordinatörü

Bu eğitimde, eTwinning Platformunun herkese açık olan Avrupa Portalı tanıtılmaktadır.

Kayıt olma, güncel okul, proje ve öğretmen sayıları görülebilecek, Ulusal Destek Servisi ve İl Koordinatörlerine ulaşım bilgileri yer alacaktır.

Öğretmenlerimiz, Örnek Projeler, Proje Ödül sürecinde kriter açıklamaları, Avrupa dan eğitim etkinlik haberlerine, Akademik kurs ve webinarlara erişerek eTwinning Projelerine başlamadan önce donanım ve vizyona sahip olmaları beklenmektedir.



## Erasmus + Tanıtımı



Mustafa Yaşar SOYDAŞ  
Uzman / Ulusal Ajans

Avrupa, bir bilgi toplumu için gerekli olan yaratıcılık, nitelik ve eğitim donanımını vatandaşlarına sağlamak zorundadır. Dünya hızla değişiyor ve eğitim sistemlerinin modernize edilmesi, var olan yeni fırsatları da kapsamaları ve bu sistemlerin yeni eğitim ve öğrenim yöntemleriyle uyumlu hale getirilmesi gerekiyor.

Eğitim, öğretim ve yaygın öğrenme temelli gençlik aktiviteleri istihdam alanı oluşturulmasında ve Avrupa'nın rekabet gücünün artırılmasında kilit unsurlardır.

İşte bu nedenle Erasmus+ bu unsurların ele alınmasına önemli katkıda bulunacaktır.



## Proje Pazarı



Esen SANDIRAZ  
İngilizce Öğretmeni

Ülkemizde her yıl iletişim kurmak, işbirliği yapmak, projeler geliştirmek, deneyimleri paylaşmak ve mesleki gelişimlerini arttırmak amacıyla öğretmenler tarafından sayısız eTwinning projesi başlatılmakta ancak yine sayısız proje, çeşitli nedenlerle bitirilememektedir.

Bu eğlenceli ve interaktif eğitimde, kaliteli bir eTwinning projesinde olması gereken kriterler göz önüne alınarak katılımcılarla bir eTwinning proje planı belirlenecek, ortaklar bulunacak, görevler verilecek, işbirliği araçları kullanılacak, proje etkinlikleri hep birlikte uygulanarak proje sonlandırılacaktır.

**2. Gün: 02 Aralık 2016**

**Galaxy I Salonu**

# eTwinning Live & İletişim ve İşbirliği-Twinspace



Burcu YÜKSEK  
eTwinning Adana İl Koordinatörü

Bu eğitimde, sadece portala kayıtlı öğretmenlerin erişebildiği eTwinning Live ve Projesi olan eTwiner'lara açık olan Twinspace platformunda, etkili iletişim ve işbirliğinin güçlü yolları anlatılacaktır.

Profil düzenleme, Proje ortağı arama, canlı etkinlikler, gruplar ve mesleki gelişim fırsatları tanıtılacaktır.

Sanal sınıf Twinspace'de sayfa yönetimi, üye ekleme, materyalleri açıklanacaktır. eTwinning'de proje yürüten öğretmenlerimiz, çevrim içi ağ da işbirliği ve iletişimi maksimum düzeyde kullanabileceklerdir.

# eTwinning Projelerini Planlama



Deniz ŞENGÜL  
İngilizce Öğretmeni

Proje planlama aşaması genellikle pek önemsenmeyen ve zaman kaybı gibi görülen bir süreçtir. Oysaki başarılı bir proje yürütmenin birinci aşaması iyi bir planlamadır.

Öğretmenimiz bu eğitimde bir eTwinning projesi planlanırken nelere dikkat edilmeli , planlama süreçleri nelerdir ve proje başvurusu nasıl yapılır gibi konularda bilgi verecektir.

# Etkili İletişim ve Toplum Önünde Konuşma



Bülent AY

İletişim ve Kişisel Gelişim Danışmanı

- Kapsamlı iletişim planı
- Kurum içi iletişim planı
- Dinleme becerileri
- Kişilik tarzları (farklılıkları Keşfetmek)
- İletişim Engelleri

# Teknoloji ve İletişim



Bülent AY

İletişim ve Kişisel Gelişim Danışmanı

Teknolojik gelişmenin getirdiği, başta internet olmak üzere birçok yeni iletişim aracı toplumsal iletişim süreçlerinde dönüşümlere neden olmaktadır. Bu dönüşümlerin kavranabilmesi ve yorumlanabilmesi ise, iletişim, teknoloji ve toplum kavramlarının çerçevelediği bir tartışmayı gerekli kılmaktadır. Bu ders asıl olarak, yaşanan toplumsal dönüşümlerin güncel görünümünün iletişim ve teknoloji kavramları çerçevesinde tartışılmasını ve kavranabilmesini amaçlamaktadır.



## Kalite Etiketi Kriterleri



Ezgi ULUTAN  
eTwinning UDS



Ayşe SAYLIK  
eTwinning UDS

Ulusal Kalite Etiketi Proje değerlendirme süreciyle ilgili detaylar ve aşamalar açıklanacaktır. Kalite Etiketi başvuru sürecinde yapılması gerekenler, karşılaşılan sorunlar ve belirlenen kriterlerin yanı sıra Türkiye Ulusal Destek Servisi'nin belirlediği kuralların detayları hakkında bilgi verilecektir. Projelerin kriterlere göre nasıl değerlendirildiği ve proje yaparken nelere dikkat edilmesi gerektiği örneklerle anlatılacaktır.



**2. Gün: 02 Aralık 2016**

**Galaxy II Salonu**

## Web 2.0 Araçları Başlangıç Düzeyi



Arif BOZKURT  
İngilizce Öğretmeni

Bu eğitimde 21. yüzyılın eğitim sisteminin neredeyse vazgeçilmez bir parçası olan Web 2.0 araçlarına Başlangıç Düzeyi ile birlikte giriş yapılmaktadır. eTwinning projelerimizi de görsel ve işitsel anlamda zenginleştiren, daha yaratıcı, daha paylaşımlı, daha organize ve daha ulaşılması kolay hale getiren Web 2.0 araçlarından en çok kullanılanlarını katılımcılarımıza kazandırmak hedeflenmiştir.

## Web 2.0 Araçları Orta Düzey



Ünsal SAPER  
İngilizce Öğretmeni

Web 2.0 araçları resim, video ve metin gibi içeriklerin yüklenip paylaşılabilirdiği, çok taraflı etkileşime imkan sağlayan araçlardır.

eTwinning projelerinde teknoloji kullanımını destekleyen web 2.0 araçları, proje ortağı okullara farklı kanallarla iletişim imkanı ve işbirlikçi ürünler ortaya çıkarılmasını sağlayan ortamlar sunar.

Bu eğitim, eTwinning projelerinde kullanılacak, faaliyetlerin teknolojik yönünü destekleyen web 2.0 araçlarından örnekler içerir.

# Web 2.0 Araçları İleri Düzey



Adil TUĞYAN  
eTwinning Rize İl Koordinatörü

Bu uygulamalı eğitimde eTwinning proje aktivitelerinizde kullanabileceğiniz çok fonksiyonlu 5 adet Web 2.0 aracı tanıtılacak ve 3 adet Web 2.0 aracı ile uygulama yapılacaktır.

Eğitim esnasında araçların pedagojik özellikleri ve kullanım alanları konusunda bilgi ve öneriler de katılımcılara sunulacaktır.

# Öğretmenleri Nasıl Motive Ederiz



Buğra İNAL  
eTwinning Uşak İl Koordinatörü

Bu seminer, eTwinning projelerinde deneyim kazanmış öğretmenlerin gerek okullarındaki gerekse yakın çevrelerindeki meslektaşlarını programa katılmak ve proje yapmak için nasıl motive edebileceklerine yönelik önerileri içermektedir.

Başarısız olma, süreci yönetme konusunda sıkıntı yaşamak gibi duygular önyargıların oluşmasına neden olmakta ve katılımı zorlaştırmaktadır.

Bu nedenle öğretmenlerin ihtiyaçlarını tespit edip doğru yaklaşmak, onların ön yargılarını kırmak ve eTwinning Faaliyetini doğru şekilde illerde tanıtmak önem arz etmektedir.

# Proje Tabanlı Öğrenme



Nilufer DİNÇ DEMİROK  
eTwinning Zonguldak İl Koordinatörü

Bu oturumda eTwinning'in esas aldığı Proje Tabanlı Öğrenme konusu ayrıntılı olarak ele alınacaktır.

- Neden bir eTwinning projesi yapıyoruz?
- Proje tabanlı öğrenmenin faydaları nelerdir?
- Proje tabanlı öğrenmeyi derslerimize nasıl dahil ederiz? gibi sorular katılımcılarla beraber tartışılacaktır.

**2. Gün: 02 Aralık 2016**

**Galaxy III Salonu**



# EBA İçerik Geliştirme – İYS Tanıtımı



Adnan GÜLÖZER  
EBA İçerik Ekibi

Bu oturumda EBA modüllerinin genel tanıtımı yapılacaktır. EBA içerisinde yer alan içerik üretme araçları tanıtılacak, bu araçlardan İYS-İçerik Yönetim Sistemi kullanılarak 5E öğrenme modeline uygun öğrenme adımı ve ders akışı tasarımı uygulamalı bir biçimde anlatılacaktır. Çalışma sonunda öğretmenlerin kendi İYS sistemlerinde küçük bir öğrenme adımı tasarımlarını sağlanacaktır.

# eTwinning Projelerinde Oyunlaştırma



Mahmut KÜÇÜKOĞLU  
Sınıf Öğretmeni

Oyun, çocukların yaşamlarında yaptıkları en önemli aktivitedir. Oyunlarda hayatı öğrenirler. Yaşamsal bazı becerileri, mücadeleyi, sorumluluğu, paylaşmayı, kavramları öğrenirler. Öğrettiklerimizin etkili ve kalıcı olabilmesi için oyunlardan azami düzeyde yararlanmak başarıyı arttıracaktır.

Bu oturumda; eğitim de oyunlaştırma çalışmaları, örnekleri ve eTwinning projelerinde oyunlaştırma çalışmaları ile oyunlaştırmanın faydaları üzerinde durulacaktır.

# İl Koordinatörleri İçin Raporlama Eğitimi



Hülya BAL  
eTwinning UDS

İl eTwinning Koordinatörlerinin görevleri, il istatistikleri paylaşılacaktır. eTwinning İl Koordinatörleri için UDS tarafından belirlenen kriterler çerçevesinde birçok kaynaktan toplanan verilerin metinsel (basit metin, tabloları içeren) veya grafiksel (çizelge, diyagram, akım) olarak değerlendirilmesi anlatılacaktır.

# İnternet Güvenliği ve Etiği



İlker KARADAĞ  
Özel Eğitim Öğretmeni

Günümüzde internet en temel ve vazgeçilmez ihtiyaçlarımızdan birisi haline gelmiştir. İnternet çeşitli avantajları ile beraber, bazı riskleri de barındırmaktadır.

İnternetin insan hayatında bu kadar önemli olması nedeniyle internet etiğinin de çok önemli bir değer yargısı olarak hayatımıza girmesi kaçınılmazdır.

Bu oturumda katılımcılara İnternet güvenliğinin önemi ve güvenli internet ile ilgili ne gibi tedbirler alınabileceği ve eTwinning projelerinde ne gibi internet kurallarının kullanılması gerektiği aktarılacaktır.

# FLIP Öğrenme – Ters Yüz Edilmiş Sınıflar



Mehmet Ali AKIŞ  
Teknoloji Tasarım Öğretmeni

Geleneksel Eğitim Yöntemlerini tersine çeviren bir öğrenme ve öğretme yöntemi olan Flipped Classroom ile ilgilidir.

Öğrencinin derse ilgisizliği, ödevlerin kopyalanması, öğretilen konuların özümsememesi, derse katılmama durumunda, öğretmenin tüm anlattıklarının kaçırılması gibi durumlarda derisi ters yüz etmeliyiz.

Öğrenmede yeni bir pedagojik yöntem olan Flipped Classroom'la bu sorunlara yenilikçi bir çözüm önerisi sunulmaktadır.

**2. Gün: 02 Aralık 2016**

**Galaxy IV Salonu**



# eTwinning Projelerinde Drama Etkinlikleri



Can ERDOĞAN  
İngilizce Öğretmeni

Bu eğitimde drama nedir, nasıl uygulanmalıdır, dramanın genel amaçları ve aşamaları anlatılacaktır. eTwinning projelerinde kullanılmış olan örnek drama çalışmaları gösterilecek olup ayrıca eğitimde drama yönteminin kullanımına dair ipuçları verilecektir.

Katılımcılarla birlikte gerçekleştirilecek drama uygulamaları ile bütün katılımcıların drama çalışmalarını deneyimlemesi sağlanacaktır.



# Robotik Eğitimi



Serkan AYDOĞDU  
Sınıf Öğretmeni

Bu oturumda Robotik üzerine proje yapmak isteyen öğretmenlerimizin robotik hakkındaki sorularına cevap verilecektir.

Temel düzeyde Robotik Bilimi, Projelerde/Eğitimde Kullanabilecek Robot türleri, Robot Tasarımı, Robotik Programlama, Robotların Yapısal Birimleri, Örnek Projeler gibi konuları uygulamalı şekilde anlatılacaktır.

## 3D Yazıcılar, Robotik ve STEAM Eğitimi



Yıldız KANLIÖZ  
BİLSEM Sınıf Öğretmeni

Günümüz eğitiminde geleneksel sınıf uygulamaları ile teknolojinin eğitsel uygulamaları, eğitim-öğretim için birleştirildiğinde öğrencilerin derslere etkin şekilde katıldığı gözlenmektedir. Ayrıca öğrencilerin sınıf ortamında disiplinler arası çalışmalar yapmaları büyük önem taşımaktadır.

Son yıllarda 3D Lab, STEAM ve Robot eğitimine yönelik projeler tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de giderek yaygınlaşmıştır. Bu konuda bilgi ve becerilerini geliştirmek isteyen öğretmenlere, bu oturumda, teorik ve uygulamalı bilgiler verilmeye çalışılacaktır.

# Kodlama Eğitimi



Bircan KELEŞ  
Sınıf Öğretmeni

Gelişen teknoloji ile birlikte oldukça önem kazanan Kodlama Eğitimi, Dijital Okuryazarlık, Computational Thinking (Bilgi-İşlemsel Düşünme) konuları ile Avrupa'da ve Dünya genelinde her yıl gerçekleştirilen Kodlama Etkinlikleri, ayrıca eTwinning Online kursu ile ilgili bilgiler verilecektir. Katılımcılara kendi sınıflarında/okullarında bu eğitime nasıl başlayabilecekleri anlatılacaktır.

Kod Saati (Hour of Code) etkinliklerinden "Klasik Labirent" uygulamalı olarak gösterilecektir.

# eTwinning Projelerinde STEM Eğitimi



Hülya BAL  
eTwinning UDS

eTwinning Projelerinde STEM Eğitimi oturumunda, gelişen ve değişen dünya şartlarında yeni trend olan STEM eğitimlerinin irdelenmesi, mühendislik tasarım süreçleriyle yoğunlaşmasını gerektiren bilim ve mühendislik alanlarında ortak interaktif uygulamalar yapılacaktır.

eTwinning faaliyeti kapsamında okullarda hazırlanacak olan projelerde STEM konusunun kullanılması ve fen öğretiminde müfredat entegreli projeleri paylaşılacaktır.

**2. Gün: 02 Aralık 2016**

**Galaxy V Salonu**

## Eğitimde Yeni Yaklaşımlar

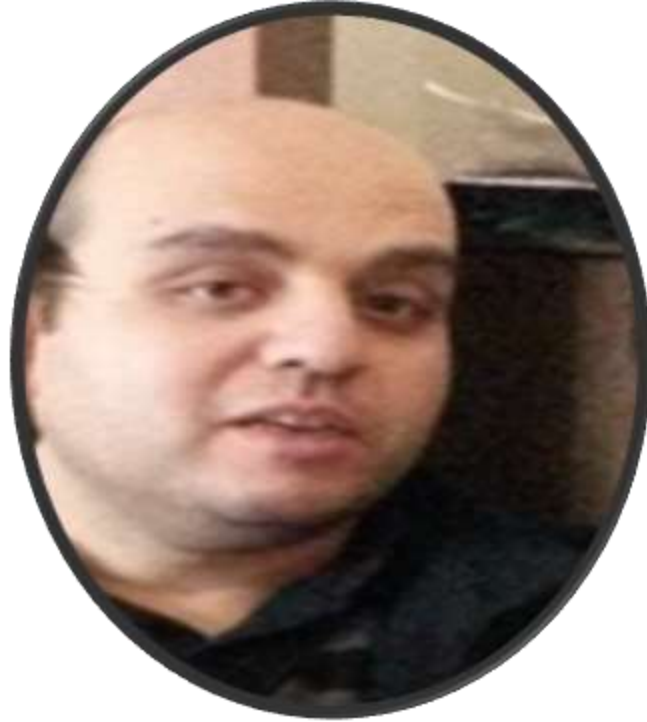


M. Fatih DÖĞER  
eTwinning Türkiye Koordinatörü

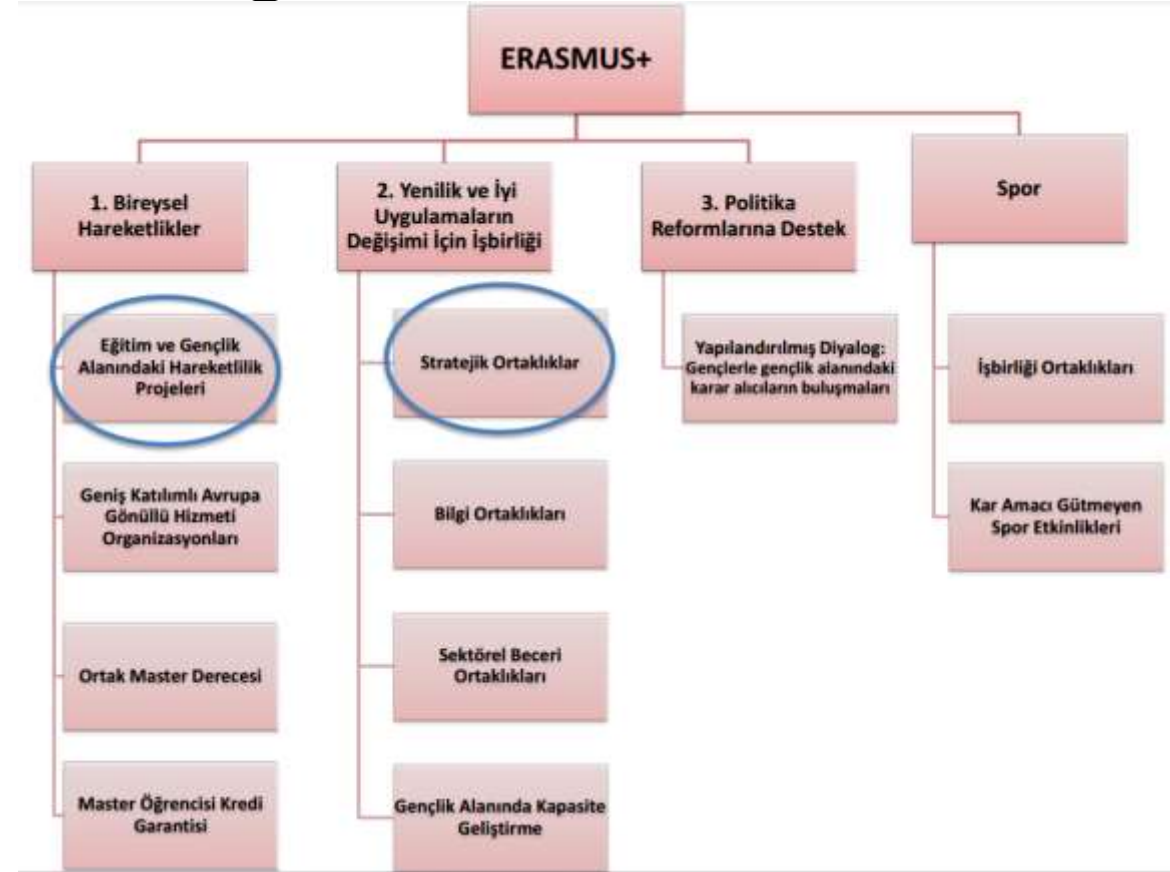
Bu oturumda geçmişten günümüze dünyada ve Türkiye'deki eğitim sistemleri ve teknoloji kullanımları. Yurt dışındaki örnek uygulamalar, düzenlemeler ve öğrenilen bilgilerin kalıcılığını artırma konusunda tartışmalar yer alacaktır.



# Erasmus + Projeleri Yazımı Eğitimi



Mustafa Yaşar SOYDAŞ  
Uzman / Ulusal Ajans





# İçerik Geliştirme Ekibi Çalışmaları



<http://etwinningonline.eba.gov.tr/>

adresindeki eğitimler konferans sonunda

**İNGİLİZCE**

yayımlanacak.

**3. Gün: 02 Aralık 2016**

**Galaxy I Salonu**

# İyi Örnekler - eTwinning Proje Sunumları



Ünsal SAPER



Ayşe ŞİMŞEK



Tayfun ACAR



Sebla DÖNER

# Online Eğitimler ve Etkinlik Oluřturma



Zehra SAYIN  
eTwinning UDS

Bu oturumda, uzaktan eğitim nedir, nasıl yapılır ve eTwinning içindeki uzaktan eğitim fırsatları nelerdir gibi konulara değinilecektir.

Katılımcılara, ister kendi uzaktan eğitimlerini planlarken isterlerse var olan eğitimlere katılırken dikkat etmeleri gereken unsurlar açıklanacaktır. Ayrıca eTwinning uzaktan eğitim fırsatları tanıtılacaktır.





# Sertifika Töreni ve Kapanış

03 Aralık 2016  
tarihinde, saat 12:00'de  
program sona erecektir.

# Teşekkürler



eTwinning Türkiye



eTwinning Türkiye @tretwinning



[tretwinning@gmail.com](mailto:tretwinning@gmail.com)

[etwinning.meb.gov.tr](http://etwinning.meb.gov.tr)