

# Geleceğin Sınıfı Ülke Çalışmaları

## ETKİNLİK BÜLTENİ

Sayı #7, Ekim 2019

FCL Etkinlik Bülteni'nin yeni sayısına hoşgeldiniz. Ağın parçası olan 16 ülkenin tamamının katkılarını bu bültende bulacaksınız.

FCL Araç Takımını tercüme etme süreci devam etmektedir. Artık İngilizce, Fransızca, İspanyolca, Portekizce, Macarca ve Almanca versiyonlarımız bulunmaktadır. Bunu İtalyanca, Estonca ve Flemenkçe takip edecektir.

Daha fazla bilgi için: [fcl.eun.org/toolkit](http://fcl.eun.org/toolkit).

Future Classroom  
**Toolkit**

### AVUSTURYA

19 Eylül 2019

#### Dünyanın en büyük sıfıflama ağı

Viyana Teknoloji Üniversitesi tarafından FLL Wien ile birlikte düzenlenen bir etkinlikte, farklı Viyana okullarından öğrenciler bir dünya rekoru kırdı. Veri kartlarını bir sıralama ağının binlerce düğümü üzerinden çalıştırdılar, karşılaştırmalar yaptılar, fiziksel çaba ve becerilerle dünyanın en büyük beşeri sıralama ağını yarattılar. Sıralama ağları çok sayıda algoritma tarafından kullanılır ve sayısal düşünme materyalleri koleksiyonu olan CS Unplugged'ın ayrılmaz bir parçasıdır. Daha fazla bilgi için: [weltrekord-in-sortiernetzwerk](http://weltrekord-in-sortiernetzwerk) ve [eu-codeweek-aktivitaeten](http://eu-codeweek-aktivitaeten)



### BELÇİKA

Yaklaşan etkinlik: 23 Ekim 2019

Flaman Geleceğin Sınıfı elçisi, Ghent'teki SETT konferansında, geleceğin sınıfını kullanarak öğretiminizi nasıl yenileyeceğiniz konusunda bir açılış konuşması yapacak. Daha fazla bilgi için: [SETT](http://SETT)



### ÇEK CUMHURİYETİ

17 – 18 Eylül 2019

Prag'dan 30 müdür, öğretmenler ve paydaşlardan oluşan grup CZ, Brüksel'deki Future Classroom'da bir çalışmaya katıldı. Bart Verswijvel, yeni öğrenme alanlarının farklı parametrelerini açıkladı ve okulların kendi yenilikçi öğrenme alanlarını nasıl kurabileceklerine dair fikirlerini paylaştı.

Katılımcılar ayrıca programlama hakkında bilgi edindi ve Ozobots ve Bee robotları gibi farklı robotlarla çalıştı. Programda BİT kullanımı üzerine bir atölye çalışması da yer aldı.



### DANİMARKA

Devam eden etkinlik

Danimarka Future Classroom Lab, okul gelişimi konusunda farklı belediyelerle iş birliği yapmaktadır. Gladsaxe belediyesi ile yapılan iş birliği, okul sisteminin geliştirilmesi ve teknoloji entegrasyonuna odaklanmaktadır.







FCL elçilerinin yapacağı sunumların yanı sıra future Classroom Lab konseptini ele alan bir oturum düzenlenecek.

22-23 Ekim 2019

### Future Classroom Lab, Fiziksel Öğrenme Ortamları Konferansı'nda

Norveç hükümetinin fiziksel öğrenme ortamları için (okullarda ve anaokullarında) bir danışma servisi var ve okul sahipleri, belediyeler ve diğer paydaşlar için yıllık bir konferans düzenliyor. Drammen'de yapılacak olan bu yılki konferansta Norveç Geleceğin Sınıfı Laboratuvarı ağı tanıtılacak.

## PORTEKİZ

Yaklaşan etkinlik

Bu öğretim yılı boyunca Portekiz büyükelçileri, FCL metodolojilerini öğretmenler ve okullar arasında yaygınlaştırma çalışmalarına devam edecekler. Bir Aktif Öğrenme yaklaşımı içinde Öğrenme Senaryolarının yaratılmasını ve kullanılmasını içeren atölye çalışmaları ve eğitim kurslarını teşvik edecekler. Ek olarak, aktif Öğrenme Senaryoları hakkında bir MOOC hazırlayacaklar. Ayrıca, bazı davet edilen öğretmenlerin yalnızca öğrenme senaryolarını kullanma deneyimlerini değil, aynı zamanda iyi uygulamaları da paylaşacakları bazı webinarları sunacaklar.



## SLOVAKYA

Kasım 2019

Metodolojik ve pedagojik merkez şu anda Kasım 2019'da Levoča'da gerçekleşecek olan profesyonel bir seminer Murgašove dni (Murgas Günleri) hazırlıyor. Bu seminer, Fen Bilimleri konularını öğretmeye adanmış bir seminerdir. Üniversite hocalarından gelen ilginç girdilerin, pratik deneylerin ve olası eğitim ve ileri kurslar hakkındaki bilgilerin yanı sıra, katılımcılar ayrıca FCL ilkeleri hakkında daha fazla bilgi edinecekler.



## İSPANYA

Eylül 2019

INTEF FCL online eğitim kursunun ilk baskısı başladı ve 12 Kasım'da sona erecek. Bu kurs, devlet okullarında öğretmenlik yapan aktif öğretmenlerin yanı sıra öğretmen yetiştirme danışmanları, eğitim yöneticileri ve danışmanlık bölümü üyelerini hedeflemektedir.



Daha fazla bilgi için: [FCL Course](#)

3-4 Ekim 2019

3. Ulusal Büyükelçiler toplantısı Madrid'de gerçekleşti. Yerel FCL Temsilcileri iyi uygulamaları paylaştılar ve diğer eylemleri tartıştılar.

### Bölgesel Etkinlikler

Farklı bölgelerden temsilciler, bölgelerinde FCL ile ilgili konferansları koordine ediyor:

Amelia Granda (Comunidad Valenciana), Elena Osés (Navarra), María Luis March (Endülüs), Marta Pey (Cataluña), Elisa Piñero ve Nayra Hernández (Canarias).

Canarias'ın FCL topluluğu bir tanıtım videosu yayınladı: [Daha fazla bilgi için tıklayın.](#)

### FCL Learning Lab Network

Okul öncesi, ilkokul, ortaokul ve lise düzeyindeki 7 Türk okulu da FCL öğrenme laboratuvarı ağına üye oldu. Okul tabanlı öğrenme laboratuvarları Ankara, Antalya, Bayburt, Burdur ve Erzincan illerinde bulunmaktadır.



### SAMR Model

Yerel büyükelçi Lamia Büşra Yeşil, İnovasyon ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü ile birlikte SAMR Modeli ile Teknolojinin Eğitime entegrasyonu hakkında çevrimiçi bir kurs oluşturdu. Kurs, Geleceğin Sınıf Laboratuvarı, okullarda Öğrenme Alanları, öğretmenler için Öğrenme alanlarını uyarlamamanın faydalarını vb. Kapsar.

The course contains a sample history lesson: [more info](#)

### Designing Future Innovative Learning Spaces (KA2 project)

İnovasyon ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü, Geleceğin Yenilikçi Öğrenme Alanlarını Tasarlamak başlıklı Erasmus + Ka 201 projesini teslim etti ve 2019-2022 yılları arasında AB hibe için seçildi. Bu projede, 11 Pan-Avrupalı öğretmen, proje kapsamında çok disiplinli teknoloji, pedagoji ve tasarım yaklaşımı konusunda eğitilecek. Bu eğitimler, geliştirilecekleri platform üzerinden kendi ülkelerinde “Geleceğin Yenilikçi Öğrenme Alanlarının Tasarlanması” konusunda senaryo bazlı uzaktan öğretmen eğitimleri verecek. Çerçeve programının üç ana konusu teknoloji, alan tasarımı ve çok disiplinli pedagoji olacaktır.

Bu projedeki ortaklar MoNe Türkiye, European SchoolNet, Hacettepe Üniversitesi (Türkiye), Lisboa Üniversitesi (Portekiz), Centro Autonómico de Formación e Innovación (İspanya), Padagogische Hochschule Wien (Avusturya), Zakladni skola Dr. Edvarda Benese (Çek Cumhuriyet).

Geleceğin Sınıfı Elçileri hakkında daha fazla bilgi için lütfen Bart Verswijvel ile iletişime geçin- [bart.verswijvel@eun.org](mailto:bart.verswijvel@eun.org)