

Saint-Benoît Lisesinde 5. Uluslararası Dijital Bahar

İstanbul, 23 Şubat 2019

“Dijital Vatandaşlık ve Dijital İnovasyon”

PROGRAM


SAATLER VE PROGRAM AKIŞI

23 ŞUBAT 2019 CUMARTESİ
10.00 - 10.30 : Kayıt
10.30 - 11.15 : Eş zamanlı oturumlar
11.15 - 11.30 : Çay/Kahve Arası
11.30 - 12.15 : Eş zamanlı oturumlar
12.15 - 13.30 Öğle Yemeği
13.30 - 14.15 : Eş zamanlı oturumlar
14.15 - 14.45 Çay/Kahve Arası
14.45 - 15.30 Eş zamanlı oturumlar
15.30 - 16.30 Atölye Çalışmaları
16.30 - 17.00 Çekiliş ve Kapanış

KAT 1.1	KAT 1.2	KAT 1.3
KAT 2.1	KAT 2.2	KAT 2.3

23 ŞUBAT 2019 CUMARTESİ

10.30 - 11.15 Eş zamanlı Oturumlar

KAT 1.1	Prof. Dr. Mehmet Kesim	Bilişim Teknolojileri, Görelilik Kuramları, Kuantum Mekaniği, Yapay Zeka, Bilim Kurgu	Dijital Vatandaşların Endüstri 4.0 Döneminde İnovasyon Yapabilmeleri İçin Sahip Olmaları Gereken Kültür ve Donanımlar	Eskişehir Anadolu Üniversitesi
KAT 1.2	Erkan Özkan, Emre Orhan	Matematik	Uluslararası Sınavlar Perspektifinde Matematik Yazılı Sorularına İnovatif Bakış	Mektebim Okulları
KAT 1.3	Cécile Pires	Bilişim Teknolojileri	Neurosciences and new technology for foreign languages : Speedlingua example	CEO-founder of  Eureka Training Solutions
KAT 2.1	Süheyla Akaslan Polat	Türk Dili ve Edebiyatı	Disiplinler Arası Etkileşimde Teknolojinin Rolü	Özel Avcılar Mektebim Anadolu Lisesi
KAT 2.2	Yonca Özgün Ayşenur Öznalçın	Bilişim Teknolojileri	Bilişim Teknolojileri & Akademik Dersler Entegrasyonu	İELEV Eğitim Kurumları
KAT 2.3	Can Özkeçeli, Papa Diop	Matematik	Google Eğitim Araçları Yardımıyla Oyunlaştırma	Saint Michel Fransız Lisesi

11.15 - 11.30 Çay/Kahve Arası

11.30 - 12.15 Eş zamanlı Oturumlar

KAT 1.1	Esra Erdemli	İngilizce/Bilişim Teknolojileri	Dijital Okuryazarlık Digital Literacy	
KAT 1.2	Hüseyin Gürkan Solmaz	Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik	Üstün Zekalı Çocuklarda Dijital Vatandaşlık	Nativa Eğitim ve Danışmanlık
KAT 1.3	Mustafa Tetik, Erhan Yıldırım, Işıl Güler Batı	Disiplinler Arası	Müzeden Geleceğe Endüstri 4.0	Mektebim Okulları
KAT 2.1	Hasan Özelce	Türk Dili ve Edebiyatı	C.S.I. Education Gizemleri Sen Çöz!	İzmir Özel Atatürk Organize Sanayi Bölgesi Nedim Uysal MTAL
KAT 2.2	Esra Uluz Demir	Tarih	Zamane Kuşağının Öğretmenleri	Özel İzmir Amerikan Koleji
KAT 2.3	Esin Çomoğlu	Fransızca	Sınıfıç Teknolojik Değerlendirme Araçları	FMV Özel Erenköy Işık Lisesi

12.15 - 13.30 Öğle Yemeği

13.30 – 14.15 Eş zamanlı Oturumlar





KAT 1.1	Ceyhun Duralioğlu	Bilişim Teknolojileri	Gelişen Teknolojiler ve İnovasyon	
KAT 1.2	Cengiz Yıldırım, Murat Çil	Coğrafya	Çevre Dostu E-Ödev	ALKEV Okulları
KAT 1.3	Said Saidoğlu	Bilişim Teknolojileri	Bilişim Eğitiminde Dijital Okuryazarlık	Büyükşehir Ortaokulu
KAT 2.1	Filiz Çelik Akınal	Türk Dili ve Edebiyatı	Yaşasın Doğru İletişim!	İELEV Okulları
KAT 2.2	Aydan Yavuz	İngilizce	Sınıfınızın Sınırlarını Kaldırın	Florya Koleji
KAT 2.3	Neslihan Er Amuce	Bilişim Teknolojileri	Arttırılmış Gerçeklik ile Zengin Öğrenme Deneyimleri	SAJEV Özel Küçük Prens Okulları

14.15 - 14.45 Çay/Kahve Arası

14.45 – 15.30 Eş zamanlı Oturumlar

KAT 1.1	Barış Yalçinkaya	Bilişim Teknolojileri	Bilişsel Öğrenme, Bilişsel Zeka ve Z kuşağından tamamen farklı bir kuşağın öğretmeni olmak	Yeditepe Üniversitesi Rektör Danışmanı
KAT 1.2	Sevi Özışık	Türk Dili ve Edebiyatı	Kültürel Mirasın Dijital Aktarımı (Europeana)	Özel Notre -Dame de Sion Fransız Lisesi
KAT 1.3	Nuray Özmen	STEM Eğitim Danışmanı	Doğanın Şifreleri	Milli Eğitim Vakfı Okulları
KAT 2.1	Hakan Gürses	Türk Dili ve Edebiyatı	Dijital Edebiyatçılar	Ihlamur Final Okulları
KAT 2.2	Meltem Öksüz Karagöz	Bilişim Teknolojileri	Geleceğin Yetişkinleri	Erkan Ulu Okulları
KAT 2.3	Emine Börühan	Disiplinler Arası	21.yy İnovatif Sınıfları	Yeşilyurt Açık Koleji

15.30 - 16.30 Atölye Çalışmaları

KAT 1.1	Özgür Kaymaz	Öğrenme heyecan verici olsun. Kitaplarınızı, sunumlarınızı Mozabook ile zenginleştirmek ve sunmak hiç bu kadar kolay olmamıştı!	
KAT 1.2	Selin Özenç	Sınıf ortamında Office 365 (Teams, OneNote) kullanımı	
KAT 1.3	VR (Virtual Reality) Kulübü Öğretmen ve Öğrencileri	Artırılmış ve Sanal Gerçeklikle Define Avı	 

16.30 - 17.00 Çekiliş ve Kapanış