



T.C.
AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-14833965-821.05-46387491
Konu : Konferans

24.03.2022

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi: Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün 22.03.2022 tarihli ve 46228616 sayılı yazısı.

Bu yıl dokuzuncusu düzenlenecek olan "*International Conference on Future Learning and Informatics Creating a Human-Focused Future*" konferansının Türkiye Bilişim Derneği, İstanbul Üniversitesi ve Atılım Üniversitesi iş birliği ile 09-11 Kasım 2022 tarihleri arasında Atılım Üniversitesi ev sahipliğinde Ankara'da gerçekleştirilme talebi ile ilgili Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün ilgi yazısı ve ekleri Müdürlüğümüz <http://afyon.meb.gov.tr/> web adresinde yayınlanmıştır.

Bilgilerinizi, ilgili etkinliğin ilçeniz/okulunuz/kurumunuz öğrencilerine ve öğretmenlerine duyurulması hususunda gereğini rica ederim.

Metin YALÇIN
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek: İlgi yazı ve ekleri

Dağıtım:

Gereği:

- 17 İlçe Kaymakamlığına (İlçe MEM)
 - Merkez ve Merkeze Bağlı Resmî/Özel Tüm Okul/Kurum Müdürlüklerine
 - Bilgi İşlem ve Eğt. Tek. Şubesi
- (Müdürlüğümüz web sitesinde yayınlamak üzere)

Bilgi:

- Özel Eğitim ve Rehberlik Şubesi
- Temel Eğitim Şubesi
- Özel Öğretim Kurumları Şubesi
- Din Öğretimi Şubesi
- Mesleki ve Teknik Eğt. Şubesi
- Hayat Boyu Öğrenme Şubesi
- Öğretmen Yetiştirme Şubesi

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Selçuklu Mah. Adnan KAHVECİ Cad. No:24 Merkez/Afyonkarahisar

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (272) 213 76 03

E-Posta: ortaogretim03@meb.gov.tr

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Mehmet KANDEMİR

Unvan : İşçi

İnternet Adresi: afyon.meb.gov.tr

Faks:2722137605

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **d632-15e7-37fb-a29d-0a84** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : E-84037561-821.05-46228616

22.03.2022

Konu : Konferans

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi.
b) Genel Müdürlüğümüz evrak sisteminde kayıtlı 22.03.2022 tarihli ve 46155076 sayılı yazı.
c) 04.03.2022 tarihli ve E-84037561-821.05- 44994785 sayılı yazımız.

Bu yıl dokuzuncusu düzenlenecek olan "**International Conference on Future Learning and Informatics Creating a Human-Focused Future**" konferansının Türkiye Bilişim Derneği, İstanbul Üniversitesi ve Atılım Üniversitesi iş birliği ile 09-11 Kasım 2022 tarihleri arasında Atılım Üniversitesi ev sahipliğinde Ankara'da gerçekleştirilme talebi ilgi (b) yazı ile bildirilmiştir.

Ana teması "İnsan Odağında Gelecek" olan konferansta, hayatın hemen her alanında gittikçe daha da önemli bir hazine haline gelmiş olan "veri" ve veri odaklı yaklaşım ile şekillenmekte olan "gelecek" ile insanın veri güdümlü bir dünyaya nasıl uyum sağlayabileceğinin tartışılacağı, "İnsan Odağında Gelecek, Ekonomi, Oyunlaştırma, Doğal Felaketlerde Yeni Teknolojiler, Yaratıcılık konularında çalışmaların kabul edileceği konferansa ilişkin ilgi yazı ve ekleri yazımız ekinde sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz / rica ederim.

Halil İbrahim TOPÇU
Bakan a.
Ortaöğretim Genel Müdürü

Ek: İlgi yazı ve ekleri

Dağıtım:

Gereği:

B Planı

Bilgi:

Din Öğretimi Genel Müdürlüğüne
Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Gen. Müd.
Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğüne
Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğüne
Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğüne
Temel Eğitim Genel Müdürlüğüne
Öğretmen Yetiştirme ve Geliştirme Genel Müd.
Türkiye Bilişim Derneğine

Adres : Atatürk Bulvarı 06648 Kızılay/ANKARA

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Mehmet Tolga KÖLEOĞLU

Telefon No : 0 (312) 413 57 03

E-Posta: mehmettolga.koleoglu@meb.gov.tr

İnternet Adresi: <http://ogm.meb.gov.tr/>

Unvan : Öğretmen

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Faks:3124180739

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **b706-42fa-30b6-8069-74fd** kodu ile teyit edilebilir.



- Social Media and e-Learning
- Society 5.0
- Sociological and Psychological Dimensions of e-Learning
- Testing and Evaluation of e-Learning Systems

- Virtual Class Applications
- Wearable Technologies
- Web 5.0 and Economy
- Web 5.0 and Social Behaviour

Contact Information

Official Website: <http://fl.istanbul.edu.tr/>

e-mail: future.learning@istanbul.edu.tr

Conference Language

English and Turkish

Important Dates:

Abstract/ Full Paper Submission: 13 June, 2022

Conference Dates: 09-11 November, 2022

The Conference Proceedings will be published by Istanbul University Press Publishing House as a single electronic volume. Selected papers will appear in associated journals that will be announced later.



9th International Conference on Future Learning and Informatics: Creating A Human-Focused Future

Ankara, TURKEY

09-11 November, 2022

FIRST CALL FOR PAPERS AND PARTICIPATION



Istanbul
University



Atılım
University



Republic of
Turkey Ministry
of National
Education



Informatics
Association of
Turkey

Dear Friends and Colleagues,

It is a pleasure to invite you to the **9th International Conference on Future Learning and Informatics**. The theme of the conference will be **Creating A Human-Focused Future** and we would like you to participate in the debate on strategies for developing the most effective methods, techniques and technologies that will serve humankind in the learning process for future. Considering the fact that learning is a lifelong journey, developments in data science, informatics and computer sciences bring new challenges and opportunities. **FL2022** Conference will host a productive debate on how to better human endeavour within the dynamic world of information sciences.

Please explore the website for more details, check on important dates, and keep yourself up to date on recent changes.

Conference tracks:

TRACK 1: Economy

TRACK 2: Gamification

TRACK 3: New Technologies and Human in Natural Disasters

TRACK 4: Creativity

Conference Topics

- Technology and Human
- Artificial Intelligence (AI)
- Big Data
- Blockchain
- Cloud Based Systems
- Code Learning
- Cognitive Learning
- Computer Literacy
- Computer Vision
- Data Mining
- Deep Learning
- Design Thinking
- Digital Divide
- Digital Literacy
- Digital Transformation
- Distance Learning in Higher Education Institutions
- e-Government and e-Learning
- e-Learning Strategies for Moderation and Assessment
- Ethics
- Expected Student Qualifications in the Digital Age
- Game Based Learning
- Gamification
- Green IT
- Human Computer Interaction (HCI)
- Human 5.0
- Human Smart Cities
- Information Literacy
- Innovative Learning
- Institutional Strategies, Policies, Standards, Accreditation and Certification for e-Learning
- Internet of Things (IoT)
- Knowledge Management
- Learning with Online games
- Massive Open Online Courses (MOOCs)
- Measurement and Evaluation of e-Learning Systems
- Metaverse – Virtual Reality – Augmented Reality/Virtuality
- Mobile Learning
- Natural Language Processing
- Robot Learning
- Security Problems and Solutions in e-Learning

Gülser Acar Dondurmacı (Internet Technologies Association)
Hafize Keser (Ankara University)
Hakan Tüzün (Hacettepe University)
Haldun Akpınar (Marmara University)
Harun Aksaya (Marmara University)
Hulusi Gülseçen (İstanbul University)
İbrahim Enis Sınıksaran (İstanbul University)
İlkin Ecem Emre (Marmara University)
İnci Zaim Gökbay (İstanbul University)
İrfan Şimşek (İstanbul University-Cerrahpaşa)
Jan Guncaga (Comenius University in Bratislava, Slovakia)
Kadir Burak Olgun (Uludağ University)
Küçük Hüseyin Koç (İstanbul University)
Kürşat Çağiltay (Middle East Technical University)
Leyla Türker Şener (İstanbul University)
Levent Şahin (İstanbul University)
Lina Yordanova (Trakia University, Bulgaria)
Luís Miguel Cardoso (University of Lisbon)
M. Emin Mutlu (Anadolu University)
Malgorzata Pankowska (Katowice University of Economics, Poland)
Mehmet Albayrak (Isparta University of Applied Sciences)
Mehmet Hakan Satman (İstanbul University)
Mehmet Selim Derindere (İstanbul University)
Melih Engin (Uludağ University)
Meltem Eryılmaz (Atılım University)
Meltem Huri Baturay (Atılım University)
Murat Gezer (İstanbul University)
Murat Şeker (İstanbul University)
Mustafa Aksu (İstanbul University)
Mustafa Hilmi Çolakoğlu (Nevşehir Hacı Bektaş Veli University)
Mustafa Özhan Kalaç (Manisa Celal Bayar University)
Müge Adnan (Muğla Sıtkı Koçman University)
Naci Ünal (Bahçeşehir University)
Natalija Lepkova (Vilnius Gediminas Technical University, Lithuania)
Nebahat Akgün Çomak (Galatasaray University)
Nergiz Çağiltay (Atılım University)
Nilgün Tosun (Trakya University)
Nurettin Şimşek (Ankara University)

Orhan Torkul (Sakarya University)
Pedro Isaias (Portuguese Open University, Portugal)
Petros Kostagiolas (Ionian University, Greece)
Piet Kommers (University of Twente, Netherlands)
Róbert Jager (Matej Bel University, Slovakia)
Robertas Damasevicius (Kaunas University of Technology, Lithuania)
Rushan Ziatdinov (Keimyung University, South Korea)
Sacip Tokar (Atılım University)
Seda Tolun Tayalı (İstanbul University)
Selim Yazıcı (İstanbul University)
Serdar Bahadır Kert (Yıldız Technical University)
Serra Çelik (İstanbul University)
Sevinç Gülseçen (İstanbul University)
Silvia Matusova (Catholic University, Slovakia)
Souad Sassi (Universite Constantine 3, Algeria)
Sushil K. Sharma (Texas A&M University, USA)
Şeref Sağıroğlu (Gazi University)
Şirin Karadeniz (Bahçeşehir University)
Tarık Talan (Gaziantep Islam Science and Technology University)
Tarkan Gürbüz (Middle East Technical University)
Tetiana Bondarenko (Ukrainian Engineering Pedagogics Academy)
Tuba Uğraş (Yıldız Technical University)
Vaidotas Trinkūnas (Vilnius Gediminas Technical University, Lithuania)
Vedat Kamer (İstanbul University)
Veli Özcan Budak (Bandırma 17 Eylül University)
Veselina Nedeva (Trakia University, Bulgaria)
Yacine Lafifi (8 May 1945 - Guelma University)
Yalçın Özkan (İstinye University)
Yasemin Gülbahar Güven (Ankara University)
Zehra Altınay Gazi (Near East University)
Zerrin Ayvaz Reis (İstanbul University-Cerrahpaşa)
Zeynel Cebeci (Çukurova University)
Zuhal Tanrikulu (Boğaziçi University)
Zümrüt Ecevit Satı (İstanbul University)

* Members of Scientific Committee are listed alphabetically.

Contact Information

Official Website: <http://fl.istanbul.edu.tr/>

e-mail: future.learning@istanbul.edu.tr

Conference Language

English and Turkish

Important Dates:

Abstract/ Full Paper Submission: 13 June, 2022

Conference Dates: 09-11 November, 2022

Notification of Acceptance:

The Conference Proceedings will be published by Istanbul University Press Publishing House as a single electronic volume. Selected papers will appear in associated journals that will be announced later.

- Gamification
- Green IT
- Human Computer Interaction (HCI)
- Human 5.0
- Human Smart Cities
- Information Literacy
- Innovative Learning
- Institutional Strategies, Policies, Standards, Accreditation and Certification for e-Learning
- Internet of Things (IoT)
- Knowledge Management
- Learning with Online games
- Massive Open Online Courses (MOOCs)
- Measurement and Evaluation of e-Learning Systems
- Metaverse – Virtual Reality – Augmented Reality/Virtuality
- Mobile Learning
- Natural Language Processing
- Robot Learning
- Security Problems and Solutions in e-Learning
- Social Media and e-Learning
- Society 5.0
- Sociological and Psychological Dimensions of e-Learning
- Testing and Evaluation of e-Learning Systems
- Virtual Class Applications
- Wearable Technologies
- Web 5.0 and Economy
- Web 5.0 and Social Behaviour

Organizing Board

Prof. Petek Aşkar (Ministry of Education)
 Prof. Mahmut Ak (Rector of Istanbul University)
 Prof. Yıldırım Üçtuğ (Rector of Atılım University)
 Rahmi Aktepe (Head of Informatics Association of Turkey)

Executive Board

Prof. Sevinç Gülseçen – Conference Co-Chair (Istanbul University)
 Aydın Kolat, PhD. – Conference Co-Chair (Informatics Association of Turkey)
 Assist. Prof. Meltem Eryılmaz (Atılım University)
 Deniz Tiryakioğlu (Informatics Association of Turkey)

Organising Committee

Ahmet Haçer (Enocta)
 Ayşe Kula (Ministry of Education)
 Meltem Eryılmaz (Atılım University)
 Çiğdem Selçukcan Erol (Istanbul University)
 Fidan Bayraktutan (Istanbul University)
 Mehmet Selim Derindere (Istanbul University)
 Murat Gezer (Istanbul University)
 Serra Çelik (Istanbul University)
 Seda Tolun (Istanbul University)
 İnci Zaim Gökbay (Istanbul University)
 Zerrin Ayyaz Reis (Istanbul University-Cerrahpaşa)

Secretariat

Fidan Bayraktutan (Istanbul University)
 Mehmet Selim Derindere (Istanbul University)
 Serra Çelik (Istanbul University)
 Gizem Altınay (Atılım University)
 İhsan Hakan Selvi (Sakarya University)

Yüksel Selçuk Yıldırım (Istanbul University)

Scientific Committee*

Adem Korkmaz (Bandırma 17 Eylül University)
 Ali Yazıcı (Atılım University)
 Alex Grech (University of Malta)
 Alptekin Erkollar (University of Applied Sciences ETCOP, Austria)
 Arzu Kilitci Calayır (Ministry of Education)
 Aytekin İşman (Sakarya University)
 Bilgin Metin (Boğaziçi University)
 Büşra Özdenizci Köse (Gebze Technical University)
 Cansu Çiğdem Ekin (Atılım University)
 Cem Sefa Sütcü (Marmara University)
 Cemal Aktürk (Gaziantep Islam Science and Technology University)
 Ceren Çubukçu (Gebze Technical University)
 Christina Banou (Ionian University, Greece)
 Çiğdem Selçukcan Erol (Istanbul University)
 Çiğdem Turhan (Atılım University)
 Ekrem Bahçekapılı (Karadeniz Technical University)
 Emre Akadal (Istanbul University)
 Emrah Aydemir (Sakarya University)
 Enis Karaarslan (Muğla Sıtkı Koçman University)
 Eralp Altun (Ege University)
 Fahriye Altınay (Near East University)
 Fatma Şebnem Akal İikhan (Marmara University)
 Feridun Özçakır (Okan University)
 Feza Orhan (Bahçeşehir University)
 Fidan Bayraktutan (Istanbul University)
 Gabriela Kelemen ("Aurel Vlaicu" University of Arad, Romania)
 Gary Grossman (Arizona University, USA)
 Gonca Telli Yamamoto (Doğuş University)



9th International Conference on Future Learning and Informatics: Human Oriented Future

Ankara, TURKEY
09-11 November, 2022

FIRST CALL FOR PAPERS AND PARTICIPATION



Istanbul
University



Atılım
University



Republic of
Turkey Ministry
of National
Education



Informatics
Association of
Turkey

Dear Friends and Colleagues,

It is a pleasure to invite you to the 9th International Conference on Future Learning and Informatics.

The theme of the conference will be **Human Oriented Future** and we would like you to participate in the debate on strategies for developing the most effective methods, techniques and technologies that will serve humankind in the learning process for future. Considering the fact that learning is a lifelong journey, developments in data science, informatics and computer sciences bring new challenges and opportunities. **FL2022** Conference will host a productive debate on how to better human endeavour within the dynamic world of information sciences.

Please explore the website for more details, check on important dates, and keep yourself up to date on recent changes.

Conference tracks:

TRACK 1: Economy

TRACK 2: Gamification

TRACK 3: New Technologies and Human

TRACK 4:

Conference Topics

- Technology and Human
- Artificial Intelligence (AI)
- Big Data
- Blockchain
- Cloud Based Systems
- Code Learning
- Cognitive Learning
- Computer Literacy
- Computer Vision
- Data Mining
- Deep Learning
- Design Thinking
- Digital Divide
- Digital Literacy
- Digital Transformation
- Distance Learning in Higher Education Institutions
- e-Government and e-Learning
- e-Learning Strategies for Moderation and Assessment
- Ethics
- Expected Student Qualifications in the Digital Age
- Game Based Learning

9th International Conference On Future Learning and Informatics:

Creating a Human Oriented Future



 **VENUE :**
ATILIM UNIVERSITY
ANKARA, TURKEY



Istanbul
University



Informatic
Association of
Turkey



Atılım
University



Republic of
Turkey Ministry
of National
Education





2004 yılından beri her iki yılda bir gerçekleştirilen ve MEB tarafından da desteklenen konferansımızın bu yıl da MEB tarafından desteklenmesi, konferans süresince öğretmenlerimizin etkinliklere katılımının teşvik edilmesi ve ekteki duyuru metin ve afişlerin MEB tarafından uygun görüldüğü şekilde duyurulmasını saygılarımızla arz ederiz.

Saygılarımızla,

Rahmi AKTEPE
Türkiye Bilişim Derneği
Genel Başkanı

Ek 1: 9. Uluslararası FL2022 Konferansı Afişi

Ek 2: 9. Uluslararası FL2022 Konferansı İlk Çağrı Metni (kısa)

Ek 3: 9. Uluslararası FL2022 Konferansı İlk Çağrı Metni (uzun)

22.03.2022

Sayı: 74

T.C. Milli Eğitim Bakanlığı
Orta Öğretim Genel Müdürlüğü

ANKARA

Çağdaş, refah düzeyi yüksek bir Türkiye özleminin gerçekleşmesi yolunda, Türkiye Bilişim Derneği (TBD) 50 yıldır yılmadan ve büyük bir özveriyle çalışmaktadır. 1971 yılında yarı akademik bir topluluk tarafından büyük bir gelecek vizyonu ile kurulan Derneğimiz, bugün toplumun her katmanından üye yapısıyla, ülkemizin sağlıklı gelişimi için Bilişim Kültürü'nü yaymaya çalışan bir "Sivil Toplum" öncü hareketine dönüşmüştür. 1994 yılında Kamu Yararına Çalışan Dernek statüsünü kazanan TBD, 12 bini aşkın üyesi, 18 şehrimize yaygınlaşan yapılanması ve 33 üniversitedeki TBD genç örgütlenmesiyle bilişim sektörüne önemli katkılar vermeye devam etmektedir.

Bu yıl dokuzuncusu düzenlenecek olan "9th International Conference on Future Learning and Informatics: Creating a Human-Focused Future" konferansı, İstanbul Üniversitesi, Atılım Üniversitesi ve Türkiye Bilişim Derneği paydaşlığında 09-11 Kasım 2022 tarihleri arasında Atılım Üniversitesi ev sahipliğinde Ankara'da hibrit olarak gerçekleştirilecektir.

Ana teması "İnsan Odağında Gelecek" olan konferansta, hayatın hemen her alanında gittikçe daha da önemli bir hazine haline gelmiş olan "veri" ve veri odaklı yaklaşım ile şekillenmekte olan "gelecek" ile insanın veri güdümlü bir dünyaya nasıl uyum sağlayabileceği tartışılacaktır. Konferansımız "İnsan Odağında Gelecek" temasıyla "Ekonomi", "Oyunlaştırma", "Doğal Felaketlerde Yeni Teknolojiler" ve "Yaratıcılık" alt temalarıyla düzenlenerek, yapay zekadan metaverse'e, uzaktan eğitimden, derin öğrenme, nesnelerin interneti gibi yeni teknolojilerin eğitimde kullanılmasına kadar odağında veri ve insanın olduğu konularda çalışmalarını kabul edecektir.