

Harmonogram WIRTUALIUM 2.0



Instrukcja dołączenia do Akademii Electronica w Spatiale: [\[link\]](#)

Aby przejść z jednej auli do drugiej należy wejść w kulisty teleport lub połączyć się bezpośrednio:

[\[HUB - Academia Agora\]](#) [\[aula Digital Beam\]](#) [\[aula Fireworks\]](#) [\[aula TV Room\]](#)

PIĄTEK (26.05)

I. aula: Digital Beam

12:00	Rozpoczęcie konferencji
12:15	Wykład ekspercki: Wirtualne ucieleśnienie i jego zastosowania dr Justyna Świdrak (@justyna_swidrak) Universitat de Barcelona, Polska Akademia Nauk

----- PRZERWA OBIADOWA 13:15 - 14:00 -----

II. aula: TV Room

Implementacja etyki w przestrzeni wirtualnej; analiza interdyscyplinarna związków moralnych w kontekście technologii wirtualnej rzeczywistości

Dorota Szymborska (@Dota)
Collegium Humanum

Badania intuicji moralnych przy użyciu VR

Jan Wodowski (@Bread)
Uniwersytet Warszawski

Wyzwania etyczne badań eksperymentalnych w VR

Bartosz Maćkiewicz (@PanBartosz)
Uniwersytet Warszawski

Panel dyskusyjny 15:00-15:15

Ciało w metaversum jako kolejny etap procesu cyborgizacji ciała

Maria Lipińska (@marylin)
Uniwersytet Warszawski

Wirtualni influencerzy – analiza fenomenu z perspektywy genderowej

Urszula Pado (@Urszula01)
Uniwersytet Jagielloński

Panel dyskusyjny

III. aula: Fireworks

14:00 **Rzeczywistość wirtualna w turystyce i podróży: Odkrywanie świata bez wychodzenia z domu**

Katarzyna Dudek (@Katarzyna Dudek)
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej

14:20 **Aktualne i potencjalne wykorzystanie Metaverse w turystyce - studium przypadku firmy Digital Places**

Beat Bargiel (@Becia), Paweł Stelmach (@PaweS), Konrad Rogoziński
Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie

14:40 **Wirtualna rzeczywistość w szkoleniach na podstawie Interaktywnego Systemu Szkoleniowego**

Konrad Ziaja (@Konrad Ziaja (CienematicVR))
Uniwersytet Jagielloński

Panel dyskusyjny 15:00-15:15

15:15 **Wirtualna edukacja artystyczna - na ratunek więziom międzyludzkim**

Karolina Greś (@kgres)
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

15:35 **Wirtualna rzeczywistość oczami studentów: korzyści, zagrożenia, potencjały wykorzystania w praktyce**

Jakub Kosiorek (@s1ghtless)
Uniwersytet w Białymstoku

Panel dyskusyjny

----- PRZERWA 16:10 - 16:30 -----

IV. aula: Digital Beam

16:30	Debata ekspercka: Uniwersytet w metawersie dr hab. Jowita Guja, prof. AGH (@JotGie) - EduVRLab dr hab. Grzegorz Ptaszek, prof. AGH (@Verbaelis) - EduVRLab Sidey Myoo - Academia Electronica Jan Wałigórski (@Erytropoety) - prowadzący
--------------	--

Panel dyskusyjny

18:00 - pokonferencyjne rozmowy przy cyfrowym ognisku [\[link\]](#)

SOBOTA (27.05)

V. aula: Digital Beam

9:00	Dyskusja z prelekcją: Przykłady dobrych praktyk wdrażania VR w edukacji uczniów i nauczycieli. Perspektywa nauczyciela i doradcy metodycznego. mgr inż. Maciej Pronkiewicz (@Prospector)
-------------	--

Wicedyrektor Powiatowego Zespołu Szkół i Placówek Specjalnych w Bolesławcu
Doradca metodyczny z informatyki w Powiatowym Centrum Edukacji i Kształcenia
Kadr w Bolesławcu

----- PRZERWA 10:15 - 10:30 -----

VI. aula: TV Room

Zagrożenia płynące z wirtualnych światów w stosunku do najmłodszych

Agata Butowska (@agata.b)
Uniwersytet Gdański

Zagrożenia płynące z wirtualnych światów

Albert Chmielewski (@Albert_Chmielewski)
Collegium Da Vinci w Poznaniu

Immersyjne nauczanie historii w VR

Andrzej Radomski (@an_redinamus)
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej

VRszczie równości - czyli VR a terapia osób z niepełnosprawnościami motorycznymi oraz postęp komunikacji osób g/Głuchych

Aleksandra Częstkiewicz (@Amysigal),
Perlińska Wiktoria (@Matricaria)
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej

Panel dyskusyjny

VII. aula: Fireworks

10:30 **Polityka kryminalna wobec sprawcy w wirtualnej rzeczywistości**

Magdalena Błaszczak (@lenabe_63204)
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej

10:50 **Szczególne kategorie danych osobowych w metaversum: wirtualna puszcza Pandory**

Igor Korczak-Kubalski (@ikor-Kub)
Uniwersytet Warszawski

11:10 **Nowe koncepcje zarządzania wirtualnymi środowiskami - corporate metaverse a wyzwania dla organizacji**

Aneta Siejka (@AnetteSiejka)
Szkoła Główna Handlowa w Warszawie

11:30 **Językowe aspekty budowania marek w świecie wirtualnym**

Patrycja Boćkowska (@patboc)
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu

Panel dyskusyjny

VIII. aula: Digital Beam

12:15	Wykład ekspercki: Po piśmie? Praktyki piśmienne, lektooralność i technologia VR dr Jerzy Stachowicz (@jurek_stachowicz)
--------------	---

Uniwersytet Warszawski

----- PRZERWA OBIADOWA 13:15 - 14:00 -----

IX. aula: TV Room

Docieranie do granic Metawersu. Studium przypadku

Jarosław Solecki (@DystopiaO)
Polski Uniwersytet na Obczyźnie

Architektura w rzeczywistości wirtualnej. Rola i przyszłość projektanta w procesie kreowania przestrzeni metawersum

Maja Piechowiak (@myapie)
Politechnika Warszawska

W świecie niewidomych- możliwości rozwiązań typu AR

Małgorzata Telesińska (@Go)
Politechnika Wroclawska

Rola technologii VR i AR w procesie ewolucji środków komunikowania: przeszłość, teraźniejszość oraz przyszłość interakcji społecznych w środowiskach wirtualnej rzeczywistości

Aleksandra Skrzypiec (@Alex),
Uniwersytet Jagielloński

Panel dyskusyjny

X. aula: Fireworks

14:00 **Zastosowanie technologii VR w leczeniu zaburzeń seksualnych - wstępne wyniki przeglądu systematycznego**

Paweł Kubicki (@kubicki_90666), Paweł Jemiolo (@pawel_jemiolo)
Uniwersytet Jagielloński

14:20 **Zastosowanie technologii wirtualnej rzeczywistości w pracy socjalnej**

Sylvia Butkiewicz (@bleidd)

14:40 **Funkcjonalności wyświetlaczy HMD i ich wpływ na aplikacyjność rozwiązań VR**

Mateusz Pomianek (@mateusz_pomianek),
Marek Piszczek (@m314)
Wojskowa Akademia Techniczna

15:00 **Iluzja całego ciała w wirtualnej rzeczywistości: replikacja i rozszerzenie badań z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu VR**

Krzysztof Wesolek (@christopherhappy_37091),
Remigiusz Depta (@reemik_58971), Milena Celebudzka (@Mimi)
Uniwersytet Mikołaja Kopernika

Panel dyskusyjny

----- PRZERWA 15:40 - 16:00 -----

XI. aula: Digital Beam

16:00	Wykład ekspercki: Wirtualna rzeczywistość w służbie nauki: innowacje i przyszłość edukacji inżynierskiej dr inż. Patryk Ziółkowski (@pziolkowski)
--------------	---

Politechnika Gdańska

17:00	Zakończenie konferencji
--------------	-------------------------

17:30 - pokonferencyjne rozmowy przy cyfrowym ognisku [\[link\]](#)