

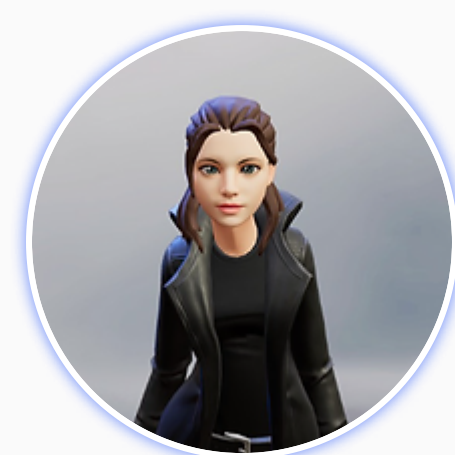
Komitet Organizacyjny



Erytropoetyn
Jan Waligórski

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego. student kognitywistyki (II st.) na Uniwersytecie Jagiellońskim oraz członek Collegium Invisible. Interesuje się poznaniem ucieleśnionym w VR i percepcją wirtualnego ciała. Twórca konferencji WIRTUALIUM, autor publikacji naukowych oraz wystąpień konferencyjnych na temat VR.

sites.google.com/view/janwal/



bleidd
Sylwia Butkiewicz

Absolwentka Uniwersytetu Jagiellońskiego; analityk danych. Zainteresowania naukowe: technologie asystujące, disability studies, relacja człowiek-maszyna, socjologia cyfrowa, wizualizacja danych.



Liliana Alfair
Liliana Kozak

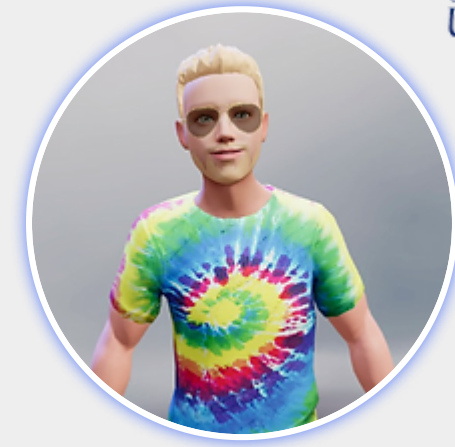
Doktorantka w Katedrze Estetyki i Filozofii Kultury Wydziału Filozofii i Socjologii UMCS w Lublinie. Należy do: Głównej Komisji Rewizyjnej Związku Polskich Artystów Plastyków, Polskiego Towarzystwa Estetycznego, Polskiego Stowarzyszenia Transhumanistycznego. Zainteresowania naukowe: teoria sztuki współczesnej, neuroestetyka, filozofia technologii, transhumanizm, relacje sztuki i nauki, futurologia.



LMeddah
Bartłomiej Olechowski

Architekt informacji, infobroker, copywriter. W filozofię techniki wciągnął go Prorok z serii Crysis. Interesuje się tym jak nowe technologie postrzegane są przez społeczeństwo, oraz wpływem technologii na człowieka.

<http://bartolecho.pl>



LemonadeJoe
Joachim Wałęga

Student lingwistyki komputerowej (I st.) na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu oraz członek Polskiego Stowarzyszenia Transhumanistycznego. Interesuje się technologiami wykorzystującymi sztuczną inteligencję, kulturą społeczności internetowych i branżą gier wideo (z naciskiem na jej wczesny rozwój). Moderator na XIII-XIV edycji konferencji JĘZYK W POZNANIU, stały bywalec na konwentach fantastyki oraz dyskusyjnych klubach filmowych w poznańskich kinach.



DebX
Debora Dul

Studentka 1. stopnia kognitywistyki na Uniwersytecie Jagiellońskim. Członkini KNS Kognitywistyki. Interesuje się tematyką projektowania doświadczeń użytkownika (UX/UI) oraz społecznymi i etycznymi aspektami rozwoju nowych technologii, w tym robotów społecznych.



Daryna V
Daryna Volianiuk

Studentka kognitywistyki (I st.) na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie oraz członek Koła Naukowego Studentów Kognitywistyki oraz Koła Naukowego Holon. Interesuje się tematyką sztucznej inteligencji.



Zoff
Zofia Samsel

Studentka kognitywistyki (I st.) na Uniwersytecie Jagiellońskim oraz członek KNS Kognitywistyki. Interesuje się wpływem różnych zmysłów na doświadczenie w VR i immersją oraz wykorzystywaniem technologii w celu udoskonalania ludzkiego życia.



Jules
Julia Łysakowska

Studentka architektury informacji na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie oraz członkini zarządu Koła Naukowego Architektów Informacji UMCS. Interesuje się zagadnieniem personal branding w świecie sportu oraz behawiorystką zwierząt.



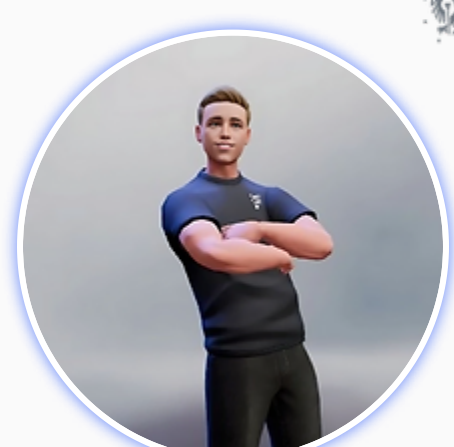
Apátheia
Natalia Fryś

Studentka polonistyki antropologiczno-kulturowej (I st.) na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie. Interesuje się kulturą popularną oraz działaniami współczesnego człowieka w przestrzeni wirtualnej analizowanymi z perspektywy antropologicznej.



Amysiga
Aleksandra Cząstkiewicz

Magistrantka kognitywistyki na UMCS (Lublin) oraz UX designerka. Przewodniczy KN Kognitywistyki, gdzie rozwija kompetencje organizatorskie i naukowe np. poprzez konferencje czy prowadzenie podcastu Odmóżdzeni. W wachlarzu szerokiach zainteresowań skupia się m.in. na wpływie nowych technologii takich jak VR czy AI na kondycję człowieka i jego środowiska. Zafascynowana rozwiązaniami mającymi znamiona dostępności.



Bartolomeo
Bartosz Gruza

Student Technologii Cyfrowych w Animacji Kultury (II st.) i Architektury Informacji (I st.) na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie. Członek Koła Naukowego Studentów Kognitywistyki, Architektów Informacji oraz NZS UMCS. Interesuje się tematyką projektowania w zakresie UX/UI oraz technologią mobilną.



Matricaria
Wiktoria Perlińska

Studentka kognitywistyki na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej, interesuje się psychologiczną stroną sześciokąta nauk kognitywnych i ludzkim poznaniem. Rozwija umiejętności naukowe poprzez uczestnictwo w konferencjach.

Komitet Naukowy

Sidey Myoo

dr hab. Andrzej Radomski, prof. UMCS

dr Marcin Rządęczka

dr Artur Gunia

dr hab. Zbigniew Osiński

Sidey Myoo

Opiekun Naukowy Projektu

- Archiwum -

WIRTUALIUM 1.0

4.06.2022 r.

Komitet Organizacyjny:

- Jan Waligórski | Erytropoetyn (Przewodniczący)
- Anna Bajér | AnMaBaj
- Sylwia Butkiewicz | bleidd
- Liliana Kozak | Liliana
- Viacheslav Kyrilov | Plastic-Soil

Komitet Naukowy:

- Sidey Myoo
- dr hab. Andrzej Radomski, prof. UMCS
- dr Justyna Janik

Opiekun Naukowy Projektu: Sidey Myoo