

Program 17. Poznańskie Forum Kognitywistyczne

Sobota, 28 maja 2022

Wystąpienia odbywają się w sali A (bud. E).

11:00 – 11:15	Otwarcie konferencji
11:15 – 11:45	Wojciech Czubaszewski Uniwersytet SWPS (Wydział Zamiejscowy w Poznaniu) <i>Wykorzystanie wpływu psylocybiny na aktywność sieci domyślnej jako narzędzie wspierające psychoterapię depresji</i>
11:45 – 12:15	Maksymilian Korczyk¹, Katarzyna Rączy², Marcin Szwed¹ ¹ Uniwersytet Jagielloński, ² Uniwersytet Hamburgski <i>Rozpoznawanie przedmiotów i liter Braille'a prezentowanych w symetrii osiowej u osób niewidomych od urodzenia. Badanie behawioralne i fMRI</i>
12:15 – 12:45	Radosław Trepanowski, Dariusz Drążkowski Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Religia jako predyktor wyszczepialności przeciw COVID-19 w 90 krajach</i>
12:45 – 13:00	Przerwa kawowa
13:00 – 13:30	Dawid Ratajczyk, Jakub Dakowski, Paweł Łupkowski Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Uncanny Valley in Virtual Reality. The Importance of Immersion and Beliefs in Human Nature Uniqueness</i>
13:30 – 14:00	Wojciech Krzyżanek Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Gry komputerowe a negatywne postawy wobec robotów – projekt badania i wyniki wstępne</i>
14:00 – 14:30	Aleksandra Wasielewska, Paweł Łupkowski Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Jakie postawy wobec robotów społecznych przejawiają się w języku naturalnym? Badanie na korpusie mowy o robotach społecznych COSAR</i>
14:30 – 15:00	Jakub Dakowski Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>„p zachodzi tylko trochę” – ujęcie wielowartościowości wewnątrz logiki klasycznej</i>
15:00 – 17:00	Przerwa lunchowa
17:00 – 17:15	Otwarcie uroczystości jubileuszowej
17:15 – 18:15	Wykład plenarny prof. zw. dr hab. Krzysztof Łastowski Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>O metodologicznej systematyzacji nowożytnej wiedzy biologicznej</i>
18:15 – 19:00	Dyskusja



Program 17. Poznańskie Forum Kognitywistyczne

Niedziela, 29 maja 2022

Wystąpienia odbywają się w sali A (bud. E).

10:15 – 10:30	Otwarcie drugiego dnia konferencji	
10:30 – 11:45	Wykład plenarny dr hab. Maciej Witek, prof. US Uniwersytet Szczeciński <i>O etiologicznych czynnościach mowy. Przypadek ironii</i>	
11:45 – 12:00	Przerwa kawowa	
12:00 – 12:30	Maja Kasjanowicz Uniwersytet Szczeciński <i>Prozodia jako element strategii komunikacyjnej wykorzystującej niestandardowe akty mowy. Czy zawsze pomaga nam ustalić, co nadawca chciał przekazać?</i>	Warsztat <i>„Jak to jest być postacią anime?”</i> <i>Wirtualne awatary w teorii i praktyce</i> Prowadzący: Grupa Robocza Inżynierii Kognitywnej oraz Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe Warsztaty odbywają się w salach: 67, 70, 70a (bud. AB)
12:30 – 13:00	Amadeusz Lis Uniwersytet Opolski <i>The concepts of inner speech, mentalese, and pre-linguistic thought in Chomskyan linguistics</i>	
13:00 – 13:30	Yuliia Perederii Uniwersytet Warszawski <i>Czat-bot w nauce języków obcych</i>	
13:30 – 14:30	Przerwa lunchowa oraz sesja posterowa	
14:30 – 15:00	Patryk Jędrzejczyk Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Ocena wpływu wiedzy muzycznej na percepcję muzyki algorytmicznej</i>	
15:00 – 15:30	Kamil Bagiński Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu <i>Neuroestetyka – czym jest piękno i dlaczego je postrzegamy?</i>	
15:30 – 16:00	Marcin Rabiza Instytut Filozofii i Socjologii Polskiej Akademii Nauk <i>Przeszukując chiński pokój: Filozoficzne uwagi o pojęciu intencjonalności u Searle'a i Dennetta</i>	



Postery

Patrycja Ściślewska

Międzywydziałowe Indywidualne Studia Matematyczno-Przyrodnicze Uniwersytetu Warszawskiego

Powiedz mi, o której godzinie usypiasz, a powiem ci, jakim chronotypem jesteś. Chronotypy człowieka a różnice anatomiczne mózgu

Julia Korczyk

Uniwersytet Jagielloński

Czym jest, a czym może być inteligencja? Porównanie zdolności poznawczych różnych gatunków zwierząt

Wojciech Głazewski

Z perspektywy dysdeterminacji

