

12 Poznańskie Forum Kognitywistyczne, Program

UAM Morasko, Wydział Historyczny, 13-14.05.2017

Sobota, 13.05

09:30	Rejestracja
	Wykład plenarny
10:00	Zagadnienie natury ludzkiej jako zadanie badawcze kognitywisty Prof. Krzysztof Łastowski
11:00	Przerwa
11:15	<i>Darwin, memy i heurystyki. Rzecz o przekonaniach religijnych</i> Jakub Stachowiak
11:45	<i>Początki rozumowań - przejawy indukcji, dedukcji oraz abdukcji w zachowaniach hominidów</i> Dawid Ratajczyk
12:15	<i>Klasyfikacja błędów dla testu zaawansowanych matryc progresywnych Ravena</i> Dominika Pankow
12:45	Przerwa lunchowa
13:45	Sesja posterowa 1 + przerwa kawowa
15:00	<i>Kognitywne podejście do testowania oprogramowania</i> Aleksandra Kornecka

Niedziela, 14.05

09:30	Rejestracja
	Wykład plenarny
10:00	(Multi)medialny obraz świata w perspektywie neuronauki poznawczej Prof. Piotr Francuz
11:00	Przerwa
11:15	<i>Perspektywy pragmatyki – jak dzieci opanowują fenomeny pragmatyczne</i> Łukasz Piątkowski
11:45	<i>Wysoka trafność oceny własnej inteligencji osób o niskim wyniku testu refleksji poznawczej</i> Alicja Łuka
12:15	Sesja posterowa 2 + przerwa kawowa
13:15	<i>There is no „pure” orthographic brain area in the visual system of the blind</i> Katarzyna Rączy, Aleksandra Sadowska, Marianna Boros, Anna Chabuda, Paweł Hańczur, Ewa Sumera, Marcin Szwed
13:45	<i>Obecność muzyki podczas wykonywania zadań poznawczych jako przykład multitaskingu</i> Aleksandra Różańska
14:15	Przerwa obiadowa
15:30	<i>Dyskusja Panelowa</i>

Postery

Sobota 13.05	Niedziela 14.05
Różnice w rozpoznawaniu narzędzi przy zgodności i niezgodności dźwięku z obrazem - badanie okulograficzne. Dawid Ratajczyk, Wojciech Błądek	Publiczne konsumowanie a zagrożenie tożsamości – jak symboliczna konsumpcja zagraża klarowności poznawczej reprezentacji siebie Aleksandra Frydrysiak, Kinga Taflńska, Julita Węczkowska, Aleksandra Zdeb, dr Dariusz Drażkowski
Fou rire prodromique - (patologiczny) śmiech i jego tajemnice Aleksandra Wasielewska, Agata Tomczyk	Wpływ języka na postrzeganie rzeczywistości Marta Sakowicz, Aleksandra Frydrysiak
Test CH – Chciwości Urszula Skorodziło, Weronika Graczyk	Eyetracking jako metoda wspomagania osób niepełnosprawnych Angela Maciejewicz, Kinga Taflńska, Marta Sakowicz
Wpływ manipulowania parametrami symulacji komputerowej w rzeczywistości wirtualnej na poziom odczuwanej Immersji Marek Waligóra	Koncepcja inteligencji wielorakich a podejmowanie aktywności fizycznej Łukasz Bojkowski, Karolina Chlebosz
Poznawcze reprezentacje liczb w pierwszych klasach szkoły podstawowej A. Mielewcyk, M. Gut, J. Matulewski, K. Finc, Ł. Goraczewski, M. Kmiecik, K. Mańkowska, D. Ciechalska, E. Sobiechowski, N. Witkowska, W. Duch	Wpływ barwy na apetyt i postrzeganie atrakcyjności posiłku Malwina Miś, Agnieszka Michałowska
Znaczenie treningu ruchowo-poznawczego w kształtowaniu przestrzennej reprezentacji liczb u dzieci N. Witkowska, M. Gut, J. Matulewski, D. Ciechalska, K. Finc, Ł. Goraczewski, M. Kmiecik, K. Mańkowska, A. Mielewcyk, K. Poczopko, E. Sobiechowski, J. Majewski, P. Cholewa, E. Bendlin, W. Duch	Możliwości zastosowania EEG, EMG, reakcji skórno-galwanicznej oraz eye trackingu w ocenie postrzegania marek własnych sieci handlowych Urszula Garczarek-Bąk
Test „Prokalkulia 6-9” jako narzędzie behawioralnych wskaźników umysłowych reprezentacji liczb i ryzyka dyskalkulii D. Ciechalska, M. Gut, J. Matulewski, K. Finc, Ł. Goraczewski, M. Kmiecik, K. Mańkowska, A. Mielewcyk, E. Sobiechowski, N. Witkowska, W. Duch	Wpływ stresu na rozwój funkcji wykonawczych w progresywnej fazie ontogenezy Mariami Jasaszwilli, Tomasz Hanć
Różnice widoczne w słuchu fonematycznym między osobami dorosłymi a niemowlętami do 12 miesiąca życia Milena Kucio, Adrianna Liczbańska	Zmiany neuronalne i kognitywne u o osób zawodowo zajmujących się muzyką i tańcem Maksymilian Korczyk
Czy chętniej patrzymy na osoby wyrażające odczuwane przez nas emocje? Badanie eyetrackingowe w „paradygmacie ołówka”. Maciej Małkowski, Agnieszka Dubowska	Rozpoznawanie emocji w tłumie – badanie eyetrackingowe Joanna Dołżycka, Agnieszka Ignaczewska, Joanna Dreszer, Bibiana Bałaj, Włodzisław Duch
Zabawa w ”na niby”; jako poligon kontrfaktycznej wyobraźni Monika Chylińska	Czy reprezentacja liczbowa jest zależna od modalności - badanie pilotażowe z udziałem widzów czytających Brajlem Dominika Zaremba, Katarzyna Rączy, Marcin Szwed

