

# Dziewiąta Konferencja Perypatetyczna "Modelowanie Systemów Poznawczych"

Wierchomla Mała, 8-11 X 2020

## CZWARTEK

14:00 - 17:30	spacer organizatorów	
17:30 - 18:00	nieformalne powitania, zakwaterowanie	
18:00 - 19:00	kolacja	
19:00 - 20:00	Wiesław Bartkowski	Sztuczna Inteligencja nas uratuje! (stream live wykładu z Festiwalu Przemiany w Centrum Nauki Kopernik)
	SESJA I: Systemy emergentne: mądre i dobre	
20:00 - 20:20	Zofia Teresa Cieślińska	Systemy emergentne w przyrodzie i informatyce na przykładzie kolonii mrówek
20:20 - 20:40	Aleksandra Jabłońska	Jak zapewnić skuteczną rehabilitację najmądrzejszym ptakom na świecie?
20:40 - ...	wspólny wieczór, dyskusja "Po co mi krzem i w jakiej postaci lubię go najbardziej?"	

## PIĄTEK

7:30 - 8:00	joga	
8:00 - 8:50	śniadanie	
8:50 - 9:00	Joanna Rączaszek-Leonardi	Powitanie
	SESJA II: Systemy hybrydowe: ograniczające czy uzdalniające?	
9:00 - 9:45	Aleksandra Przegalińska	Enabling effective human-machine collaboration: obstacles, limitations and prospects
9:45 - 10:05	Julian Zubek, Joanna Rączaszek-Leonardi, Łukasz Jonak	W objęciach uzdalniających więzów: o interakcji kierowcy z nawigacją satelitarną i jej skutkach
10:05 - 10:25	Anna Anzulewicz	Jak się dogadać z samochodem przyszłości? Architektura przestrzeni i interakcja z użytkownikiem w pojeździe autonomicznym
10:25 - 10:40	przerwa kawowa	
	SESJA III: Życie wewnętrzne systemów cyfrowych	
10:40 - 11:00	Łukasz Jonak	Blockchainy, sieci i socjologiczne zombie. Jak cyfrowość przejmuje ontologię społeczną.
11:00 - 11:20	Katarzyna Koprowska	Wyjaśnić rozumowanie sztucznej inteligencji
11:20 - 11:40	Maria Bancerek	Czy maszyna może kochać? I po co jej to?
12:00 - 17:30	spacer	
17:30 - 18:30	obiadokolacja	
	SESJA IV: Struktura wielogłosu	
18:30 - 18:50	Łukasz Jochemczyk, Michał Ziembowicz	Dynamiczne sieci negocjacji
18:50 - 19:10	Szymon Talaga	Ilościowy opis i klasyfikacja struktur drzewiastych

19:10 - 19:25	przerwa kawowa	
	SESJA V: Złożoność i sprawczość struktury	
19:25 - 19:45	Michał Denkiewicz	Teoria Perkolacji w Modelowaniu Złożonych Systemów Społecznych i Biologicznych
19:45 - 20:05	Tomasz Korbak	Czym jest nietrywialna kompozycyjność i jak ja mierzyć?
20:05 - 20:20	przerwa	
	SESJA VI: Jak głęboko sięga pojęcie komunikacji?	
20:20 - 20:40	Krzysztof Główka	Czego nie spowodował język?
20:40 - 21:00	Wiktor Rorot	Czy komunikacja jest bezskalowa? Rola „komunikacji” w naukach biologicznych
21:00 - 21:20	Borys Jastrzębski	Znaki bez intencji: semiotyka dla biologów
21:20 - ...	impreza	
<b>SOBOTA</b>		
7:30 - 8:00	poranny qigong	
8:00 - 9:00	śniadanie	
	SESJA VII: Systemy hybrydowe w budowie: od sygnałów biologicznych do cyfrowych	
9:00 - 9:45	Piotr Durka	Interfejsy mózg-komputer itp.
9:45 - 10:05	Anna Stróż	Wybrane zastosowania EEG i aktygrafii w badaniach nad zaburzeniami świadomości
10:05 - 10:25	Krzystian Dereziński	Związek między cechami osobowości a złożonością sygnału EEG w stanie spoczynku
10:25 - 10:40	przerwa kawowa	
	SESJA VIII: Ruch myśli i wzroku w przestrzeni i czasie	
10:40 - 11:00	Bibianna Bałaj	Podobieństwo między percepcją a wyobraźnią w zakresie ruchów oczu
11:00 - 11:20	Krzysztof Tołpa	Rozdzielczość czasowa a typy błędów w Teście Matryc Ravena w Wersji dla Zaawansowanych
12:00 - 17:30	spacer	
17:30 - 18:30	obiadokolacja	
	SESJA IX: Doświadczając natury i kultury	
18:30 - 18:50	Klara Łucznik	Funkcje kulturowe ekosystemów – o tym, co my właściwie mamy z tych wycieczek i widoków.
18:50 - 19:10	Stanisław Butowski, Julian Zubek	Od ołówka do klawiatury: Co straciliśmy, odchodząc od pisma odręcznego?
19:10 - 19:30	Ewa Nagórska	Czytanie – doświadczenie ucieleśnione
19:30 - 19:45	przerwa kawowa	
	SESJA X: Nowe ciało – nowe pojęcia	
19:45 - 20:05	Konrad Zieliński	Jaka materialność w systemach bionicznych? Model mojej mowy z elektroniczną krtanią.
20:05 - 20:25	Adrianna Biernacka	Jak myśleć w poprzek?
20:30 - ...	ognisko	

# NIEDZIELA

8:30 - 9:00	rozgrzewka
9:00 - 10:00	śniadanie
10:00 - 12:00	Warsztat I „Żonglowanie krzemem, węglem i ciałem” (zapisy podczas konferencji)
10:00 - 12:00	Warsztat II „Jak zostać Inspektorem Gadżetem?” (zapisy podczas konferencji)
12:00 - ...	powrót do domów