

Nowe Trendy w Kognitywistyce | New Trends in Cognitive Science XII Zjazd PTK | XIIth Congress of the Polish Cognitive Science Society

Kraków 19-21 września 2018 roku | Kraków, 19th-21st of September

Uniwersytet Jagielloński, ul. Ingardena 6 | Jagiellonian University, Institute of Psychology, 6 Romana Ingardena St.

Środa, 19 września 2018 roku | Wednesday, 19th of September

8.00-9.45	Rejestracja Uczestników XII Zjazdu PTK Registration
10.00-10.30	Uroczyste otwarcie XII Zjazdu PTK Opening [Sala 6:01 Room 6:01] Prof. Jarosław Górniak, Dziekan Wydziału Filozoficznego UJ Dr hab. Maciej Witek, prof. USz Prezes Polskiego Towarzystwa Kognitywistycznego
10.30-12.00	Wykład Inauguracyjny Inaugural Lecture [Sala 6:01 Room 6:01] Dr hab. Marcin Szwed, prof. UJ Challenging the sensory division of labor in the brain. Lessons from the deafs' sense of rhythm and tactile braille reading in the sighted Chair: Prof. Włodzisław Duch
12.00-14.00	Przerwa Obiadowa Lunch Break [Sala 1:09 Room 1:09]
14.00-17.00	Obrady w sekcjach Section's Talks
17.00-18.30	Sesja posterowa z prezentacją grup badawczych Poster Session with Research Groups Presentations
19.00-	Uroczysty bankiet Official Dinner Restauracja Cafe Oranżeria w Hotelu Kossak, ul. Plac Kossaka 1 Cafe Oranżeria Restaurant 1 Kossak Square, Kraków.

Obrady Sekcyjne | Section's Talks

Godziny Hours	Sekcja I Section I Metodologia kognitywistyki [Sala 0:01 Room 0:01] Chair: Sebastian T. Kołodziejczyk	Sekcja II Section II Topics in Cognitive Science [Sala 0:03 Room 0:03] Chair: Marcin Miłkowski	Sekcja III Section III Procesy Kognitywne [Sala 1:04 Room 1:04] Chair: Grzegorz Króliczak	Sekcja IV Section IV Cognitive Science of Religion [Sala 0:04 Room 0:04] Chair: Robert Poczobut
14.00-14.30	Urszula Żegleń (UMK) Czy kognitywistyce potrzeba unifikacji?	Iris Vidmar (University of Rijeka) Matters of Taste and Cognitive Aesthetics	Aneta Niczyporuk (UwB) Odniesienie teorii ironicznych procesów kontroli umysłowej do podstawowych zagadnień badań nad uwagą na przykładzie zjawiska tłumienia myśli	Andrew Atkinson (University of Bristol) A Problematical Consensus in the Cognitive Science of Religion
14.30-15.00	Tomasz Komendziński (UMK) Komunikacyjne modelowanie poznania	Kinga Jęczmińska (UJ) Global workspace theory and sensorimotor theory unified by radical predictive processing	Marek Nieznański (UKSW) Wpływ poziomu przetwarzania na przypominanie bodźca i kontekstu	Agnieszka Halemba (UW) Social anthropology as part of cognitive sciences - methodological dilemmas
15.00-15.30	Piotr Konderak (UMCS) Semiotyka kognitywna: między „kognitywizmem” a e-teoriami	Julian Hauser (University of Edinburgh) I have the cake, and I eat it too: being both fictionalist and realist about the self	Olgierd Borowiecki (UMK) Transdyscyplinarne ujęcie systemu pamięciowego	Lenka Příplatová (Faculty of Science, Charles University) Mental health issues and conspiracy beliefs of Czech believers and unbelievers
15.30-16.00	Przemysław Nowakowski (IFiS PAN) Od podziału pracy poznawczej do epistemicznej zależności. Nauki poznawcze w świetle badań nad interdyscyplinarnością.	Jakub Matyja (IFiS PAN) Musical Imagery: One or Many?	Marcin Cichosz (UAM) Zintegrowany model działań intencjonalnych. O podsystemie kontroli zachowań elementarnych i podstawowych	Konrad Talmont-Kaminski (UwB) Shared Cognitive Basis of Ritualised and Superstitious Behaviour

Godziny Hours	Sekcja I Section I Metodologia kognitywistyki [Sala 0:01 Room 0:01] Chair: Sebastian T. Kołodziejczyk	Sekcja II Section II Topics in Cognitive Science [Sala 0:03 Room 0:03] Chair: Marcin Miłkowski	Sekcja III Section III Procesy Kognitywne [Sala 1:04 Room 1:04] Chair: Grzegorz Króliczak	Sekcja IV Section IV Cognitive Science of Religion [Sala 0:04 Room 0:04] Chair: Robert Poczobut
16.00-16.30	Marek Pokropski (UW) Naturalizacja fenomenologii przez integrację teoretyczną z wyjaśnieniami mechanicystycznymi	Adrianna Smurzyńska (UJ, AAL) Is it me or is it you? Differentiating between the mental states of the self and the other in the process of understanding others	Monika Chylińska, Arkadiusz Gut (KUL) Zabawa w udawanie i kreatywność w ujęciu kognitywistycznym – model Geneplora	Kamil Kociotek (UJ) Doświadczenie mistyczne a chemiczno-elektryczna stymulacja mózgu.
16.30-17.00	Katarzyna Ciarcińska (USz) Charakterystyka, cele i nurty neurofeminizmu.		Janusz Kaczmarek (UŁ) Monada, czyli doskonała maszyna licząca Leibniza	Sławomir Sztajer (UAM) Materialne artefakty jako narzędzia religijnego myślenia

Sesja posterowa z prezentacją grup badawczych 17.00-18.30 | Poster Session with Research Groups Presentations 5:00pm-6:30pm

Postery Posters	
Hanna Bednarek, Michał Janewicz (Uniwersytet SWPS)	Analiza poznawczych mechanizmów geometrycznych złudzeń wzrokowych zachodzących w przestrzeni 3D
Monika Derda, Michał Wierzchoń (UJ)	Activity in fronto-parietal networks as neural correlates of report: a Gabor patch backward-masking study
Joanna Dreszer (UMK)	TBA
Dominika Gorol, Joanna Maruszczak, Mariusz Urbański (UAM)	ChessSL: badania nad zjawiskiem „Selective Laziness of Reasoning” na grupie zaawansowanych szachistów
Katarzyna Jabłońska (Uniwersytet SWPS)	Czasowe przetwarzanie informacji a funkcje wykonawcze u seniorów
Paweł Łupkowski, Marta Gierszewska (UAM)	Postawa wobec robotów humanoidalnych jako predyktor zjawiska doliny niesamowitości

Postery Posters	
Paweł Łupkowski, Mariusz Urbański, Andrzej Wiśniewski (UAM)	Korpus rozumowań erotetycznych (Erotetic Reasoning Corpus) – architektura, tagi, anotacja
Paweł Motyka, Piotr Litwin (UW)	Proprioceptive accuracy does not modulate the strength of the rubber hand illusion
Magdalena Piotrowska (Instytut Biologii Doświadczalnej PAN)	Neuroanatomiczne podstawy pamięci roboczej u seniorów
Dawid Ratajczyk (UAM)	Hipoteza doliny niesamowitości. Deklarowana odpowiedź emocjonalna a pomiar fizjologiczny

Zespół badawczy Research Group	Prezentacja zespołów badawczych Research Groups Presentations
Hanna Bednarek (Uniwersytet SWPS)	Skuteczność treningów poznawczych. Badania poznawczych mechanizmów złudzeń wzrokowych w przestrzeni 2D i 3D
Arkadiusz Gut (KUL)	O mindreadingu w kontekście badań międzykulturowych
Michał Klincewicz (UJ)	Prezentacja zespołu badawczego
Piotr Konderak (UMCS)	Prezentacja zespołu badawczego
Grzegorz J. Nalepa (AGH/UJ)	Prezentacja grupy badawczej AfCAI – badania z obszaru informatyki afektywnej
Marek Nieznański (UKSW)	Prezentacja zespołu badawczego
Przemysław Nowakowski, Marcin Miłkowski (IFiS PAN)	Cognitive Science in the Search of Unity
Agnieszka Pluta, Karolina Golec, Joanna Wysocka (UW)	Prezentacja pracowni badawczej
Ewa Ratajczak (UMK)	Prezentacja zespołu badawczego BrainHeart
Elżbieta Szelaąg (Instytut Biologii Doświadczalnej PAN)	Prezentacja zespołu badawczego
Konrad Talmont-Kamiński (UwB)	Opacity, Ritualisation, Anxiety
Mariusz Urbański (UAM)	Reasoning Research Group

Zespół badawczy Research Group	Prezentacja zespołów badawczych Research Groups Presentations
Agata Wawrzyniak (USz)	Prezentacja zespołu badawczego
Barbara Wąsikowska (USz)	Prezentacja zespołu badawczego
Tomasz Wolak, Joanna Wójcik, Hanna Cygan, Jakub Wojciechowski, Jacek Rogala, Bartosz Kochański (Naukowe Centrum Obrazowania Biomedycznego, Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu)	Prezentacja zespołu badawczego
Urszula Żegleń (UMK)	Prezentacja zespołu badawczego

Czwartek, 20 września 2018 roku | Thursday 20th of September

10.00-11.00	Wykład Plenarny Invited Lecture [Sala 6:01 Room 6:01] Prof. Katarzyna Paprzycka-Hausman, UW Epistemic Side-Effect Effect: Knowledge, Belief, Consequence Chair: Dr hab. Maciej Witek, prof. USz
11.00-12.00	Wykład Plenarny Invited Lecture [Sala 6:01 Room 6:01] Prof. Mariusz Flasiński Modele uczenia w sztucznej inteligencji Chair: Dr hab. inż. Grzegorz J. Nalepa, prof. AGH
12.00-12.30	Przerwa kawowa Coffee Break
12.30-14.00	Obrady w sekcjach Section's Talks
14.00-15.30	Przerwa obiadowa Lunch Break
15.30-18.00	Obrady w sekcjach Section's Talks
19.00-	Walne Zgromadzenie PTK General Assemble of the Polish Cognitive Science Society [Sala 6:01 Room 6:01]

Obrady w sekcjach 12.30-14.00 | Section's Talks 12:30pm-2.00pm

Godziny Hours	Sekcja I Section I Metodologia Kognitywistyki [Sala 0:01 Room 0:01] Chair: Mariusz Urbański	Sekcja II Section II Kognitywistyka Zjawisk Społecznych [Sala 1.04 : Room 1.04] Chair: Aleksandra Derra	Sekcja III Section III Trendy w Kognitywistyce [Sala 2:02 : Room 2:02] Chair: Marek Hetmański	Sekcja IV Section IV Kognitywistyka Podmiotu [Sala 2:04 Room 2:04] Chair: Błażej Skrzypulec	Sekcja V Section V Cognitive Science and Language [Sala 0:03 Room 0:03] Chair: Maja Białek	Sekcja VI Section VI Topics in Cognitive Science [Sala 0:04 Room 0:04] Chair: Konrad Talmont-Kamiński
12.30-13.00	Michał Klincewicz (UJ) Philosophers Doing Cognitive Science	Angelika Olszewska (Uniwersytet SWPS) Wpływ efektu sformułowania (framing) na spostrzeganie spójności ekspertów.	Piotr Przybysz (UAM) Sztuczna inteligencja a superinteligencja. Hipotezy na temat przyszłego rozwoju sztucznej inteligencji od Turinga do Bostroma	Anita Pacholik-Żuromska (UMK) Modele jaźni w samowiedzy	Krzysztof Korzyk (Akademia Ignatianum) Contemporary Cognitive Research on Conceptual and Linguistic Universals. A Fresh Look	Kiran Pala (The University of Basque Country) Essentials: Nature of Knowledge Origins on 'act of Knowing'
13.00-13.30	Sebastian T. Kołodziejczyk (UJ) Myth of Data. Where Philosophy Makes Science Furious?	Robert Mirski, Arkadiusz Gut (KUL) Rozwój poznania społecznego w paradygmacie teorii umysłu oraz jedna z jego enaktywistycznych alternatyw	Paweł Stacewicz (PW) Między informatyką a kognitywistyką. Informatyka jako źródło pytań o strukturę, funkcje i ograniczenia czynności umysłowych	Barbara Trybulec (UMCS) Agent czy podmiot? - refleksja nad epistemicznym statusem rozszerzonych systemów poznawczych	Maria Matuszkiewicz (UW) Grounding singular thoughts...	Kamil Lemanek (UW) Information Theory, Perception, and Cognition
13.30-14.00	Grzegorz J. Nalepa (AGH/UJ) From Research on Emotions to Affective Computing and Artificial Intelligence	Daniel Żuromski, Adam Fediniuk (UMK) Aspekty kognitywistyczne badań interakcji społecznych przekształconych przez technologie VR	Marcin Trybulec (UMCS) Czym są artefakty metapoznawcze?	Przemysław Zawadzki (UJ) „Ja to ja to jasne jak dwa razy dwa” - czy aby na pewno? Głęboka stymulacja mózgu (DBS) a tożsamość osobowa	Kiran Pala (The University of Basque Country) Objects and Conception of Judgment Sense	Ewa Ratajczak (UMK) Put your heart into it! Addressing the training success criterion and the placebo effect in HRV-biofeedback

Obrady w sekcjach 15.30-18.00 | Section's Talks 3:30pm-6:00pm

Godziny Hours	Sekcja I Section I Metodologia Kognitywistyki [Sala 0:01 Room 0:01] Chair: Paweł Łupkowski	Sekcja II Section II Kognitywistyka i Epistemologia [Sala 0:03 Room 0:03] Chair: Urszula Żegleń	Sekcja III Section III Kognitywistyka i Język [Sala 0:04 Room 0:04] Chair: Katarzyna Hausman- Paprzycka	Sekcja IV Section IV Kognitywistyka Umysłu [Sala 1:04 Room 1:04] Chair: Wioletta Dziarnowska
15.30-16.00	Witold Hensel, Marcin Miłkowski, Mateusz Hohol (UwB i IFiS PAN) Replikować czy reprodukować? Kryzys replikacyjny w modelowaniu obliczeniowym w (neuro)kognitywistyce	Aleksandra Derra, Witold Wachowski (UMK) Idea poznania usytuowanego w badaniach feministycznych	Katarzyna Kuś, Bartosz Maćkiewicz (UW) W poszukiwaniu źródeł intuicji. Psycholingwistyczne wyjaśnienie efektu Knobe'a	Robert Poczobut (UwB) Mechanizmy i funkcje poznawcze
16.00-16.30	Mariusz Urbański (UAM) Abdukcja, dedukcja i „zwrot kognitywny” w logice współczesnej	Adam Fedyniuk (UMK) Istotność poznawcza w procesach uwagowych z perspektywy inżynierii wiedzy	Rafał Palczewski (UMK) Asercja, akceptacja, przekonanie	Mateusz Hohol (IFiS PAN), Kinga Wołoszyn (UJ), Hans-Christoph Nuerk i Krzysztof Cipora (Uniwersytet w Tybindze) Testując ucieleśnione poznanie matematyczne: czy strategie liczenia na palcach są stabilne w czasie?
16.30-17.00	Andrzej Gajda (UAM) Integracja neuronalno-symboliczna: studium przypadku	Andrzej Kubić (UMCS) Przekonania sceptyczne w perspektywie badań kognitywistyki a wątpliwości wobec prawomocności nauk o poznaniu	Maria Katarzyna Przybylska (UMK) O istocie pojęć w ujęciu kognitywistycznym: podejście dynamiczne	Wojciech Krysztofiak (USz) Przestrzenie i światy mentalne: mechanizmy narracji
17.00-17.30	Dorota Żelechowska, Natalia Żyluk, Mariusz Urbański (UAM) “Find Out”: omówienie możliwości jakościowej i ilościowej analizy danych	Piotr Kozak (UwB) Reprezentacje umysłowe jako wyniki pomiaru - o teoriopomiarowych koncepcjach nastawień sądzeniowych i treści umysłowej	Maciej Witek (USz) Mechanizmy i źródła akomodacji. Ujęcie austinowskie	Michał Piekarski (UKSW) Czym jest normatywność predykcji? Analiza z zakresu koncepcji przetwarzania predykcyjnego

Godziny Hours	Sekcja I Section I Metodologia Kognitywistyki [Sala 0:01 Room 0:01] Chair: Paweł Łupkowski	Sekcja II Section II Kognitywistyka i Epistemologia [Sala 0:03 Room 0:03] Chair: Urszula Żegleń	Sekcja III Section III Kognitywistyka i Język [Sala 0:04 Room 0:04] Chair: Katarzyna Hausman- Paprzycka	Sekcja IV Section IV Kognitywistyka Umysłu [Sala 1:04 Room 1:04] Chair: Wioletta Dziarnowska
17.30-18.00	Dorota Żelechowska, Natalia Żyluk, Mariusz Urbański (UAM) "Find out" - Formalne modelowanie rozwiązań zadania abdukcyjnego	Paweł Zięba (UJ) Nieświadome uzasadnienie epistemiczne	Mateusz Włodarczyk (USz) Co to znaczy być istotą grice'owską? Wymagania poznawcze modelu komunikacji P. Grice'a	Daniel Żuromski (UMK) Międzyosobowy poziom wyjaśniania umysłu

Piątek, 21 września 2018 roku | Friday, 21st of September

10.00-11.00	Wykład plenarny Invited Lecture [Sala 6:01 Room 6:01] Prof. Grzegorz Króliczak, UAM O języku, ręczności i prakcji oraz ich skomplikowanych relacjach Chair: Prof. Andrzej Klawiter
11.00-11.30	Przerwa kawowa Coffee Break
11.30-14.00	Obrady w sekcjach Section's Talks
14.00-14.30	Zamknięcie obrad Closing Speech

Obrady w sekcjach 11.30-14.00 | Section's Talks 11:30am-2:00pm

Godziny Hours	Sekcja I Section I Kognitywistyka i Aksjologia [Sala 0:01 Room 0:01] Chair: Piotr Przybysz	Sekcja II Section II Kognitywistyka Zaburzeń [Sala 0:03 Room 0:03] Chair: Anita Pacholik- Żuromska	Sekcja III Section III Kognitywistyka Percepcji [Sala 0:04 Room 0:04] Chair: Michał Klincewicz	Sekcja IV Section IV Cognitive Processes [Sala 1:04 Room 1:04] Chair: Magdalena Senderecka
11.30-12.00	Wioletta Dziarnowska (APS) Mózg w świecie powinności. Filary moralności w świetle badań neuroetycznych: intuicje moralne, emocje moralne i moralne rozumowania.	Maja Białek (UwB) Predykcyjne wyjaśnienia urojeń	Andrzej Klawiter (UAM) Reprezentacja czasu a reprezentacja przestrzeni	Krystian Barzykowski (UJ) How intention and monitoring your thoughts influence the retrieval of autobiographical memories
12.00-12.30	Stefan Florek, Przemysław Piotrowski (UJ) Deprywacja estetyczna i możliwości jej przewycięzania w środowisku więziennym - ujęcie ewolucyjno- poznawcze	Krystyna Bielecka (UW) Konfabulacje kliniczne w syndromie Korsakowa a konfabulacje niekliniczne dotyczące reprezentowania siebie	Łukasz Borowiecki (UJ) Dystalne teorie natury dźwięków a przestrzenność doświadczeń słuchowych	Annette Hohenberger (Middle East Technical University) Time Perception Changes in Joint Action but Not Through Social Facilitation
12.30-13.00	Zbigniew Wróblewski, Arkadiusz Gut (KUL) Badania porównawcze nad wpływem czynników kulturowo-filozoficznych na poznanie moralne	Marcin Rządeczka (UMCS) Psychopatologia ewolucyjna i poszukiwanie ultymatywnych przyczyn zaburzeń psychicznych	Artur Gunia (UJ) Interdyscyplinarne metody wzmocnienia percepcyjnego.	Marta Siedlecka (UJ) Influence of Decision and Motor Response on Metacognitive Judgments
13.00-13.30	Marek Hetmański (UMCS) Metaforyczność przedstawięń malarskich	Radostaw Stupak (UJ) Kilka refleksji na temat przedrefleksyjnej jaźni w kontekście zaburzeń psychicznych	Błażej Skrzypulec (IFiS PAN) Tożsamość diachroniczna w doświadczeniach wzrokowych i słuchowych	Magdalena Reuter, Weronika Kałwak, Michał Wierchoń (UJ) Investigating sensory substitution experience with phenomenological interviews
13.30-14.00	Piotr Podlipniak (UAM) Zdolności muzyczne w sensie szerokim i wąskim z perspektywy ewolucyjnej	Jolanta Zielińska, Elżbieta Lubińska-Kościółek (UP) Możliwości i ograniczenia zastosowania metod neuronauk w diagnozie i rehabilitacji osób z niepełnosprawnością	Michał Wyrwa (UAM) Jak Polacy używają pojęcia świadomości. Wnioski z analizy korpusowej	Paweł Gwiaździński (UJ) The Molyneux question and sensory substitution phenomena. Possible answer of further complication?

