

# Program 18. Poznańskie Forum Kognitywistyczne

Sobota, 13 maja 2023

Sala A, budynek E

10:00 – 10:15	<b>Otwarcie konferencji</b>
10:15 – 11:30	<b>Wykład plenarny</b> <b>dr hab. Maciej Trojan, prof. UMK</b> Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu <i>Badania w paradygmacie wyboru jednej z dwóch opcji jako najprostszy pomiar działania funkcji umysłu</i>
11:30 – 12:00	<b>Marta Glinka</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Czy procesy poznawcze są podatne na wzbudzone emocje? Wnioski z badań eksperymentalnych nad lękiem i wyobraźnią przestrzenną</i>
12:00 – 12:30	<b>Stanisław Karkosz, Robert Szymański, Katarzyna Sanna, Jarosław Michałowski</b> Uniwersytet SWPS <i>Badanie subkliczne interwencji przy użyciu chatbota Fido z randomizowaną grupą kontrolną</i>
12:30 – 12:45	Przerwa kawowa
12:45 – 13:15	<b>Wiktoria Leśniarek</b> Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu <i>Sztuczna Inteligencja. Okno na przyszłość czy zagrożenie egzystencjalne?</i>
13:15 – 13:45	<b>Rozalia Tłuścik</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Drugie dno Testu Kamskiego – analiza motywu autonomicznych robotów w grze Detroit: Become Human</i>
13:45 – 14:15	<b>Marcin Rabiza</b> Instytut Filozofii i Socjologii Polskiej Akademii Nauk <i>Mechanicystyczna strategia eksplanacyjna dla uczenia głębokiego</i>
14:15 – 15:00	Przerwa lunchowa
15:00 – 15:30	<b>Krystyna Mokrzycka</b> Uniwersytet Jagielloński <i>Ocena odpowiedzialności karnej sprawców młodocianych: perspektywa nauk poznawczych</i>
15:30 – 16:00	<b>Martyna Kagan, Faustyna Śługaj, Martna Świątek, Małgorzata Trąbka</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Gry RPG a samoocena – badanie zależności między poziomem samooceny a podobieństwem autoreprezentacji</i>
16:00 – 16:30	<b>Radosław Trepanowski</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Inequalities and stereotypes in esports</i>
16:30 – 17:00	<b>Ogłoszenie wyników III Hackathonu kognitywistycznego</b>
18:00 –	<i>Grill Stowarzyszenia Studentów i Absolwentów Kognitywistyki</i>



# Program 18. Poznańskie Forum Kognitywistyczne

Niedziela, 14 maja 2023

Sala A, budynek E

10:00 – 10:15	<b>Otwarcie konferencji</b>
10:15 – 11:30	<b>Wykład plenarny</b> <b>dr hab. Dorota Leszczyńska-Jasion, prof. UAM</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Co mówi logika o istnieniu świata?</i>
11:30 – 12:00	<b>Łukasz Michał Szczęsny</b> Uniwersytet Jagielloński <i>Charakterystyka pisma i języka chińskiego a metodologia badań nad mechanizmami rozpoznawania znaków – przegląd literatury</i>
12:00 – 12:30	<b>Marlena Moskal<sup>1</sup> Natalia Supernak-Polnik<sup>2</sup></b> <sup>1</sup> University of Silesia in Katowice, <sup>2</sup> WSB Academy in Dąbrowa Górnicza <i>Do you speak algospeak? An introduction to the recent yet prominent phenomenon of Internet discourse from a cognitive linguistics perspective</i>
12:30 – 12:45	Przerwa kawowa
12:45 – 13:15	<b>Jan Odyniec</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Sieć czółowo-ciemieniowa jako „centrum kontroli poznawczej” – co wiemy o jej budowie i funkcji?</i>
13:15 – 13:45	<b>Łukasz Abramowicz, Alan Filas, Wadim Krzyżaniak</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Reasoning kliniczny w konceptualizacji przypadku u psychoterapeutów: badanie jakościowe</i>
13:45 – 14:15	<b>Patrycja Śmiechowska</b> Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu <i>Neuroestetyka, neuronalne korelacje wrażeń estetycznych (aesthetic experiences), a powstawanie emocji estetycznych (aesthetic emotions)</i>
14:15 – 15:15	Przerwa lunchowa i sesja posterowa
15:15 – 15:45	<b>Krzysztof Wesołek</b> Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu <i>Medytacja jako narzędzie do regulacji zaburzonej aktywności sieci domyślnej mózgu</i>
15:45 – 16:15	<b>Malwina Lirka</b> Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Nootropy - umysł rozszerzony w służbie wydajności</i>
16:15 – 16:45	<b>Ryszard Waluś</b> <i>Struktura umysłu, okrywy świadomości według wedyjskich systemów filozoficznych sãṅkhya, yoga i vedānta</i>



---

## Postery

Sesja posterowa odbędzie się w niedzielę, 14 maja.

---

### **Tomasz Augustynowicz-Lejeune, Kaja Szymanek**

Uniwersytet Jagielloński

*Mózgowe podłoże procesów hamowania reakcji – przegląd literatury*

---

### **Diana Czochrowska, Kornelia Winiarska, Wojciech Zięba**

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

*Badanie wzorców ruchu oka w postrzeganiu zasad Gestalt*

---

### **Natalia Kawecka, Magdalena Niedbał**

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

*Czy zechcesz zostać moim sąsiadem? Wpływ uprzedzeń społecznych na ocenę bezpieczeństwa okolic mieszkalnych*

---

### **Anna Koczyk**

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

*Negatywne konsekwencje antropomorfizacji zwierząt*

---

### **Zuzanna Kurowska**

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

*Projektowanie wybranych elementów osiedla w oparciu o priorytety deklarowane przez badanych*

---

### **Zofia Szwed, Rozalia Tłuścik, Ioanna Zhazhkova**

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

*Kwestionariusz GOT-M – proces projektowania i kryteria dobroci narzędzia*

---

