

## Notki o autorach

### **Dariusz Asanowicz**

Doktorant w Instytucie Psychologii Uniwersytetu Jagiellońskiego. Jego główne zainteresowania badawcze koncentrują się na zagadnieniach związanych z mózgowym mechanizmem uwagi, wpływem emocji na procesy poznawcze, a także z czynnościową asymetrią mózgu. Jest członkiem Cognitive Science Society.

### **Krzysztof Cipora**

Student III roku psychologii na Wydziale Filozoficznym Uniwersytetu Jagiellońskiego. Interesuje się głównie psychologią poznawczą, a zwłaszcza pamięcią krótkotrwałą i reprezentacjami umysłowymi. W tym obszarze planuje również napisanie pracy magisterskiej. Lubi podróżować, w wolnym czasie wędruje po górach.

### **Natalia Gawron**

Doktorantka Katedry Neuropsychologii Wydziału Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego. Obecnie zakończyła badania do pracy doktorskiej, w której stara się wyróżnić neuropsychologiczne wzorce typowego, fizjologicznego starzenia się mózgu i umysłu. Jej zainteresowania badawcze dotyczą również przejawów starzenia się umysłu w zakresie rozumienia i budowania dłuższych wypowiedzi oraz rozumienia języka figuratywnego.

### **Mateusz Jakitowicz**

Student V roku Szkoły Wyższej Psychologii Społecznej Wydziału Zamiejscowego w Sopocie. Główne zainteresowania to psychologia społeczna, psychologia emocji i motywacji oraz kognitywistyka. Jest zwolennikiem łączenia tych dziedzin w badaniach empirycznych.

### **Mateusz Klinowski**

Ur. 1978, doktor nauk prawnych, magister filozofii i pracownik naukowy w Katedrze Teorii Prawa Uniwersytetu Jagiellońskiego. Zajmuje się filozofią prawa, logiką filozoficzną, filozofią umysłu i nauki.

### **Katarzyna Matuszewska**

Studentka II roku studiów magisterskich na kierunku biologia człowieka na Wydziale Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Píše pracę magisterską poświęconą nowym koncepcjom w teorii ewolucji i ich zastosowaniom w badaniach

antropologicznych, pod kierunkiem profesora Krzysztofa Łastowskiego. Jej główne zainteresowania badawcze skupiają się na antropologii i kognitywistyce ewolucyjnej, ze szczególnym uwzględnieniem mechanizmów ewolucji i metodologii badań w tych dziedzinach.

### **Agnieszka Pluta**

Doktorantka na Wydziale Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego. Jej zainteresowania naukowe dotyczą neuropsychologii klinicznej, neuropsychologii poznawczej, neuronalnych podstaw świadomości i zachowań społecznych, filozofii języka i filozofii umysłu. Przeprowadziła projekt badawczy: Architektura teorii umysłu – zdolność jednorodna czy wieloaspektowa? Badania osób z uszkodzonym mózgiem. Uczestniczyła w ESCoP. Prowadziła badania w ramach projektu badawczego kierowanego przez dr hab. Emilię Łojek, prof. UW przy współpracy z prof. Hanną Ulatowską z Uniwersytetu Teksasńskiego w Dallas USA dotyczącego analizy dyskursu osób chorych na afazję.

### **Marta Siedlecka**

Doktorantka w Zakładzie Psychologii Eksperymentalnej Instytutu Psychologii Uniwersytetu Jagiellońskiego. Jej zainteresowania naukowe związane są z metapoznaniem, nieświadomymi procesami poznawczymi oraz udziałem emocji w poznaniu. Píše pracę doktorską na temat związków intuicji z procesami kontrolnymi i afektywnymi.

### **Krzysztof Skonieczny**

Student V roku Międzywydziałowych Indywidualnych Studiów Humanistycznych na Uniwersytecie Jagiellońskim. Jego zainteresowania koncentrują się na filozofii człowieka, psychoanalizie oraz tematach wspólnych dla filozofii i psychologii.

### **Marta Sobańska**

Absolwentka Wydziału Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego. Obecnie kończy studia doktoranckie na tymże Wydziale w Katedrze Neuropsychologii. Zajmuje się mechanizmami poznawczymi biorącymi udział w wykonywaniu prostych obliczeń. Jej dotychczasowe badania skupiały się na analizie wpływu wejściowej postaci działań arytmetycznych na jakość ich wykonywania oraz na analizie zaburzeń liczenia u pacjentów neurologicznych z deficytami innych funkcji psychicznych.

### **Piotr Styrkowiec**

Doktorant Instytutu Psychologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Jego zainteresowania naukowe dotyczą szeroko pojętej eksperymentalnej psychologii poznawczej. W szczególności zaś interesują go badania nad procesami percepcji i uwagi wzrokowej. Pracę doktorską píše na temat związków pomiędzy poznaniem wzrokowym a działaniem motorycznym na spostrzeganych przedmiotach. W wolnym czasie zajmuje się żeglarstwem morskim.

**Marcin Wróbel**

Ur. 1981. Doktorant Zakładu Epistemologii i Teorii Bytu Instytutu Filozofii Uniwersytetu Wrocławskiego. W 2006 roku obronił pracę magisterską „Logiczne aspekty naturalistycznej adaptacji scenicznej”. W kręgu jego zainteresowań filozoficznych leży logika, statystyka, epistemologia, filozofia nauki, analityczna filozofia moralna i szeroko rozumiana filozofia umysłu. Jego aktualne poszukiwania naukowe oscylują wokół neurofizjologii, neurologii, psychologii poznawczej i rozwojowej oraz podstaw rachunku prawdopodobieństwa i logiki wyższych rzędów.

**Bartosz Zieliński**

Obronił magisterium w dziedzinie informatyki w październiku 2007 roku. Od tego czasu jest doktorantem na studiach prowadzonych wspólnie przez Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk i Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego. Jego zainteresowania naukowe skupiają się wokół przetwarzania i rozpoznawania obrazów, sztucznej inteligencji oraz wspomaganiej komputerowo diagnostyki medycznej.

**Michał Żebrowski**

Ur. 1984. Student V roku psychologii stosowanej oraz V roku socjologii na Uniwersytecie Jagiellońskim. Jego prace magisterskie dotyczą uczenia społecznego oraz socjologii religii. Jest członkiem Koła Nauk Psychologicznych „Pragma” Instytutu Psychologii Stosowanej UJ.

Interesuje się socjologią i psychologią religii, psychologią ewolucyjną, ekonomią behawioralną oraz filmem. Szeroko rozumianą kognitywistyką, a zwłaszcza teorią umysłu zainteresował się podczas półrocznego pobytu w Radboud Universiteit Nijmegen w Holandii. W wolnych chwilach pisze opowiadania i wiersze.