

**EMBARGOED UNTIL TUESDAY, 20 JANUARY 2015, 9:00 PM UTC**

## **'Open MIND'—open access zbiór publikacji dotyczących umysłu, mózgu i świadomości już wkrótce ogólnie dostępny w internecie**

**MIND Group wykonuje pionierską pracę w niezależnej publikacji tekstów naukowych / 92 autorów i komentatorów uczestniczy w kolekcji 'Open MIND'**

Młode pokolenie badaczy tworzące MIND Group, prowadzoną przez profesora filozofii z Mainz Thomasa Metzingera, wybrało niezwykle i nowatorski sposób świętowania okrągłego jubileuszu. Zamiast organizować jednorazowe wydarzenie jak konferencja prof. Thomas Metzinger i dr. Jennifer Windt redagują zbiór artykułów dokumentujących najnowszy stan badań z zakresu umysłu i mózgu, świadomości i samoświadomości. Kolekcja będzie ogólnie dostępna dla każdego zainteresowanego w internecie na stronie <http://www.open-mind.net>, a następnie opublikowana jako 2000-stronicowa książka. Projekt ten wspierany był przez lokalną grupę zaawansowanych studentów z Uniwersytetu Jana Gutenberga w Mainz (JGU). Artykuły napisało 92 młodszych i starszych członków MIND Group w tym uznani na świecie badacze pracujący w różnych obszarach filozofii, psychologii i neuronauk. Kolekcja zapowiedziana w międzynarodowej prasie upamiętnia 20. spotkanie MIND Group i jej ponad 10-letnie istnienie.

Profesor Thomas Metzinger założył MIND Group w 2003 roku, aby stworzyć młodym niemieckim filozofom platformę, która pomogłaby im nawiązać kontakty w międzynarodowej społeczności naukowej oraz uczestniczyć w najnowszych wydarzeniach współczesnej filozofii umysłu. Stale zmieniająca się grupa zaawansowanych studentów, doktorantów oraz młodych badaczy z różnych krajów spotyka się dwa razy w roku we Frankfurcie nad Menem w Niemczech z wybitnymi gośćmi. Spotkania zwykle odbywają się w pensjonacie Frankfurckiego Instytutu Studiów Zaawansowanych (FIAS), który pomaga grupie organizacyjnie od wielu lat. Spotkania wspierane są finansowo przez Fundację Barbary Wengeler z Monachium. "Poszukiwałem innowacyjnego sposobu aby sponsorować młodych badaczy," mówi Metzinger, Dyrektor Katedry Filozofii Teoretycznej i Zakładu Badawczego Neuroetyki na



Uniwersytecie Mainz. Poza zaznajamianiem młodych członków z czołowymi naukowcami, MIND Group rozwija również kontakty pomiędzy uczonymi pracującymi w dziedzinie analitycznej filozofii umysłu czy etyki, a badaczami prowadzącymi prace empiryczne w zakresie kognitywnej neuronauki. W ten sposób spotkania przyczyniają się do powstawania rozwijającej się społeczności, która stosuje nowe, prekursorskie teorie i kultywuje innowacyjne formy interdyscyplinarności.

Rezultatem tej produktywnej kooperacji jest 'Open MIND' publikacja online—projekt pionierski pod wieloma względami. Kolekcja zawiera 39 oryginalnych artykułów, z których każdy opatrzony jest tekstem komentującym i repliką. "Każdy z tych tekstów był recenzowany czterokrotnie, nasi młodzi członkowie pisali własne komentarze jak również edytowali i anonimowo oceniali artykuły napisane przez ich kolegów, a także przez wybitnych naukowców i badaczy. Młodzi członkowie naszej grupy aktywnie uczestniczyli we wszystkich etapach całego projektu, pozyskali nowe umiejętności akademickie oraz poznali proces niezależnego publikowania elektronicznego," wyjaśnia Metzinger. Grupa ustanowiła własny profesjonalny system kontroli jakości porównywalny do procesu wzajemnej oceny stosowanego przez czasopisma akademickie. Jednocześnie tempo pracy nad tekstami było większe niż niemal we wszystkich poważanych wydawnictwach i periodykach – co stanowiło kolejny cel projektu. Zbiór tekstów był gotowy do publikacji w przeciągu jedynie dziesięciu miesięcy.

Dla wszystkich zainteresowanych, ale szczególnie dla badaczy i studentów, zbiór „Open MIND” zapewnia cenny dostęp do najnowszych prac w dziedzinie filozofii, kognitywistyki i neuronauki. Zakres tematyki obejmuje takie zagadnienia jak problem podłoża świadomych procesów myślowych oraz zagadnienia percepcji, świadomości, aż po etykę. Ścisłe standardy zostały ustalone także w zakresie jakości prac między innymi pod kątem ich oryginalności i innowacyjności. Frankfurcki neurofizjolog Wolf Singer dyskutuje nad obecnym statusem badań neuronalnych korelatów świadomości i przygląda się metodom używanym w tym obszarze badań, łącznie z technikami obrazowania. Daniel Dennett, jeden z wiodących filozofów umysłu, obecnie związany z Uniwersytetem Tufts, wyjaśnia, dlaczego świadomość może być iluzją. A Heiko Hecht, psycholog eksperymentalny z Uniwersytetu Jana Gutenberga w Mainz stawia nowe pytania o to, co właściwe konstryuuje iluzję.



„Chcieliśmy, aby niniejszy zbiór stanowił istotny i nowatorski wkład, który trwale wpłynąłby na międzynarodową debatę na temat umysłu i mózgu”, wyjaśniają redaktorzy prof. Thomas Metzinger i dr. Jennifer Windt. „Ale chcieliśmy także stworzyć elektroniczne źródło, które przez lata mogłoby być wykorzystywane przez mniej uprzywilejowanych studentów i badaczy z takich krajów jak Indie, Chiny, czy Brazylia. Projekt ten może być również postrzegany jako dar w postaci własności intelektualnej. Zamiast świętować nasze dwudzieste spotkanie organizując standardową konferencję akademicką, a przy okazji generując ogromną emisję CO<sub>2</sub>, chcieliśmy stworzyć coś o trwalszej wartości, z czego każdy mógłby skorzystać nie tylko badacze i akademicy z dobrze się mających części świata. Było dla nas szczególnie ważne, stworzenie platformy, która miałaby międzynarodowe znaczenie dla wkładu naszych młodszych członków. Generalnie, tytuł „Open MIND” oznacza nasze stałe poszukiwania nowych form filozofii akademickiej, która wiąże się z dużym zdyscyplinowaniem intelektualnym, poważnie traktuje wyniki badań empirycznych, a jednocześnie pozostaje wrażliwa na kwestie etyczne i społeczne. W procesie tym filozofia jako dyscyplina akademicka oferuje wiele możliwości. W obecnej sytuacji potrzeba nie tylko autentycznego i szczerego otwarcia na innowacyjne formy publikacji, ale także na inne dyscypliny, świeżego spojrzenia, postępu epistemicznego i nowych form współpracy interdyscyplinarnej. Jeśli tak się stanie, w ciągu następnych kilku lat filozofia zmieni się fundamentalnie. Wkład w ten proces jest celem kolekcji „Open MIND”.

Projekt otrzymał finansowe wsparcie Fundacji Barbary Wengeler, Fundacji Volkswagena i Gutenberg Research College (GRC) Uniwersytetu Jana Gutenberga w Mainz.

**Image:**

[http://www.uni-mainz.de/bilder\\_presse/philos\\_open\\_mind\\_local\\_team.jpg](http://www.uni-mainz.de/bilder_presse/philos_open_mind_local_team.jpg)

The editors of the 'Open MIND' collection, Professor Thomas Metzinger (back row, 2nd fltr) and Dr. Jennifer Windt, together with 92 junior and senior members of the MIND Group and a local team of advanced undergraduate and graduate students at Johannes Gutenberg University Mainz produced the open access collection within only a little more than ten months.

photo/©: Stefan F. Sämmer, JGU

**Further information:**

Professor Dr. Thomas Metzinger

Department of Philosophy

Johannes Gutenberg University Mainz (JGU)

D 55099 Mainz, GERMANY

phone +49 6131 39-23279

fax +49 6131 39-24429

e-mail: [mind@uni-mainz.de](mailto:mind@uni-mainz.de)

<http://www.open-mind.net>

**Related link:**

<http://fias.uni-frankfurt.de/mindgroup/>