



# Cafe Nauka

**Temat pierwszego spotkania:**  
**„HOMO SAPIENS BOOM czy BUUUuuuuuuM...?”**

**Miejsce:** Gazeta Cafe, ul. Bracka 14

**Data/godzina:** 11 grudnia 2012 r., 18.00 – 20.00

**Wstęp wolny**

**Informacja:** [www.cittru.uj.edu.pl](http://www.cittru.uj.edu.pl)

---

## **Czym jest Cafe Nauka:**

To cykl spotkań podczas których chcemy przedstawiać to, co dzieje się w naukowych laboratoriach, rozmawiać o ważnych dla ludzi zagadnieniach, niekiedy także kontrowersyjnych, pobudzać dyskusję, w której nauka jest na pierwszym planie i prezentować niezwykłych badaczy, ich naukowe i pozanaukowe pasje oraz zainteresowania.

## **Kogo zapraszamy na spotkania Cafe Nauka?**

Wszystkich zainteresowanych nauką, zadających sobie pytania i poszukujących odpowiedzi, Kawiarnia ma charakter otwarty.

## **O czym chcemy rozmawiać podczas pierwszego spotkania Cafe Nauka:**

Cywilizacja rozwija się w szaleńczym tempie, ale co nam w rzeczywistości przynosi ten boom? A może jest to droga ku upadkowi? Medycyna i inne nauki biologiczne wpływają na to, że średnia życia człowieka jest coraz dłuższa. Czy czeka nas przyszłość pełnych ograniczeń społeczeństw, czy nowy lepszy świat, gdzie każdy znajdzie czas na wszystko a ciało nie będzie ograniczało możliwości? Czy w obecnym świecie dostrzegalne są zbliżone mechanizmy przystosowawcze, jakie kierowały naszymi praprzodkami na sawannach oraz czy w przyszłości biologiczny mózg w ogóle będzie nam potrzebny? Czym są dla rozwoju ludzi nowe technologie, wirtualny świat?

## **Prelegenci/ tematy:**

Przedstawiciele różnych dyscyplin naukowych spróbują spojrzeć na temat z różnych naukowych perspektyw. Mamy nadzieję, że do ich rozważań włączą się również słuchacze?

---

**Spotkanie poprowadzi Małgorzata Skowrońska - dziennikarka *Gazety Wyborczej*.**

## **1 część spotkania - co na to nauka?**

**Temat:** „*Umysł człowieka – rozwój i ewolucja, strategie przystosowania na technologicznej sawannie?*”

**tagi:** człowiek, zmiany, umysł ludzki, przyszłość, ewolucja, technologie, cywilizacja, przeżycie i przystosowanie, mózg poza ciałem ....

**Gość 1:** **dr Szymon Drobnik** - Instytut Nauk o Środowisku Uniwersytet Jagielloński.

Naukowiec zajmujący się ewolucją biologiczną. Popularyzator nauki.

Autor bloga naukowego. Twórca grafiki tradycyjnej i komputerowej oraz hodowca roślin mięsożernych.

**Gość 2:** **Michał Kiełbiński** - Zakład Neuroanatomii, Instytut Zoologii Uniwersytet Jagielloński.

Autor tekstów futurystycznych, w tym tekstu zgłoszonego do konkursu *Futuronauta*. Współorganizator konferencji NEURONUS.

## 2 część spotkania – alternatywa?

**Temat** „Człowiek i jego umysł w nowej rzeczywistości”- prezentacja w Academia Electronica (Second Life).  
**tagi:** człowiek, zmiany, wirtualna rzeczywistość, sieć, przestrzeń komunikacji i spotkań, człowiek poza ciałem....

**Gość 3: Sidey Myoo** (dr hab. Michał Ostrowicki) – Zakład Estetyki Instytutu Filozofii Uniwersytet Jagielloński. Twórca Academia Electronica - "uczelni", działającej na wzór uniwersytecki w Second Life. Autor "10 Prawd o świecie elektronicznym" oraz "Deklaracji moralności dla człowieka w świecie elektronicznym". Wystąpienie poprowadzi w Academia Electronica.

## 3 część spotkania – opinie i dyskusja uczestników Cafe Nauka...

Serdecznie zapraszamy

**Organizator:**

**Centrum Innowacji Transferu Technologii i Rozwoju Uniwersytetu (CITTRU)** - jednostka Uniwersytetu Jagiellońskiego. Zadaniem CITTRU jest wspieranie rozwoju nowoczesnej nauki poprzez marketing innowacji i badań naukowych, popularyzację wiedzy i promocję nowych metod komunikacji naukowej, a także aplikowanie o fundusze na rozwój uczelni. Najważniejsze projekty CITTRU: tworzenie portfolio innowacji UJ i ich ochrona prawna (patenty) oraz autorski program promocji nauki i popularyzacji wiedzy, realizowany pod hasłem "Odkryj Przestrzeń Nowej Nauki" (czasopismo NIMB, Szkoła Promocji Nauki).

Wydarzenie współfinansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, w ramach programu „Kreator innowacyjności – wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej”.