

Program **HOMO INFORMATICUS 2.0** [12 grudnia 2014]

1) 9.00 – 9.10:

Otwarcie konferencji: dr Mariusz Szynkiewicz (IF UAM)

Główne obszary filozofii informatyki.

2) 9.10 – 9.35:

dr hab. Paweł Polak (UPJPII w Krakowie; Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych)

Zanurzenie w obliczającej rzeczywistości. W poszukiwaniu technologii definiującej.

3) 9.35 – 10.00:

dr Andrzej Stępnik, (WSR w Warszawie)

Komputerowe wspomaganie twórczego rozwiązywania problemów.

4) 10.00 – 10.25:

dr hab. inż. Mikołaj Morzy (PP)

Internet jutra - obietnice i zagrożenia technologii.

10.25 – 10.35 - Przerwa kawowa

5) 10.35 – 11.00:

dr Paweł Mazur (IF UAM)

Kilka uwag o ochronie pokrzywdzonego przestępstwami popełnianymi w Internecie.

6) 11.00 – 11.25:

dr Paweł Grabarczyk (IF UŁ)

Piękne bity – o napięciu pomiędzy estetycznymi i technologicznymi normami demosceny.

7) 11.25 – 11.50:

mgr Anna Sarosiek (UPJPII w Krakowie)

Nowe technologie jako protezy systemu poznawczego.

11.50 – 12.00 - Przerwa kawowa

8) 12.00 – 12.25:

prof. M. J. Schroeder (Akita International University, Japonia)

Spór o podstawowe pojęcia informatyki

9) 12.25 – 12.50:

prof. Zbigniew Tworak (IF UAM)

W stronę jednolitej teorii informacji. Propozycja M. Burgina.

10) 12.50 – 13.15:

mgr Rafał Szczepiński (IF UAM)

Model przepływu informacji w systemach rozproszonych.

13.15 – 14.15 - Przerwa obiadowa

11) 14.15 – 14.40:

dr Alicja Bukowska, mgr Jakub Kuś, Anna Jeziorowska, Katarzyna Stefańska
(SWPS Wydział Zamiejscowy we Wrocławiu)

Psychologiczne uwarunkowania sposobów korzystania z portali społecznościowych.

12) 14.40 – 15.05:

mgr Marta Zuzanna Huk (IF UAM)

Cyberprzestrzeń: jak normować zachowania w rzeczywistości osobliwej?

13) 15.05 – 15.30:

mgr Filip Karol Leszczyński (IF UAM)

Czy Internet ma potencjał zmiany gospodarczej? Przyczynek do dyskusji o cyfrowej współpracy.

14) 15.30 – 15.55:

mgr Agata Ludzis-Todorov (SWPS w Warszawie)

Praktyki odłączenia – paradoksalne strategie użytkowników mediów społecznościowych.

15.55 – 16.10 – Przerwa kawowa

15) 16.10 – 16.35:

dr Rafał Ilnicki (IK UAM)

Informatyka i humanistyka.

16) 16.35 – 17.00:

dr Magdalena Filipiak (IF UAM)

Tożsamość jednostki w społeczeństwie sieci.

17) 17.00 – 17.25:

dr Joanna Holdys (AWF w Poznaniu), dr hab. Sławomir Leciejewski (IF UAM)

Kontrowersje terminologiczne wokół algorytmów genetycznych.

18) 17.25 – 17.50:

Paweł Łupkowski, Oliwia Ignaszak (IP UAM)

Grywalizacja w nauce na przykładzie gry QuestGen.

17.50 – 18.00 – Przerwa kawowa

19) 18.00 – 18.25:

dr Jarosław Boruszewski, dr Krzysztof Nowak-Posadzy (IF UAM)

Często zadawane pytania (FAQ) czy często udzielane odpowiedzi (FGA)?

20) 18.25 – 18.50:

Tomasz Kasprzak (WSE UAM)

Internet jako forma wsparcia dla rodziców dzieci niepełnosprawnych – szanse i zagrożenia.

21) 18.50 – 19.15:

lic. Klaudyna Bajkowska (IF UAM)

Newsy 2.0.