

V utorok 27. marca 2012 sa na GJH konala 31. absolventská prednáška



doc. RNDr. Andrej Ferko, CSc.

KATEDRA ALGEBRY, GEOMETRIE A DIDAKTIKY MATEMATIKY,
FAKULTA MATEMATIKY, FYZIKY A INFORMATIKY UNIVERZITY KOMENSKÉHO

„Vízie internetu 2042“

Z pozvánky:

Problém nedostatku času a preťaženia ECO (Emotional and Cognitive Overload) a predstavy o jeho riešení vo víziách internetu v roku 2042 a systematickom neriešení v štátnom školstve. Do budúcnosti virtuálnej komunikácie miera viaceré myšlienkové iniciatívy, z ktorých vyberáme tie, ktoré dokryštalizovali do podoby medzinárodných projektov, o ktorých postupne vznikli samostatné vedecké konferencie. Predstavíme niektoré definície zaujímavosti a na nich založené iniciatívy – virtuálne mestá (cyber cities), Semantic Web, Digital libraries (projekty DELOS a Epoch), Interactive storytelling a neindexované prehľadávanie podľa normy MPEG-7.

Pozn. Rok 2042 sa po roku 1984 stal strednodobým míľnikom súčasných predstáv o budúcnosti, možno aj preto, že 42 je podľa D. Adamsa odpoveď na základnú otázku života, vesmíru a vôbec.

Tešíme sa na budúce stretnutie. Všetci ste srdečne vítaní.

odkaz na elektronickú verziu knihy A. Ferka, J. Ristveja, G.
Kukolovej „**Ako vyhrať vedeckú súťaž**“
(na stiahnutie zdarma)
<http://www.festivalvat.sk/>