



OPERAČNÝ
PROGRAM
ĽUDSKÉ
ZDROJE



EURÓPSKA ÚNIA

Európsky sociálny fond
Európsky fond
regionálneho rozvoja

MINISTERSTVO
ŠKOLSTVA, VEDY,
VÝSKUMU A ŠPORTU
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



IT čajovňa

ĽUDSKÝ MOZOG V POČÍTAČI - REALITA ALEBO SCI-FI?

pre žiakov 8.-9. ročníka ZŠ, osemročných gymnázií a žiakov stredných škôl

12.2.2019, 10:00

Aula prof. Prasličku (RBOA5), Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, Moyzesova 11, Košice

Prednášajúci: **PhDr. Ing. Marek Dobeš, PhD.**, Centrum spoločenských a psychologických vied Slovenskej Akadémie Vied

Prídte sa porozprávať o najzložitejšom známom systéme vo vesmíre – o ľudskom mozgu. Dnes len začíname spoznávať jeho zložitosť a z nej vyplývajúce schopnosti. Vytvárajú sa stále nové softvérové platformy na analýzu toku dát v mozgu, na simuláciu neurónov a neurónových okruhov v počítači. Je ľudský mozog v počítači realitou alebo je to sci-fi? V našej IT čajovni sa dozviete viac.

Live prenos bude zverejnený na stránke www.itakademia.sk

Kontakt: popularizacia@itakademia.sk, 055/234 1285

Prihlásenie:

<https://dotazniky.itakademia.sk>

Tento projekt sa realizuje vďaka podpore z Európskeho sociálneho fondu a Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Ľudské zdroje

www.minedu.sk www.employment.gov.sk/sk/esf/ www.itakademia.sk