

Ilkovičova 3, 812 19 Bratislava 1, Slovenská republika

Vážené kolegyně,
vážení kolegovia,

srdečne Vás pozývame na prednášku

Vybrané prístupy umelej inteligencie a riešenie praktických problémov

Prednášajúci:

Doc. Ing. Ivan Sekaj, PhD.

Ústav robotiky a kybernetiky FEI STU

Prednáška sa koná

v stredu 12. apríla 2017 o 14:00 hod.

v Klube zamestnancov FEI STU, prízemie blok B

Tézy prednášky:

1. Čo je umelá inteligencia (UI), čo nám prináša dnes, čo nám môže priniesť v budúcnosti a aké potenciálne hrozby predstavuje?
2. Prehľad vybraných prístupov UI a ich možnosti v praxi: umelé neurónové siete, bio-inšpirované, evolučné a genetické algoritmy, fuzzy logika, multiagentové systémy, expertné systémy.
3. Vybrané ukážky praktických aplikácií UI.

Tešíme sa na Vašu účasť!

v. r.

doc. Ing. Ladislav Hulényi, CSc.
tajomník spolku

v. r.

prof. Ing. Jozef Sláma, CSc.
výkonný predseda klubu seniorov FEI STU