



TISKOVÁ ZPRÁVA

Ústí nad Labem 15. 5. 2017

PŘEDNÁŠKY ŠPIČKOVÝCH ODBORNÍKŮ UVEDE ROBOT

Humanoidní robot NAO provede tzv. výkop mimořádné vědecké talk show, kterou přichystala ústecká univerzita v rámci Dnů vědy a umění dne 18. 5. 2017 do Hranicáře.

Ve čtvrtek, 18. května, nabídne UJEP veřejnosti zdarma přednášky špičkových odborníků. „Loňský úspěch této akce nás motivoval připravit ji letos ještě lépe. Proto máme hned na začátek pro návštěvníky v záloze takový bonbónek – pozdraví je robot NAO,“ říká Michal Červenka, vedoucí oddělení marketingu a propagace UJEP.

Moderátor podvečera, Martin Kočárek, si v úvodu přednáškového programu popovídá s umělou inteligencí. Tu do Ústí na UJEP přiveze Gustav Mistrík, člověk, který stojí za vývojem robotického mozku METILA®. Tento známý investor do technologií bude mít také úvodní přednášku. V ní např. ukáže, jak novodobá umělá inteligence, která je mozkiem humanoidních robotů, již několik let dokáže například řídit tým nebo je v procesu vzdělávání posouvat k vyšším výkonům.

„Gustav Mistrík je autorem robota METILA®, CYBER GLOBAL s.r.o. Náš program rozjede tématem umělé inteligence a její interakce s člověkem při porozumění lidské řeči. Přiveze s sebou také humanoidního robota NAO,“ vysvětluje Michal Červenka.

Uvést posluchače do světa interakce člověka a umělé inteligence vědeckopopulární formou není lehké. Gustav Mistrík to ale dokáže velmi poutavě. „To, co přichází nyní, je ten nejpřirozenější interface, který jste si uměli představit – porozumění lidské řeči. A tady, na této úrovni, se zcela změní význam slova Robot od jeho českého otce Karla Čapka! Protože dialog je jev především sociální a nikoliv psychologický, dokáže současný robotický mozek METILA® již vést s člověkem komunikaci v lidské řeči. METILA® člověku v dialogu velmi dobře rozumí,“ uvádí sám ke své přednášce.

Přednáškový podvečer začíná v 16:20 h a představí jedny z nejlepších rétorů z UJEP. Jejich výstupy jsou připraveny tak, aby byly co možná nejzajímavější a aktuálně přínosné.

Spolupráce mezi člověkem a robotem (16:30 h)
Mikročipy – když se vám nano dostane do mozku (cca 17:00 h)
Abychom mohli žít, musíme se hýbat (cca 17:45 h)
Když se na svět díváte jinak, můžete třeba stopovat letadla (cca 19:00 h)
Tajný život banánu (cca 19:40 h)
Politický extremismus a radikalismus dneška (cca 20:20 h)

Program a podrobné informace naleznete na: dvu.ujep.cz

Univerzitní festival Dny vědy a umění 2017 probíhá za finanční podpory Ústeckého kraje.

Fotografie: Gustav Mistrík a robot NAO; archiv Gustava Mistríka

Mgr. Jana Šiková, tisková mluvčí

Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem
tel: +420 475 286 117
email: jana.sikova@ujep.cz
web: www.ujep.cz

UJEP – TADY SE NAJDEŠ