

# Česko-slovenská informatika

## Program

### 1. 10. 2019 (utorok)

- 13.00 Obed
- 14.00 Privítanie (Ing. Ivana Budinská, PhD.)  
Úvod (Mgr. Roman Neruda, CSc.)
- 14.30 Prednáška Mgr. **Jan Pačes**, PhD.: Umělý život (*Ústav molekulární genetiky AV ČR*)
- 15.30 Prednáška Ing. **Marcel Kvassay**, PhD.: O netradičnom využití herných technologií a počítačových simulací lidského správania (*Ústav informatiky SAV*)

### 2. 10. 2019 (streda)

- 9.00 Prednáška Mgr. **Roman Neruda**, CSc.: Umělá inteligence 2019 (*Ústav informatiky AV ČR*)
- 10.00 Prednáška Ing. **Milan Rusko**, PhD.: Počítačová analýza a syntéza lidského hlasu a identifikácia emócií v reči (*Ústav informatiky SAV*)
- 11.00 Prestávka
- 11.30 Prednáška PhDr. **David Černý**, PhD.: Etika umělé inteligence (*Ústav státu a práva AV ČR*)
- 13.00 Obed
- 14.00 – 17.00 (rozdelenie študentov do 4 skupín, každá aktivita 45 min.)
1. skupina: Exkurzia do Múzea počítačov pri Výpočtovom stredisku CSC SAV; Ing. **Martin Šperka**, PhD. (*Múzeum počítačov pri Výpočtovom stredisku Centra spoločných činností SAV*)
  2. skupina: Robotické stavebnice Lego Mindstorms a REV Robotics, montáž, programovanie a súťaže; Ing. **Juraj Štefanovič**, PhD. (*Paneurópska vysoká škola*)
  3. skupina: Hádaj na čo myslím? Konverzačná hra s robotickou hlavou Furhat, Mgr. **Róbert Sabo**, PhD. a ukážky rozpoznávania obrazu, Ing. **Peter Malík**, PhD. (*Ústav informatiky SAV*)
  4. skupina: Robot nie je strašiak, Ing. **Ján Zelenka**, PhD. (*Ústav informatiky SAV*)

### 3. 10. 2019 (štvrtok)

- 9.00 Exkurzia do Národného centra robotiky (Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava)  
prof. Ing. **František Duchoň**, PhD.
- 13.00 Obed
- 14.00 Slovo na záver (Mgr. Roman Neruda, CSc., Ing. Ivana Budinská, PhD.)