



POČÍTAČOVÉ ŘÍDICÍ SYSTÉMY

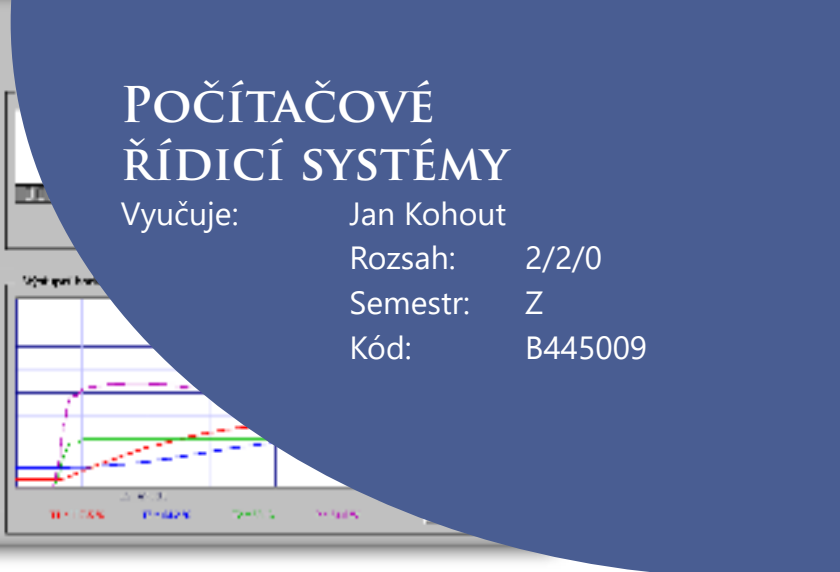
Vyučuje:

Jan Kohout

Rozsah: 2/2/0

Semestr: Z

Kód: B445009

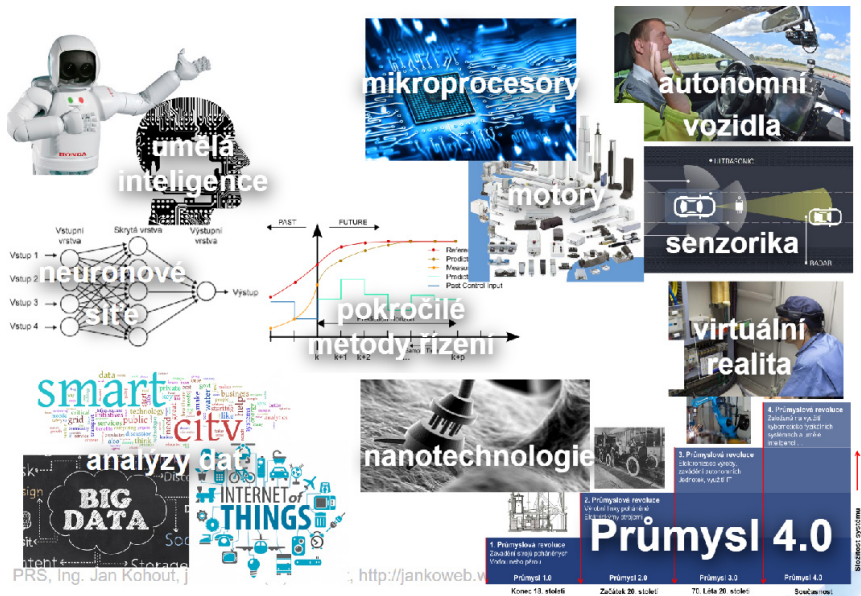


„Řídicí systémy hýbou světem!“

Proč studovat?

- společně pronikneme do tajů řídicích systémů
- dozvíte se, jak se liší různé typy řízení (chemie, biotechnologie, budovy, doprava,...)
- seznámíte se s hierarchií řízení na praktických příkladech různých typů výroby





- naučíte se navrhovat a programovat SCADA systémy pro komunikaci řídicího systému s člověkem
- naučíte se efektivně a chytlavě psát odborné zprávy
- zlepšíte svoji prezentaci

Předchozí znalosti nejsou nutné. Předmět je vhodný pro všechny studenty, kteří mají zájem o to, jak se řídí systémy a procesy, nejen o kterých se učí ve svých oborech.

Další informace

<http://uprt.vscht.cz/kohoutj/>