

Prezentačné dni doktorandov - katedrové prezentácie

Názov predmetu: Projekt 1
Štúdium: denné
Ročník: 1
Druh prezentácie: katedrová
akademický rok: 2017/2018
Semester: zimný

Študijný program aplikovaná informatika študijný odbor 9.2.9 aplikovaná informatika							
Dátum konania	Miesto konania	Začiatok	Meno doktoranda	Katedra	Ročník	Školiteľ	Názov témy
30.11.2017	KMMOA, RA 222	14.00 hod.	Ing. Milan Straka	KMMOA	1	doc. Ing. Ľuboš Buzna, PhD.	Dátovo orientované modelovanie na podporu rozhodovania v prostredí elektromobility
05.12.2017	KST, RA 122	12.15 hod.	Ing. František Kajánek	KST	1.	doc. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.	Počítačové spracovanie obrazu pre vývoj a verifikáciu výpočtových modelov biologických buniek
		12.45 hod.	Mgr. Alžbeta Bohiníková	KST	1.	doc. RNDr. Katarína Bachratá, PhD.	Využitie a analýza modelov CTC buniek pre vývoj mikrofluidických zariadení
		13.15 hod.	Mgr. Monika Smiešková	KST	1.	doc. RNDr. Katarína Bachratá, PhD.	Identifikácia charakteristík simulácií toku buniek pre vývoj mikrofluidických zariadení
05.12.2017	KIS, RB 302	14.15 hod.	Ing. Martin Kontšek	KIS	1.	doc. Ing. Pavel Segeč, PhD.	Súčasný stav otvorených implementácií EIGRP
		15.00 hod.	Ing. Peter Lukáč	KIS	1.	prof. Ing. Martin Klimo, PhD.	Rozpoznávanie obrazu pomocou hlbokého strojového učenia
07.12.2017	KI, RA 201	13.00 hod.	Ing. Oľga Chovancová	KI	1.	prof. Ing. Vitaly Levashenko, PhD.	Vývoj algoritmov získavania znalostí pre analýzu dát
		13.30 hod.	Ing. Andrej Forgáč	KI	1.	prof. Ing. Elena Zaitseva, PhD.	Rozhodovacie diagramy pre neúplne definované funkcie
		14.00 hod.	Ing. Patrik Rusnák	KI	1.	prof. Ing. Elena Zaitseva, PhD.	Použitie viac-hodnotovej logiky pri analýze kritických stavov viac-stavového systému
		14.30 hod.	Mgr. Adam Dudáš	KI	1.	doc. Ing. Jarmila Škrinárová, PhD.	Ťažké úlohy z diskretnej matematiky v paralelnom počítaní