

Prezentačný deň doktorandov - fakultné prezentácie

Názov predmetu: Dizertačný projekt 2, Dizertačný projekt 4

Štúdium: denné

Ročník: 1., 2.

akademický rok: 2022/2023

Semester: letný

Študijný odbor informatika								
Moderuje	Dátum	Miesto konania	Začiatok	Meno doktoranda	Katedra	Ročník	Školiteľ	Názov témy
prof. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.	20.04.2023	online prostredníctvom platformy Microsoft Teams	8.00 hod.	Ing. Miroslav Potočár	KI	1.	doc. Ing. Michal Kvet, PhD.	Spracovanie prirodzeného jazyka
			8.20 hod.	Ing. Andrej Tupý	KTK	1.	doc. Ing. Peter Ševčík, PhD.	Systémy riadenia slabo tlmených sústav
			8.40 hod.	Ing. Ľubomír Králik	KIS	1.	prof. Ing. Martin Klimo, PhD.	Rozpoznávanie vzorov z neurčitých príznakov
			9.00 hod.	Ing. Michal Hraška	KIS	1.	doc. Ing. Jozef Papán, PhD.	Prostriedky na zrýchlenie procesu konverencie siete
			9.20 hod.	Ing. Lucia Piatriková	KST	1.	prof. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.	Aplikácie neurónových sietí v obrazových medicínskych dátach a ich vysvetliteľnosť
			9.40 hod.	Ing. Michal Mulík	KST	2.	prof. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.	Vývoj, validácia a aplikácia modelu zhlukov buniek
			10.00 hod.	Ing. Dominika Petriková	KST	2.	prof. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.	Hlboké neurónové siete v histopatológii a ich vysvetliteľnosť
			10.20 hod.	Ing. Adam Mračko	KST	2.	prof. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.	Klasifikačné metódy a vysvetliteľnosť hlbokých neurónových sietí v mamografii
			10.40 hod.	Mgr. Samuel Molčan	KST	2.	doc. RNDr. Katarína Bachratá, PhD.	Diagnostika krvi pomocou strojového učenia a simulácii
			11.00 hod.	Ing. Alexander Brezáni	KI	2.	doc. Ing. Michal Zábovský, PhD.	2D a 3D vizualizácia s využitím fyzikálnych herných prostredí
			11.20 hod.	Ing. Martina Hrínová Durneková	KI	2.	doc. Ing. Michal Kvet, PhD.	Optimalizácia výkonnosti analytických databáz
11.40 hod.	Ing. Michal Mrena	KI	2.	doc. Ing. Miroslav Kvaššay, PhD.	Rozhodovacie diagramy v analýze spoľahlivosti sériovo-paralelných systémov			