

Diplomový projekt II - letný semester 2009/10

Študijné programy: Informačné systémy, Softvérové inžinierstvo

Komisia č. 1

Študenti sa dostavia do miestnosti o 13:00 hod.

28. jún 2010, čas: 13:00 hod., miestnosť: D 124

Predseda: prof. Ing. Pavol Návrát, PhD.

členovia: RNDr. Anna Bou Ezzeddine

Mgr. Pavol Mederly

Ing. arch. Augustín Mrázik

Študijný program	Študent	Názov projektu	Vedúci	Pedagogický vedúci
IS	Demčák Jozef, Bc.	Riešenie úloh inšpirované správaním sa sociálneho hmyzu	prof. Ing. Pavol Návrát, PhD.	
IS	Škuba Andrej, Bc.	Vylepšenie činnosti vyhľadávača pracujúcom na princípe správania sa sociálneho hmyzu	RNDr. Anna Bou Ezzeddine	
IS	Bystričan Marián, Bc.	Analýza použitia podnikovej zbernice služieb na integráciu aplikácií	Mgr. Pavol Mederly	
SI	Antal Andrej, Bc.	Modelovanie priestorových javov, vzťahov a interakcií	Ing. arch. Augustín Mrázik	Ing. Anna Považanová
SI	Perháč Ján, Bc.	Otvorený model dynamiky objektov	Ing. arch. Augustín Mrázik	Ing. Anna Považanová

Diplomový projekt II - letný semester 2009/10

Študijné programy: Informačné systémy, Softvérové inžinierstvo

Komisia č. 2

Študenti sa dostavia do miestnosti o 8:00 hod.

21. jún 2010, čas: 8:00 hod., miestnosť: D 124

Predseda: doc. Ing. Ladislav Hudec, CSc.

členovia: Ing. Miroslav Galbavý
Ing. Viliam Solčány, PhD.
Ing. Peter Lacko, PhD.

Študijný program	Študent	Názov projektu	Vedúci	Pedagogický vedúci
IS	Černák Celestín, Bc.	Spracovanie informácie v modeli biologickej neurónovej siete	Ing. Peter Hubka, PhD.	Ing. Jana Flochová, PhD.
IS	Lojan Tomáš, Bc.	Monitorovanie, zber a správa údajov o vysokoúrovňovom správaní sa	doc. Ing. Ladislav Hudec, PhD.	
IS	Dávid Michal, Bc.	Prepojenie GPS s dopravnými informačnými systémami	Ing. Miroslav Galbavý	
IS	Marton Jakub, Bc.	Simulácia ľudského imunitného systému	Ing. Viliam Solčány, PhD.	
SI	Repka Lukáš, Bc.	Paralelné prehľadávanie herného stromu na architektúre Cell Broadband Engine	Ing. Peter Lacko, PhD.	