

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|-------------------------|--|--------------------------------|---------|--------------------------------|
| 1 | Čársky Matej | Reporting nad aplikáciou pre distribuované odporúčanie | Kuzár Tomáš , Ing. PhD. | 1 | Lucká Mária, doc. RNDr. PhD. |
| 2 | Chlebana Matej | Softvérový nástroj na tvorbu interaktívnych testov | Lucká Mária, doc. RNDr. PhD. | 1 | Sabo Štefan, Ing. |
| 3 | Jánošík Tomáš | Získavanie zaujímavých informácií v sociálnych mediach | Návrat Pavol, prof. Ing. PhD. | 1 | Kosková Gabriela, Mgr. PhD. |
| 4 | Kepič Tomáš | Analýza časových radov | Kosková Gabriela, Mgr. PhD. | 1 | Bou Ezzeddine Anna, RNDr. PhD. |
| 5 | Kompas Šimon | Charakteristiky sietí malého sveta | Kosková Gabriela, Mgr. PhD. | 1 | Bou Ezzeddine Anna, RNDr. PhD. |
| 6 | Kubica Stanislav | Modulárny systém pre vyhľadávanie na Webe | Sabo Štefan, Ing. | 1 | Kramár Tomáš, Ing. |
| 7 | Martoš Ivan | Adaptívny počítačový systém na testovanie vedomostí z matematiky | Lucká Mária, doc. RNDr. PhD. | 1 | Sabo Štefan, Ing. |
| 8 | Páleník Peter | Cestná sieť ako komplexný graf | Bou Ezzeddine Anna, RNDr. PhD. | 1 | Kosková Gabriela, Mgr. PhD. |
| 9 | Petluš Martin | Strojové učenie ohodnocovacej funkcie pre vyhľadávač | Kramár Tomáš, Ing. | 1 | Lucká Mária, doc. RNDr. PhD. |
| 10 | Uderman Daniel | Paralelná MPI implementácia problému zásobovania pomocou ACO | Lucká Mária, doc. RNDr. PhD. | 1 | Paulovič Aurel, Ing. |

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|---------------------------|--|----------------------------------|---------|--------------------------------|
| 11 | Červeňová Dominika | Kontextové odporúčanie informácií na webe | Zeleník Dušan, Ing. | 2 | Kompan Michal, Ing. |
| 12 | Demčák Peter | Inovatívna aplikácia v rámci medzinárodnej súťaže | Barla Michal, Ing. PhD. | 2 | Šimko Jakub, Ing. |
| 13 | Galbavý Ondrej | Inovatívna aplikácia v rámci medzinárodnej súťaže | Barla Michal, Ing. PhD. | 2 | Zeleník Dušan, Ing. |
| 14 | Grznár Marek | Adaptívna spätná väzba vo webovom systéme | Labaj Martin, Ing. | 2 | Srba Ivan, Ing. |
| 15 | Harinek Jozef | Extrakcia kľúčových pojmov z výučbových dokumentov | Šimko Marián, Ing. PhD. | 2 | Šajgalík Mária, Ing. |
| 16 | Juras Francisc | Značkovanie zdrojových kódov | Rástočný Karol, Ing. | 2 | Kuric Eduard, Ing. |
| 17 | Kudláč Miroslav | Sémantická Wiki | Šimko Jakub, Ing. | 2 | Holub Michal, Ing. |
| 18 | Marcoňák Matej | Dopytovanie do veľkých webových úložísk | Rástočný Karol, Ing. | 2 | Kuric Eduard, Ing. |
| 19 | Markech Martin | Sémantická Wiki | Šimko Jakub, Ing. | 2 | Holub Michal, Ing. |
| 20 | Molnár Samuel | Navigácia pomocou oblakov dôležitých slov | Bieliková Mária, prof. Ing. PhD. | 2 | Šimko Marián, Ing. PhD. |
| 21 | Noga Matej | Odporúčanie na základe hodnotení náročnosti | Labaj Martin, Ing. | 2 | Kompan Michal, Ing. |
| 22 | Šimek Miroslav | Inovatívna aplikácia v rámci medzinárodnej súťaže | Barla Michal, Ing. PhD. | 2 | Šimko Jakub, Ing. |
| 23 | Štrbáková Veronika | Inovatívna aplikácia v rámci medzinárodnej súťaže | Barla Michal, Ing. PhD. | 2 | Zeleník Dušan, Ing. |
| 24 | Vincúr Juraj | Vyhľadávanie v zdrojových kódoch so zohľadnením časovej dynamiky | Kuric Eduard, Ing. | 2 | Rástočný Karol, Ing. |
| 25 | Zbell Pavol | Vyhľadávanie v zdrojových kódoch so zohľadnením kontextu | Bieliková Mária, prof. Ing. PhD. | 2 | Barla Michal, Ing. PhD. |

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|--------------------------|---|----------------------------------|---------|---------------------------------|
| 26 | Daniš Igor | Aplikácie technológií Webu 3.0 v podnikovom prostredí | Líška Miroslav, Ing. PhD. | 3 | Kajsa Peter, Ing. PhD. |
| 27 | Lenčes Marek | Vývoj softvérových systémov s využitím návrhových vzorov | Kajsa Peter, Ing. PhD. | 3 | Šelmeci Roman, Ing. |
| 28 | Štajer Andrej | Vývoj softvérových systémov s využitím návrhových vzorov | Kajsa Peter, Ing. PhD. | 3 | Šelmeci Roman, Ing. |
| 29 | Bednárík Filip | Aplikácie technológií Webu 3.0 v podnikovom prostredí | Líška Miroslav, Ing. PhD. | 3 | Mederly Pavol, Mgr. PhD. |
| 30 | Bošiak Vladimír | Aplikácie technológií Webu 3.0 v podnikovom prostredí | Líška Miroslav, Ing. PhD. | 3 | Holub Michal, Ing. |
| 31 | Hamar Peter | Správa citácií | Andrejčíková Nadežda, Ing. PhD. | 3 | Harsányi Zoltán, Ing. |
| 32 | Mišíková Kristína | Vyhľadávanie informácií s využitím kontextu založenom na tezaure | Rozinajová Viera, doc. Ing. PhD. | 3 | Andrejčíková Nadežda, Ing. PhD. |
| 33 | Štetiar Matej | RFID v knižnici | Andrejčíková Nadežda, Ing. PhD. | 3 | Harsányi Zoltán, Ing. |
| 34 | Šuta Erik | Monitorovanie výkonu aplikácií v prostredí Java | Mederly Pavol, Mgr. PhD. | 3 | Kajsa Peter, Ing. PhD. |
| 35 | Toma Martin | Využitie moderných nástrojov pre vývoj informačného systému na báze Architektúry orientovanej na služby | Rozinajová Viera, doc. Ing. PhD. | 3 | Gnipová Marta, RNDr. |
| 36 | Valko Andrej | Digitálna kronika | Andrejčíková Nadežda, Ing. PhD. | 3 | Gnipová Marta, RNDr. |

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|--------------------------|---|-------------------------------|---------|---------------------------|
| 37 | Daráž Jakub | Identifikácia používateľa v prostredí Eclipse | Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD. | 4 | Tvarožek Jozef, Mgr. PhD. |
| 38 | Kalmár Ján | Významová ekvivalencia v spracovaní prirodzeného textu | Tvarožek Jozef, Mgr. PhD. | 4 | Kučečka Tomáš, Ing. |
| 39 | Kíč Daniel | Implementácia sofistikovaných algoritmov spracovania jadrových spektier | Matoušek Vladislav, Ing. CSc. | 4 | Tvarožek Jozef, Mgr. PhD. |
| 40 | Kostrab Rastislav | Užité m-vzdelávanie | Lang Ján, Ing. PhD. | 4 | Považanová Anna, Ing. |
| 41 | Martinkovič Tomáš | Vplyv kúskovania textových dokumentov na ich podobnosť | Kučečka Tomáš, Ing. | 4 | Móro Róbert, Ing. |
| 42 | Nemeček Tomáš | Nástroj na určenie koreňa slovenského slova | Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD. | 4 | Kučečka Tomáš, Ing. |
| 43 | Puterová Janka | Vplyv biometrických charakteristík na model používateľa | Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD. | 4 | Lang Ján, Ing. PhD. |
| 44 | Samuhel Patrik | Vplyv kúskovania textových dokumentov na ich podobnosť | Kučečka Tomáš, Ing. | 4 | Móro Róbert, Ing. |
| 45 | Gloger Michael | Trojrozmerné maľované krížovky | Třebatický Peter, Ing. PhD. | 4 | Lang Ján, Ing. PhD. |
| 46 | Hlaváč Patrik | Systém pre detskú stavebnicu | Třebatický Peter, Ing. PhD. | 4 | Považanová Anna, Ing. |

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|------------------------|--|----------------------------------|---------|-----------------------------|
| 47 | Mészáros Michal | Optimalizácia vnútorných dátových štruktúr grafovej databázy SGDB | Ciglan Marek, RNDr. PhD. | 5 | Laclavík Michal, RNDr. PhD. |
| 48 | Bádal Matej | Pridavný modul pre emailový klient Thunderbird na značkovanie emailov | Laclavík Michal, RNDr. PhD. | 5 | Rástočný Karol, Ing. |
| 49 | Blanárik Michal | Extrakcia názvoslovných entít z textu a zlučovanie skloňovaných tvarov názvoslovných entít | Laclavík Michal, RNDr. PhD. | 5 | Šimko Marián, Ing. PhD. |
| 50 | Cáder Lukáš | Kombinované využitie senzorov mobilných zariadení | Vranič Valentino, doc. Ing. PhD. | 5 | Polášek Ivan, Ing. PhD. |
| 51 | Janík Martin | Kombinované využitie senzorov mobilných zariadení | Vranič Valentino, doc. Ing. PhD. | 5 | Polášek Ivan, Ing. PhD. |
| 52 | Kuruc Marián | Simulácia davu | Lacko Peter, Ing. PhD. | 5 | Paulovič Aurel, Ing. |
| 53 | Londák Martin | Vytváranie databázových dopytov v prirodzenom jazyku | Lacko Peter, Ing. PhD. | 5 | Labaj Martin, Ing. |
| 54 | Mercz Jakub | Vytváranie databázových dopytov v prirodzenom jazyku | Lacko Peter, Ing. PhD. | 5 | Labaj Martin, Ing. |
| 55 | Sekerák Lukáš | Interaktívna vizualizácia informačnej siete | Laclavík Michal, RNDr. PhD. | 5 | Ciglan Marek, RNDr. PhD. |
| 56 | Skrisa Július | Elektronické platby a ich ochrana | Polášek Ivan, Ing. PhD. | 5 | Szabó Rastislav, Ing. |
| 57 | Zápach Radoslav | Tvorba paralelného korpusu z webu pre štatistický strojový preklad | Laclavík Michal, RNDr. PhD. | 5 | Lacko Peter, Ing. PhD. |

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|--------------------------|--|--------------------------------------|---------|---|
| 58 | Benkovič Samuel | Plánovanie hráča simulovaného robotického futbalu | Kapustík Ivan, Ing. | 6 | Lekavý Marián, Ing. PhD. |
| 59 | Blanárik Filip | Modelom riadená evolúcia pravidlového systému | Clementis Ladislav, Ing. | 6 | Chalupa David, Ing. |
| 60 | Durčák Dávid | Využitie multiagentového evolučného algoritmu v probléme z umelej inteligencie | Chalupa David, Ing. | 6 | Kapustík Ivan, Ing. |
| 61 | Gregorovič Lukáš | Brankár pre simulovaný robotický futbal | Kapustík Ivan, Ing. | 6 | Vilhan Peter, Ing. |
| 62 | Grešlíková Zuzana | Evolučné klastrovanie pre problém obchodného cestujúceho | Pospíchal Jiří, prof. RNDr. DrSc. | 6 | Kvasnička Vladimír, prof. Ing. DrSc. |
| 63 | Linner Štefan | Modelom riadená evolúcia pravidlového systému | Clementis Ladislav, Ing. | 6 | Kvasnička Vladimír, prof. Ing. DrSc. |
| 64 | Moravčík Roman | Brankár pre simulovaný robotický futbal | Kapustík Ivan, Ing. | 6 | Vilhan Peter, Ing. |
| 65 | Novotná Katarína | Štúdium vzťahu medzi rekurentnou neurónovou sieťou s logickými neurónmi a konečnostavovým zariadením (automatom) | Kvasnička Vladimír, prof. Ing. DrSc. | 6 | Pospíchal Jiří, prof. RNDr. DrSc. |
| 66 | Paučo Martin | Optimalizácia rozhodovacích (riadiacich) pravidiel v problémoch multi-parametrického programovania | Števek Juraj, Ing. | 6 | Pospíchal Jiří, prof. RNDr. DrSc. |
| 67 | Rabčan Juraj | Vyhľadávanie motívov v neplynulej reči | Pálfy Juraj, Ing. | 6 | Chalupa David, Ing. |
| 68 | Soós Daniel | Štúdium vhodnosti umelých svetov ako podpory v optimalizácii | Chalupa David, Ing. | 6 | Clementis Ladislav, Ing. |

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|-------------------------|---|-------------------------------|---------|--------------------------------|
| 69 | Bucko Jaroslav | Aplikácia pre tvorbu a údržbu pravidiel správcu zariadení udev na platforme LINUX | Vilhan Peter, Ing. | 7 | Galbavý Miroslav, Ing. |
| 70 | Černý Róbert | Použitie nástrojov eLearningu pri príprave, vytváraní a úpravách rozvrhov | Galbavý Miroslav, Ing. | 7 | Marko Peter, Ing. |
| 71 | Gášpár Roland | Virtuálne múzeum | Štefanovič Juraj, Ing. PhD. | 7 | Kvak Ján, Ing. |
| 72 | Marcin Jozef | Použitie nástrojov eLearningu pri príprave, vytváraní a úpravách rozvrhov | Galbavý Miroslav, Ing. | 7 | Hudec Ladislav, doc. Ing. CSc. |
| 73 | Marušáková Mária | Interaktívna prezentácia pre vizuálne spoznávanie | Štefanovič Juraj, Ing. PhD. | 7 | Kovárová Alena, Mgr. PhD. |
| 74 | Petrík Juraj | Podpora správy výpočtovej techniky | Steinmüller Branislav, Ing. | 7 | Breier Jakub, Mgr. |
| 75 | Ševčík Michal | Interaktívna prezentácia pre vizuálne spoznávanie. | Štefanovič Juraj, Ing. PhD. | 7 | Kovárová Alena, Mgr. PhD. |
| 76 | Štrba Patrik | Podpora správy výpočtovej techniky | Steinmüller Branislav, Ing. | 7 | Breier Jakub, Mgr. |
| 77 | Vojtuš Miroslav | Virtuálne múzeum | Štefanovič Juraj, Ing. PhD. | 7 | Kvak Ján, Ing. |
| 78 | Šuba Michal | Synchronizácia textu a jeho zvukovej podoby | Marko Peter, Ing. | 7 | Pály Juraj, Ing. |
| 79 | Sabol Róbert | Prepojenie TV vysielania a sociálnych sietí | Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD. | 7 | Marko Peter, Ing. |

Bakalárske projekty letný semester 2012/13 - oponenti študijný program Informatika

| Por. č. | Riešiteľ | Názov projektu | Vedúci projektu | Komisia | Oponent |
|---------|----------------------------|---|---------------------------|---------|---|
| 80 | Brndiarová Gabriela | Kombinácia deterministických a silovo-riadených algoritmov rozmiestňovania grafov | Kapec Peter, Ing. PhD. | 8 | Čerňanský Michal, doc. Ing. PhD. |
| 81 | Dobšovič Rastislav | Optické rozpoznávanie notových záznamov | Benešová Vanda, Ing. PhD. | 8 | Kapec Peter, Ing. PhD. |
| 82 | Handzuš Ján | Zobrazenie a zachytenie svetelných polí na mobilnom zariadení | Drahoš Peter, Ing. PhD. | 8 | Fogelton Andrej, Ing. |
| 83 | Jakab Marek | Obohatená realita na mobilnom zariadení | Benešová Vanda, Ing. PhD. | 8 | Kottman Michal, Ing. |
| 84 | Juranyi Michal | Generovanie dokumentácie zo zdrojových kódov | Kapec Peter, Ing. PhD. | 8 | Drahoš Peter, Ing. PhD. |
| 85 | Kósa Péter | Generovanie dokumentácie zo zdrojových kódov | Kapec Peter, Ing. PhD. | 8 | Drahoš Peter, Ing. PhD. |
| 86 | Oriskó Patrik | Generovanie dokumentácie zo zdrojových kódov | Kapec Peter, Ing. PhD. | 8 | Čerňanský Michal, doc. Ing. PhD. |
| 87 | Podmajerský Ján | Interaktívna tabuľa | Fogelton Andrej, Ing. | 8 | Čerňanský Michal, doc. Ing. PhD. |
| 88 | Polatsek Patrik | Sledovanie frekvencie žmurknutí používateľa počítača | Fogelton Andrej, Ing. | 8 | Benešová Vanda, Ing. PhD. |
| 89 | Scholtz Michael | Aplikácia obohatenej reality | Kottman Michal, Ing. | 8 | Benešová Vanda, Ing. PhD. |
| 90 | Šuster Matej | Nástroj na vizualizáciu procesov v počítačovom videní | Kottman Michal, Ing. | 8 | Fogelton Andrej, Ing. |
| 91 | Trégerová Martina | Deformácia 3D geometrie postavy počas animovania využitím duálneho quaterniónu | Drahoš Peter, Ing. PhD. | 8 | Kottman Michal, Ing. |
| 92 | Železnák Andrej | Optické rozpoznávanie notových záznamov | Benešová Vanda, Ing. PhD. | 8 | Kapec Peter, Ing. PhD. |