

Obhajoba bakalárskych prác - letný semester 2013/14
Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

17. júna 2014

Komisia č. 1

miestnosť: 1.38

čas: 9:00 h

Predseda: doc. Ing. Margaréta Kotočová, PhD.

členovia: Ing. Martin Hrubý, PhD.

Ing. Michal Olšovský, PhD.

Ing. Dušan Bernát

Ing. Ján Laštinec-tajomník

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogicky vedúci	oponent
1	Cút Jaroslav	Monitorovanie vyťaženia siete	Olšovský Michal, Ing. PhD.		Kotočová Margaréta, doc. Ing. PhD.
2	Fránik Milan	Monitorovanie dostupnosti siete	Olšovský Michal, Ing. PhD.		Kotočová Margaréta, doc. Ing. PhD.
3	Fülöp Pavol	Sledovanie využitia zdrojov procesu	Bernát Dušan, Ing.		Binder Andrej, Ing.
4	Hoffmann Martin	Zabezpečenie aplikácie webmail v enterprise architektúre	Magáthová Bibiana, Ing. PhD.	Hudec Ladislav, doc. Ing. CSc.	Binder Andrej, Ing.
5	Morvay Tomáš	Systém pre detekciu útokov v SQL dopytoch	Szabó Rastislav, Ing.		Bernát Dušan, Ing.
6	Podoláček Lukáš	Výkonnosť protokolov zabezpečujúcich redundanciu	Olšovský Michal, Ing. PhD.		Hrubý Martin, Ing. PhD.
7	Prochotská Veronika	Systém na podporu vizualizácie softvéru	Kapec Peter, Ing. PhD.		Binder Andrej, Ing.
8	Repka Róbert	Virtuálne privátne siete	Kotočová Margaréta, doc. Ing. PhD.		Hrubý Martin, Ing. PhD.
9	Sovič Roman	Spracovanie dlhodobých meraní vybraných charakteristík Internetu	Bernát Dušan, Ing.		Olšovský Michal, Ing. PhD.
10	Švarc Ján	Skryté kanály v komunikačných a počítačových sieťach	Magula Peter, Ing. PhD.		Hrubý Martin, Ing. PhD.
11	Trabelssie Henrich	Bezpečnosť systému doménových mien DNS	Magula Peter, Ing. PhD.		Bernát Dušan, Ing.
12	Vaško Ondrej	Spracovanie dlhodobých meraní vybraných charakteristík Internetu	Bernát Dušan, Ing.		Olšovský Michal, Ing. PhD.

Obhajoba bakalárskych prác - letný semester 2013/14
Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

17. júna 2014

Komisia č. 2

miestnosť: 5.45

čas: 9:00 h

Predseda: doc. Ing. Ivan Kotuliak, PhD.

členovia: Ing. Peter Trúchly, PhD.

Ing. Tomáš Kováčik, PhD.

Ing. Martin Nagy

Ing. Roman Broniš

Ing. Pavol Helebrandt

Ing. Tomáš Halagan - tajomník

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogický vedúci	oponent
1	Buocik Martin	Ako učiť počítač piškvorky	Pospíchal Jiří, prof. RNDr. DrSc.		Helebrandt Pavol, Ing.
2	Dikant Patrik	HbbTV aplikácia pre službu SmartEDU	Broniš Roman, Ing.		Halagan Tomáš, Ing.
3	Galinski Marek	Rozšírenie architektúry SIP Single Port	Murányi Ján, Ing.		Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.
4	Grznár Michal	Vytvorenie mobilnej siete z voľne šíriteľných komponentov	Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.		Nagy Martin, Ing.
5	Kristel Patrik	Vytvorenie WEB klienta pre VoIP komunikáciu	Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.		Murányi Ján, Ing.
6	Matejov Erik	Doplnok e-mailového klienta	Broniš Roman, Ing.		Trúchly Peter, Ing. PhD.
7	Petrik Tomáš	Aplikácia pre mobilnú platformu	Trúchly Peter, Ing. PhD.		Helebrandt Pavol, Ing.
8	Siro Miroslav	Zabezpečenie protokolu OpenFlow	Helebrandt Pavol, Ing.		Kováčik Tomáš, Ing. PhD.
9	Tauber Henrich	Vlastnosti sietí založených na protokole OpenFlow	Helebrandt Pavol, Ing.		Halagan Tomáš, Ing.
10	Vranec Peter	Protokol TCP v bezdrôtových systémoch	Trúchly Peter, Ing. PhD.		Broniš Roman, Ing.
11	Závacký Marek	Inovatívna aplikácia pre hybridnú televíziu	Kováčik Tomáš, Ing. PhD.		Halagan Tomáš, Ing.

Obhajoba bakalárskych prác - letný semester 2013/14
Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

17. júna 2014

Komisia č. 3

miestnosť: 5.08

čas: 9:00 h

Predseda: doc. RNDr. Elena Gramatová, CSc.

členovia: Ing. Katarína Jelemenská, PhD.

Ing. Štefan Krištofik

Ing. Ján Hudec

Ing. Dominik Macko

Ing. Miroslav Siebert - tajomník

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogicky veduci	oponent
1	Tamáši Róbert	Grafický model porúch v pamätiach	Krištofik Štefan, Ing.		Fischerová Mária, Mgr.
2	Bacigál Lukáš	Grafický model porúch v pamätiach	Krištofik Štefan, Ing.		Gramatová Elena, doc. RNDr. CSc.
3	Paľove Stanislav	Odhad spotreby digitálneho systému zo SystemC modelu	Macko Dominik, Ing.		Jelemenská Katarína, Ing. PhD.
4	Cekovský Roman	Schránkový prístupový systém založený na technológii NFC	Baláž Marcel, Ing. PhD.	Fischerová Mária, Mgr.	Siebert Miroslav, Ing.
5	Ferenc Matej	Inteligentný RFID/NFC systém na evidenciu dochádzky študentov	Baláž Marcel, Ing. PhD.	Fischerová Mária, Mgr.	Hudec Ján, Ing.
6	Kunštár Vladimír	Riadiaca jednotka s 1-wire protokolom	Baláž Marcel, Ing. PhD.	Fischerová Mária, Mgr.	Macko Dominik, Ing.
7	Prágai Albert	Funkčné generovanie testov procesorov	Hudec Ján, Ing.		Baláž Marcel, Ing. PhD.
8	Spurný Marek	Grafický simulátor rekonfigurácie vnorených pamätí	Krištofik Štefan, Ing.		Siebert Miroslav, Ing.
9	Kovačín Anton	Analýza digitálnych obvodov	Siebert Miroslav, Ing.		Macko Dominik, Ing.
10	Tkáč Samuel	Kontrola ekvivalencie hardvérových návrhov pomocou matematickej logiky	Macko Dominik, Ing.		Krištofik Štefan, Ing.
11	Lipovský Marek	Kontrola testovateľnosti ciest digitálnych obvodov	Siebert Miroslav, Ing.		Krištofik Štefan, Ing.
12	Protuš Peter	Výpočet štatistiky pokrytia porúch v digitálnom systéme	Siebert Miroslav, Ing.		Hudec Ján, Ing.

Obhajoba bakalárskych prác - letný semester 2013/14
Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

17. júna 2014

Komisia č. 4

miestnosť: 1.39

čas: 9:00 h

Predseda: doc. Ing. Tibor Krajčovič, PhD.

členovia: Ing. Mária Tvarožková, PhD.

Ing. Peter Pištek

Ing. Maroš Ďuriček

Ing. Boris Dado

Ing. František Kudlačák - tajomník

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogicky veduci	oponent
1	Autner Frederik	Aplikácia pre vybrané Funtoro zariadenie	Pištek Peter, Ing.		Dado Boris, Ing.
2	Báňai Dávid	Hardvérový modul pre riadenie komunikácie odolnej voči poruchám	Ďuriček Maroš, Ing.		Pištek Peter, Ing.
3	Hošková Dominika	Riadiaci program vnútroobvodového emulátora	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.		Ďuriček Maroš, Ing.
4	Kobza Ladislav	Migrácia Modulárneho operačného systému na vybranú platformu	Vojtko Martin, Ing.		Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.
5	Ostrovský Alex	Redukcia Binárnych rozhodovacích diagramov	Pištek Peter, Ing.		Ďuriček Maroš, Ing.
6	Švoňavský Matej	Generátor inicializačného programu procesora	Vojtko Martin, Ing.		Hudec Ján, Ing.
7	Trybulová Natália	Mobilná aplikácia uvedomujúca si spotrebu	Tvarožková Mária, Ing. PhD.	Laštinec Ján, Ing.	Pištek Peter, Ing.
8	Turay Dalibor	Modelovanie štruktúry webovej aplikácie analýzou HTTP dopytov	Szabó Rastislav, Ing.		Kudlačák František, Ing.
9	Uherek Peter	Detekcia útokov na používateľské účty operačného systému za podpory bezpečnostných metrik	Jurík Peter, Ing.		Laštinec Ján, Ing.
10	Valiček Michal	Implementácia súbežných procesov vo vnorených systémoch	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.		Vojtko Martin, Ing.
11	Žalman Boris	Vizualizácia grafu toku programu	Ďuriček Maroš, Ing.		Vojtko Martin, Ing.