

Obhajoba záverečných bakalárskych prác - letný semester 2014/15

Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

16. júna 2015

Komisia č. 1

miestnosť: 5.45

čas: 9:00 hod.

Predseda: doc. Ing. Ivan Kotuliak, PhD.

Členovia: Ing. Peter Trúchly, PhD.

Ing. Tomáš Kováčik, PhD.

Ing. Martin Nagy

Ing. Roman Broniš

Tajomník: Ing. Ivana Hucková

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogický vedúci	oponent
1	Dubovský Martin	Informačný portál pre HbbTV	Broniš Roman, Ing.		Trúchly Peter, Ing. PhD.
2	Kopšo Roman	Aplikácia pre platformu smart TV	Trúchly Peter, Ing. PhD.		Kováčik Tomáš, Ing. PhD.
3	Hermánek Tomáš	Virtualizácia v IP sieťach	Halagan Tomáš, Ing.		Helebrandt Pavol, Ing.
4	Kleščinec Lukáš	Virtualizácia v IP sieťach	Halagan Tomáš, Ing.		Šulák Viktor, Ing.
5	Sakáč Jakub	Living living room - automatické rozpoznávanie používateľa podľa jeho osobného zariadenia	Kováčik Tomáš, Ing. PhD.		Broniš Roman, Ing.
6	Palatinus Michal	Rozšírenie platformy SDN dostupnej na FIIT STU	Nagy Martin, Ing.		Binder Andrej, Ing.
7	Kaplán Ľubomír	Virtualizácia SDN topológie	Halagan Tomáš, Ing.		Roštecký Richard, Ing.
8	Matejka Dušan	Virtualizácia v IP sieťach	Halagan Tomáš, Ing.		Bencel Rastislav, Ing.
9	Mikuška Tomáš	Virtualizácia v IP sieťach	Halagan Tomáš, Ing.		Nagy Martin, Ing.
10	Tuleja Martin	Komunikačný modul pre riadiaci prvok SDN	Helebrandt Pavol, Ing.		Halagan Tomáš, Ing.

Obhajoba záverečných bakalárskych prác - letný semester 2014/15

Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

16. júna 2015

Komisia č. 2

miestnosť: 5.44

čas: 9:00 hod.

Predseda: doc. Ing. Tibor Krajčovič, PhD.

Členovia: Ing. Malík Peter, PhD.

Ing. Peter Pištek, PhD.

Ing. Maroš Ďuriček

Ing. Martin Vojtko

Tajomník: Ing. Ondrej Perešíni

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogický vedúci	oponent
1	Dobai Michal	Testovací subsystém vývojového kitu EMP386EX	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.		Pištek Peter, Ing. PhD.
2	Bañas Martin	Informačný systém pre mestskú hromadnú dopravu	Pištek Peter, Ing. PhD.		Vojtko Martin, Ing.
3	Hudec Martin	Informačný systém pre mestskú hromadnú dopravu	Pištek Peter, Ing. PhD.		Vojtko Martin, Ing.
4	Doubravský Lukáš	Testovací subsystém vývojového kitu PXA255	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.		Perešíni Ondrej, Ing.
5	Košťál Kristián	Testovací subsystém vývojového kitu PXA255	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.		Perešíni Ondrej, Ing.
6	Rusnák Zoltán	Riadiaci systém automatickej mapovacej platformy	Kudlačák František, Ing.		Ďuriček Maroš, Ing.
7	Csaplár Mária	Hardvérový komprimátor	Ďuriček Maroš, Ing.		Kudlačák František, Ing.
8	Krajča Patrik	Hardvérový komprimátor	Ďuriček Maroš, Ing.		Kudlačák František, Ing.
9	Krkoš Tomáš	Hardvérový plánovač úloh	Vojtko Martin, Ing.		Ďuriček Maroš, Ing.
10	Radványi Peter	Vývoj aplikácií pre vnorené systémy pri použití platformy Qt	Šimlašík Martin, Ing.	Fischerová Mária, prom. fyz.	Perešíni Ondrej, Ing.

Obhajoba záverečných bakalárskych prác - letný semester 2014/15

Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

16. júna 2015

Komisia č. 3

miestnosť: 4.08

čas: 9:00 hod.

Predseda: doc. Ing. Ladislav Hudec, CSc.

Členovia: doc. Ing. Margaréta Kotočová, CSc.

Ing. Ján Hudec, PhD.

Ing. Dušan Bernát

Ing. Ján Laštinec

Tajomník: Ing. Jozef Filipek

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogický vedúci	oponent
1	Hoffmann Martin	Zabezpečenie aplikácie webmail v enterprise architektúre	Magáthová Bibiana, Ing. PhD.		Filipek Jozef, Ing.
2	Mlynčár Andrej	Detekcia útokov na používateľské účty počítačového systému za podpory bezpečnostných metrik	Hudec Ladislav, doc. Ing. CSc.		Bernát Dušan, Ing.
3	Kapusta Andrej	Systém na automatickú správu a hodnotenie zraniteľností počítačového systému	Hudec Ladislav, doc. Ing. CSc.		Kotočová Margaréta, doc. Ing. CSc.
4	Macho Pavol	Návrh špeciálnych funkcií sieťového adaptéra v prostredí PLD	Hudec Ján, Ing. PhD.		Laštinec Ján, Ing.
5	Demko Matúš	Rozšírenie terapeutického systému LeapKin	Nagy Martin, Ing.		Hudec Ján, Ing. PhD.
6	Trabelssie Henrich	Bezpečnosť systému doménových mien DNS	Trúchly Peter, Ing. PhD.		Bernát Dušan, Ing.
7	Rak Mária	Inteligentné snímače v elektromobile	Laštinec Ján, Ing.		Hudec Ján, Ing. PhD.
8	Mtier Rami	1-doskové počítače a portovanie vhodného operačného systému	Šimlašík Martin, Ing.	Fischerová Mária, prom. fyz.	Laštinec Ján, Ing.
9	Janočko Martin	Vnorená aplikácia uvedomujúca si spotrebu	Laštinec Ján, Ing.		Filipek Jozef, Ing.

Obhajoba záverečných bakalárskych prác - letný semester 2014/15

Študijný program: Počítačové a komunikačné systémy a siete

16. júna 2015

Komisia č. 4

miestnosť: 5.08

čas: 9:00 hod.

Predseda: doc. RNDr. Elena Gramatová, PhD.

Členovia: doc. Ing. Pavel Čičák, PhD.

Ing. Katarína Jelemenská, PhD.

Ing. Štefan Krištofik

Ing. Miroslav Siebert

Tajomník: Ing. Juraj Šubín

č.	študent	názov diplomovej práce	vedúci	pedagogický vedúci	oponent
1	Klimo Marek	Automatické funkčné generovanie testov procesorov	Hudec Ján, Ing. PhD.		Gramatová Elena, doc. RNDr. PhD.
2	Szakszová Katarína	Generátor poruchových máp pamätí RAM	Krištofik Štefan, Ing.		Siebert Miroslav, Ing.
3	Chalachán Jakub	Generátor poruchových máp pamätí RAM	Krištofik Štefan, Ing.		Šubín Juraj, Ing.
4	Rychvalský Tomáš	Grafický simulátor pokročilého algoritmu opravy vnorených pamätí	Krištofik Štefan, Ing.		Šubín Juraj, Ing.
5	Matuš Juraj	Sledovanie pohybu osôb v obrazovom toku dát	Malík Peter, Ing. PhD.	Gramatová Elena, doc. RNDr. PhD.	Macko Dominik, Ing.
6	Čarnoký Marián	Rezervačný systém pre diaľkové autobusové dopravné linky	Pištek Peter, Ing. PhD.		Siebert Miroslav, Ing.
7	Gono Ondrej	Multimediálny systém pre osobnú vlakovú dopravu	Pištek Peter, Ing. PhD.		Jelemenská Katarína, Ing. PhD.
8	Pernecký Patrik	Redukcia Binárnych rozhodovacích diagramov	Pištek Peter, Ing. PhD.		Macko Dominik, Ing.