

Časový rozvrh obhajoby bakalárskych prác r. 2018

Komisia č. 1 - BN 32 - Zasadačka KEMT

Predseda: prof. Ing. Jozef Juhár, CSc.

20.6.2018

Čas:	Meno:	Téma diplomovej práce:	Vedúci:
			Recenzent:
08:30-09:00	Ladislav Andrejko	Biometrické systémy identifikácie a autentifikácie	Ing. Pleva, PhD. Ing. Ondáš, PhD.
09:00-09:30	Radovan Krištan	Ovládanie pohybov humanoidného robota NAO z VoiceXML skriptu	Ing. Ondáš, PhD. Ing. Pleva, PhD.
09:30-10:00	Maroš Lapčák	Rečové rozhranie pre inteligentnú domácnosť v slovenskom jazyku	Ing. Lojka, PhD. Ing. Ondáš, PhD.
10:00-10:30	Maliyetu Marthe Nyamwiragula	Moderné metódy syntézy reči	Ing. Ondáš, PhD. Ing. Vizslay, PhD.
10:30-11:00	Adrián Stosil	Viacpreskokové mobilné ad hoc siete v 5G	doc. Papaj, PhD. Ing. Hrabčák
11:00-11:30	Norbert Zdravecký	Pokročilé akustické modelovanie závislé od rýchlosti spontánneho rečového prejavu	Ing. Vizslay, PhD. Ing. Greššák
11:30-12:00	Andrej Želonka	Jazykové modely založené na neurónových sieťach	Ing. Staš, PhD. Ing. Hládek, PhD.

Komisia č.1 - BN 32 - Zasadačka KEMT

1. **prof. Ing. Jozef Juhár, CSc.– predseda- Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU KE**
2. Ing. Eva Kiktová, PhD. - Filozofická fakulta UPJŠ v Košiciach
3. doc. Ing. Ľubomír Doboš, CSc.– Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
4. doc. Ing. Ján Papaj, PhD. - Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
5. Ing. Stanislav Ondáš, PhD.– Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
6. Ing. Matúš Pleva, PhD. - Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
7. Ing. Ján Staš, PhD.– Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
8. Ing. Martin Lojka, PhD. - Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
9. Ing. Peter Vizslay, PhD. - Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice

Zapisovatelia: Ing. Dávid Hrabčák, Ing. Marianna Koctúrová

Časový rozvrh obhajoby bakalárskych prác r. 2018

Komisia č. 2 - BN 32 - 513

Predseda: prof. Ing. Ján Turán, DrSc.

20.6.2018

Čas:	Meno:	Téma diplomovej práce:	Vedúci:
			Recenzent:
08:30-09:00	Maroš Baumgartner	Dozorový kamerový systém s využitím moderných bezdrôtových komunikačných sietí	prof. Marchevský, CSc. Ing. Haluška
09:00-09:30	Samuel Grobár	Efektívne algoritmy pre viacpohľadové videokódovanie	prof. Marchevský, CSc. Ing. Haluška
09:30-10:00	Jozef Juházy	Mobilná aplikácia orientácie v areáli Technickej univerzity v Košiciach	Ing. Gamcová, PhD. doc. Gamec, CSc.
10:00-10:30	Tomáš Kačur	Modulačné formáty využívané v plne optických komunikačných systémoch	prof. Turán, DrSc. Ing. Turán, PhD.
10:30-11:00	Dominik Kuchár	UWB meranie vlastností dielektrického materiálu transmisnou metódou	doc. Gamec, CSc. Ing. Gamcová, PhD.
11:00-11:30	Dmytro Liupin	Spracovanie UWB radarových signálov s aplikáciou na lokalizáciu osôb meniacich charakter svojho pohybu	prof. Kocur, CSc. Ing. Gladišová, CSc.
11:30-12:00	Marián Vernársky	Fotovoltaický systém 12V napájania	prof. Šaliga, CSc. Ing. Dolinský
12:00-12:30	Anton Záborský	Hľadanie porúch na optických komunikačných linkách s využitím OTDR	doc. Ovseník, CSc. Ing. Turán, PhD.

Komisia č. 2 – BN 32 - 513

1. prof. Ing. Ján Turán, DrSc. – predseda- Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU KE
2. prof. Ing. Tobiáš Lazár, DrSc. - Katedra avioniky, LF TU Košice
3. prof. Ing. Stanislav Marchevský, CSc. – Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU KE
4. prof. Ing. Dušan Kocur, CSc. – Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
5. doc. Ing. Ján Gamec, CSc. – Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
6. doc. Ing. Ľuboš Ovseník, CSc. – Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice
7. Ing. Mária Gamcová, PhD. - Katedra Elektroniky a Multimediálnych Telekomunikácií, FEI TU Košice

Zapisovatelia: Ing. Jakub Oravec, Ing. Renát Haluška

