

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
17.09.2020 8:00				
8:00	Ing. Daniel Gecášek	Potočňáková Michaela	Automatizácia spracovania vybraných formulárov na ÚEF SAV	Ing. Michal Vrábel, PhD.
8:25	Ing. Marián Hudák	Tölgyesi Attila	Hybridná mobilná aplikácia pre kompenzačné pomôcky slabozrakých	Ing. Peter Gnip
8:50	Ing. Zuzana Hudáková, PhD.	Oľšavský Pavol	Webová aplikácia pre rezervovanie stavebnej techniky	Ing. Zuzana Bilanová, PhD.
9:15	doc. Ing. Peter Drotár, PhD.	Červeňák Ján	Predikcia bankrotov slovenských s.r.o. využitím neurónových sietí	Ing. Máté Hireš
9:40	Ing. Matej Madeja	Kuzheliev Anatolii	Interaktívny herný systém pre deti predškolského veku	Ing. Michaela Bačíková, PhD.
10:05	Ing. Matej Madeja	Harcula Filip	Systém na správu sieťových zariadení pre poskytovateľov internetu	Ing. Štefan Korečko, PhD.
10:30	doc. Ing. Juraj Gazda, PhD.	Dorčák Jakub	Využitie hlbokých neurónových sietí v prostredí 5G sietí	Ing. Gabriel Bugár, PhD.

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
17.09.2020 8:00				
8:00	Ing. Matej Madeja	Lukashuk Illia	Interná navigácia v budovách TUKE	Ing. Dominik Lakatoš, PhD.
8:25	Ing. Rastislav Petija	Marhevský Matúš	Samohodnotiace zadania pre predmet Smerovacie algoritmy v počítačových sieťach	Ing. Aleš Deák
8:50	Ing. Matej Madeja	Podzolkin Yevhenii	Platforma pre zber údajov zo zariadenia Kinect pre OpenLab	Ing. Dominik Lakatoš, PhD.
9:15	Ing. Marián Hudák	Tkáč Adam	Integrácia virtuálneho bicykla pre aplikáciu Google Earth	Ing. Martin Sivý
9:40	Ing. Ján Perháč, PhD.	Trubchaninov Denys	Využitie Curry-Howardovho izomorfizmu v informatike	Ing. William Steingartner, PhD.
10:05	doc. Ing. Anton Baláž, PhD.	Nidavanda Chandan Raj	Forénzna analýza mobilných zariadení	Ing. Branislav Madoš, PhD.
10:30	doc. Ing. Csaba Szabó, PhD.	Ramesh Varun	Štúdia výkonnosti mobilných aplikácií pre videohovory	Ing. William Steingartner, PhD.
10:55	doc. Ing. Csaba Szabó, PhD.	Samuel Arun	Profílovanie Android aplikácií - Prípadová štúdia zameraná na retro hry	Ing. William Steingartner, PhD.

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
17.09.2020 8:00				
8:00	doc. Ing. Jaroslav Porubán, PhD.	Szegedi Adrián	Prepojenie prístupov generátora YAJCo a jazykového prostredia MPS	Ing. Sergej Chodarev, PhD.
8:35	doc. Ing. Ján Genčí, PhD.	Kubini Štefan	Bioinformatika - Vytvorenie anotovaného korpusu odborných textov	doc. Ing. Martin Tomášek, PhD.
9:10	doc. Ing. Ján Genčí, PhD.	Horbulák Peter	Výskum potenciálnej korelácie medzi diagnózami a kozmickým a meteorologickým počasím	Ing. Michal Vrábel
9:45	Ing. Sergej Chodarev, PhD.	Kfoc Radoslav	Simulátor pre vyučovanie základov softvérového inžinierstva	Ing. Michaela Bačíková, PhD.
10:20	doc. Ing. Jaroslav Porubán, PhD.	Do Hoai Thuong	Dialógový systém pre otvorené laboratórium	Ing. Matej Madeja
10:55	doc. Ing. Peter Fecíak, PhD.	Bálint Michal	Systém pre zber, transport a vizualizáciu energetických dát zbieraných z inteligentných snímačov s využitím WiFi technológie	Ing. Rastislav Petija

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
17.09.2020 8:00				
8:00	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Brzač Ján	Voxelizačné algoritmy a ich programová implementácia	Ing. Ján Hurtuk, PhD.
8:35	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Hájček Roman	Algoritmy pre podporu vizualizácie voxelizovanej grafiky	Ing. Ján Hurtuk, PhD.
9:10	Ing. Miroslav Biňas, PhD.	Mikóová Viktória	Storytelling nad údajmi zo systému Aréna	Ing. Emília Pietriková, PhD.
9:45	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Rindoš Adam	Optimalizácia dátových tokov pri MMO hrách	Ing. Zuzana Bilanová, PhD.
10:20	doc. Ing. Zdeněk Havlice, CSc.	Kovaľ Štefan	Metamodelovanie, modelovanie a prototypovanie GUI	doc. Ing. Csaba Szabó, PhD.
10:55	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Shivananda Kavya	Návrh špecializovaného web content managementového nástroja	Ing. Ján Hurtuk, PhD.