

IKT lõputööde konkurs 2016

2. juuni 2016

Innovatsiooni- ja ettevõtluskeskus Mektory (Raja 15, Tallinn)

BSc tarkvara <i>Ärimudelite labor</i> ruumi nr 108 Kohti 40 – 50 Hindamiskomisjoni koosseis	BSc riistvara ja süsteemid <i>Energiastuudio</i> ruumi nr 111 Kohti kuni 50 Hindamiskomisjoni koosseis	BSc aeg	MSc aeg	MSc tarkvara <i>Logistika- ja tarneahela juhtimise innov. labor</i> ruumi nr 125 Kohti 26 – 50 Hindamiskomisjoni koosseis	MSc riistvara ja süsteemid <i>Samsung Digital Academy</i> ruum nr 126 Kohti kuni 30 Hindamiskomisjoni koosseis	MSc infoühiskond <i>eRiigi labor</i> ruumi nr 202 Kohti kuni 30 Hindamiskomisjoni koosseis
Artur Luik , Olemasolevate plagiaaditeenuste ja andmeallikate ühendatud liidese prototüüp		13:00 – 13:15				
Marjana Voronina , Iluvõimlemise kavade raskust kirjeldavate vormide täitmise veebirakendus		13:15 – 13:30				
Artur Gummel , GIS lahenduste võrdlus ja integreerimine Tallinna avalike ürtuste mobiilirakendustes		13:30 – 13:45	12:40 – 13:00		Akashkumar Rajaram , Energy Harvesting in Cooperative Communications	
Eduard Netšajev , Motor Insurance Clients Risk Level Evaluation Using Artificial Neural Networks and Deep Learning		13:45 – 14:00	13:00 – 13:20	Juri Kazulja , Recommending Board Games to Groups – Prototype and Evaluation Tool	Lauri Vihman , Organizational Sensors: Comparative Analysis, Enhancement, Experiment	
Fred-Eric Kirsi , Voxel Game Engine Using Blender 3D		14:00 – 14:15	13:20 – 13:40	Triin Samuel , Problems and Solutions in Mobile Application Testing	Sergii Ignatov , Temperature, Humidity and Pressure Monitoring System on Raspberry PI	
Paus		14:15 – 14:30	13:40 – 14:00	Rait Raidma , A PostgreSQL-based Rapid Development Environment for the Metadata-driven Web Applications	Uzochukwu Eddie Odozi , High-Level Synthesis and Analysis of Test Data for Software-Based Self-Test in Microprocessor	
Gerda Pöder , WebRTC tarkvara kasutav klienditeeninduse veebirakendus	Aleks-Daniel Jakimenko-Aleksejev , LibreRVAC: Free Firmware for Robotic Vacuum Cleaners	14:30 – 14:45	14:00 – 14:20	Paus	Paus	Anna Mõtlik , Trust Towards Services of E-Government
Igor Pletnjov , Sõltuvuste sisestamise raamistik Javas	Mihkel Kariis , Kuupsatelliidi telemeetria antenni disain	14:45 – 15:00	14:20 – 14:40	Viktor Reinok , A Framework for Empirical Evaluation of Java Application Performance	Vaiko Vahter , Real-Time Web-Based Control of the Robot Car	Ievgen Bilyk , How New e-Services for e-Residency Project Can Be Designed: The Case of Virtual Incubation Service
Kristin Ehala , Finding Suitable Terms for Query Expansion Using WordNet Dictionary Based Semantic Similarities	Peeter Org , TTÜ nanosatelliidi asendikontrollisüsteemi tarkvara arhitektuur ja arendusvahendite API	15:00 – 15:15	14:40 – 15:00	Villu Jürimaa , Rule-Based Decision Support System for Clinical Information System	Levent Selcuk , GPS-Independent Outdoor Positioning System	Luis Carlos Herrera Velasquez , A Comprehensive Instrument for Identifying Critical Information Infrastructure Services
Liisi Soots , Finding Fraudulent Users Through IP Address Changes Using Machine Learning	Dolores Freiberg , 3DKraana modelleerimine ja simuleerimine virtuaalmaailmas	15:15 – 15:30	15:00 – 15:20	Martin Lindjärv , Configuration Management in United IT Centre	Shaouxuan Wang , Modeling the Reflected THz Range Radiation from Blood Cells	Oliver Ainsalu , Web Usability and Accessibility Evaluation of Estonian Public Sector's Websites Considering the Needs of People with Disabilities
		15:30 – 16:00	Kohvipaus			
		16:00 – 16:30	Külalisesineja: "Tööõnn ja tehnoloogia", Triin Sepp Product Lead, Proekspert AS			
		16:30 – 17:00	IKT lõputööde konkursi kokkuvõte - võitjate väljakuulutamine			