

**Infotehnoloogia juhtimine; Haridustehnoloogia; Informaatikaõpetaja, kooli infojuht; Inimese ja arvuti interaktsioon erialade magistr tööde kaitsmine****24.01.2017 ruum A-402**

<b>Kaitsmise aeg</b>	<b>Nimi</b>	<b>Töö pealkiri eesti keeles</b>	<b>Töö pealkiri inglise keeles</b>	<b>Juhendaja</b>
10:00-10:45	Tiit Raik	Õpilased õpiku kaasautorina: 3D-printimise digiõpiku arendusuuring	Pupils as Co-Authors: A Design Research on a Digital Textbook about 3D Printing	Mart Laanpere
10:45-11:30	Margus Lehesaar	Eesti omavalitsuste infotehnoloogia valitsemismudelite analüüs	Analysis of Estonian Local Government Information Technology Governance Models	Priit Parmakson
11:30-12:15	Kenet Pindmaa*	E-kampaania Eesti Euroopa Parlamendi 2014 valimiste näitel	E-Campaigning on the Example of the Estonian European Parliament Elections in 2014	Robert Krimmer
12:15-13:00	Liisi Järve	Haridustehnoloogia oskussõnavara kujundamine praktikakogukonna poolt	Collaborative Development of Terminology by a Community of Practice in the Domain of Educational Technology	Mart Laanpere
13:00-13:45	Piret Joalaid	Veebipõhiste hindamismudelite rakendamine uurimistöde kujundaval hindamisel gümnaasiumis	Applying Online Assessment Rubrics in Formative Assessment of High School Inquiry Projects	Mart Laanpere
13:45-14:45	LÕUNA			
14:45-15:30	Yiyang Yang*	Mõjuv jõud arvutikasutaja harjumuste motiveerivaks muutmiseks	Persuasive Power on Motivating Computer User to Change Behavior	Sonia Sousa
15:30-16:15	Amir Zare Pashaei*	Hajutatud kasutajaliideste mustrikeele ilmekuse hindamine	Assessing the Expressiveness of the Distributed User Interface Pattern Language	Ilja Šmorgun, David Lamas

\*tööd on inglisekeelsed