

**Magistritööde kaitsmine kevadsemester 2012/2013 õa,  
3. juuni 2013**

<b>Kaitmise aeg</b>	<b>Nimi</b>	<b>Töö pealkiri eesti keeles</b>	<b>Töö pealkiri inglise keeles</b>	<b>Juhendaja</b>	<b>Retsensent</b>	<b>Märkused</b>
9.00 – 10.00	Kaja Lattu	Tööandjate ootused haridustehnoloogide pädevustele ja nende vastavus TLÜ haridustehnoloogia magistriõppekava õpiväljunditele	Employers' Expectations Towards the Competences of Educational Technologists' and Their Conformity with the Learning Outcomes of the TLU Educational Technology Master's Curriculum	Kai Pata	Heidi Paju	
10.00 – 11.00	Ingrid Maadvere	iTEC õpiloo "Mängu loomine" rakendamise evalveerimine	Evaluation of the Implementation of the iTEC Learning Story „Create a Game“	Kai Pata	Piret Luik	
11.00 – 12.00	Siret Piir	Õpetaja professionaalset arengut toetava e-Portfoolio prototüüp eDidaktikumi keskkonna näitel	The Prototype of Teacher's Professional Development e-Portfolio. The Case of eDidaktikum	Kairit Tammets	Anneli Kasesalu	
12.00 – 13.00	Siret Lahemaa	Kuulumine käsitööõpetajate virtuaalsesse praktikakogukonda – õpetajate nägemus	Membership in the Handicraft Teachers' Online Community of Practice - View of the Teachers	Kairit Tammets	Marge Kusmin	
13.00 – 13.30	LÕUNA					
13.30 – 14.30	Nele Pernits	E-kursuse disain Naiskodukaitsele	Design of the e-course to Naiskodukaitse	Kairit Tammets	Airi Tooming	
14.30 – 15.30	Veronika Tuul	Täiskasvanute koolitajate hinnang oma haridustehnoloogilistele pädevustele	Adult Trainers' Self-evaluation of their Educational Technology Competencies	Kairit Tammets	Sirje Klaos	
15.30 – 16.30	Triinu Pääsik	Veebipõhise aktiivõppe formaalõppesse integreerimise stsenaariumid Tallinna Rahumäe Põhikooli näitel	Scenarios for Integrating Web-Based Active Learning into Formal Learning. The Case of Tallinna Rahumäe Põhikool	Kairit Tammets	Varje Tipp	

**Bakalaureuse- ja magistritööde kaitsmine kevadsemester 2012/2013 õa,  
4. juuni 2013**

<b>Kaitmise aeg</b>	<b>Nimi</b>	<b>Töö pealkiri eesti keeles</b>	<b>Töö pealkiri inglise keeles</b>	<b>Juhendaja</b>	<b>Retsensent</b>	<b>Märkused</b>
9.00 – 9.30	Anton Birjukov	Elektrooniline õppematerjal laulukoori hääleharjutusteks	Vocal Exercises for Choirs. E-Learning Material	Jaagup Kippar	Andrus Rinde	
9.30 – 10.00	Karmo Rosental	Programmeerimisoskuste hindamise veebikeskkond	Web Environment for Assessment of Programming Skills	Jaagup Kippar	Inga Petuhhov	
10.00 – 10.30	Martin Roose	Piwik sobivus veebilehe kasutuse analüüsimiseks <a href="http://www.annaabi.ee">www.annaabi.ee</a> näitel	Piwik Suitability for Analysis of Website Usage on the Example of <a href="http://www.annaabi.ee">www.annaabi.ee</a>	Inga Petuhhov	Rein Ruus	
10.30 – 11.00	Kerli Saar	Arvutigraafika käsitlemine üldhariduskoolis. Ettepanekud ainekava loomiseks	Teaching Computer Graphics in Comprehensive Schools. Proposals for Creating a Syllabus	Kairi Osula	Birgy Lorenz	
11.00 – 11.30	Viljar Põvvat	IT-lahenduste kasutamine restoranide tööprotsesside tõhustamiseks	Using IT Solutions for Enhancing Work Processes of Restaurants	Kairi Osula	Kalle Kivi	
11.30 – 12.00	Toomas Väärt	Microsoft DirectAccess ja OpenVPN võrdluses	Comparison of Microsoft DirectAccess and OpenVPN	Meelis Karp	Tanel Toova	
12.00 – 12.30	LÕUNA					
12.30 – 13.30	Liivi Haamer	Ekspositsioonigraafika rakenduse kontseptuaalne disain	Conceptual Design for Exhibition Graphics Application	Priit Tammets	Oliver Alver	
13.30 – 14.30	Maarja Korstnik	Disainimeetodite kombineerimine optimaalse kasutajakogemuse nimel: juhtumiuuring Arkademy näitel	Combining Design Methods for Optimal User Experience: the Case Study of Arkademy	Mart Laanpere	Urve Mets	
14.30 – 15.30	Hille Karu	Solid Edge tarkvara ja CNC freespingi kasutamine Eesti üldhariduskoolides	Usage of Solid Edge and CNC Milling Machine in Estonian General Education School	Kalle Kivi, Taivo Tuuling	Andry Kikkull	

**Magistritööde kaitsmine kevadsemester 2012/2013 õa,  
5. juuni 2013**

<b>Kaitsmise aeg</b>	<b>Nimi</b>	<b>Töö pealkiri eesti keeles</b>	<b>Töö pealkiri inglise keeles</b>	<b>Juhendaja</b>	<b>Retsensent</b>	<b>Märkused</b>
9.00 – 10.00	Marko Arik	Andmete varundamise korraldamine Eesti Kaitseväes rahuaja tingimustes	Data Backup Management In Estonian Defense Forces In Peacetime Conditions	Andri Rebane	Danel Apse	Kinnine kaitsmine!
10.00 – 11.00	Jevgeni Rjabinin	Kliendivoolavuse analüüsimise ja vähendamise strateegia AS EMT näitel	Strategy for Analysis and Reduction of Customer Churn. The Case of AS EMT	Katrin Niglas	Riho Jürvetson	Kinnine kaitsmine!
11.00 – 12.00	Nadežda Furs	IT muudatuste haldus Ericsson Eesti AS näitel	IT Change Management Based on the Example of Ericsson Eesti AS	Indrek Rökk	Jüri Josepson	Kinnine kaitsmine!
12.00 – 13.00	Teet Lumeste	IT-projektijuhile vajalike kompetentside määratlemine AS Nortal näitel	Specification of Competencies for IT Project Managers. The Case of AS Nortal	Peeter Normak	Maria Kütt	
13.00 – 13.30	LÕUNA					
13.30 – 14.30	Taivo Sillaste	CRM-funktsionaalsuse juurutamine läbi TOGAF-raamistiku põhise analüüsi	Implementing CRM functionality Through TOGAF-based Analysis	Ants Sild	Taivo Kangilaski	
14.30 – 15.30	Kristjan Kanarik	Äriprotsesside juhtimise juurutamine kontserni XYZ näitel	Implementing Business Process Management: the Case of Conglomerate XYZ	Taivo Kangilaski	Margus Noormaa	
15.30 – 16.30	Margus Mägi	E-riigi lahenduste ekspordi toetamise koostöömudel	Cooperation Model to Support Export of e-Governance Solutions	Linnar Viik	Arvo Ott	
16.30 – 17.30	Evgeni Nikolaevski	Kasutajakeskse lähenemisega projekti läbiviimine riigiasutuse näitel	Conducting Projects With an User-Centered Approach. The Case of a State Agency	Ilja Šmorgun	Andro Kull	

**Magistritööde kaitsmine kevadsemester 2012/2013 õa,  
6. juuni 2013**

<b>Kaitmise aeg</b>	<b>Nimi</b>	<b>Töö pealkiri eesti keeles</b>	<b>Töö pealkiri inglise keeles</b>	<b>Juhendaja</b>	<b>Retsensent</b>	<b>Märkused</b>
9.00 – 10.00	Liina Karjane	Aadressiandmete süsteemiga liidestamise meetodika Tallinna maaregistri näitel	Methodology for Interfacing with Address Data System Based on Tallinn Land Register	Priit Parmakson	Mall Kivisalu	
10.00 – 11.00	Raigo Püü	Digitaalraamatukogu asutamise põhimõtted ja probleemid Tallinna Ülikooli Akadeemilise Raamatukogu näitel	The Principles and Problems of Establishing a Digital Library on the Example of Academic Library of Tallinn University	Andres Kollist	Peeter Normak	
11.00 – 12.00	Olga Sergejeva	Ühtse rahvusvahelise pangakontode süsteemi IBAN juurutamine – probleemid ja võimalikud lahendused	Implementation of International Bank Account Number (IBAN) Standard: Problems and Possible Solutions	Peeter Normak	Rainer Olt, Innar Vainre	
12.00 – 13.00	Thea Sogenbits	Ajaveebimudel korporatiivse e-kuvandi loomine	A Blogging Model for Corporate E-Image Construction	Kaido Kikkas	Kaja Tampere	
13.00 – 13.30	<b>LÕUNA</b>					
13.30 – 14.30	Norbert Kaareste	Ühissõidukis asuva iseteenindusel põhineva piletimüügisüsteemi kasutajaliidese disain	Designing an User Interface for a Public Transportation On-Board Self-Service Ticketing System	David Lamas, Arman Arakelyan	Ivan Burmistrov	
14.30 – 15.30	Anna Tõnnson	Kasutajakogemuse rolli hindamine Eesti IKT tööstuses	Assessing the Role of User Experience in Estonian ICT Industry	David Lamas, Arman Arakelyan	Carol Tikerperi	
15.30 – 16.30	Argo Ilves	Kõnet asendavate ja toetavate tarkvararakenduste hindamine	Evaluation of Software Applications for Improving Speech and Language Development	David Lamas, Helen Saareoja	Jaan Kõrgesaar	
16.30 – 17.30	Kerstin Sonts	Mänguelementide kasutamine ülikooliõppes: juhtumiuuring kursuse "Arvutimängud" põhjal	Gamification in Higher Education. The Case Study on the "Game Interactions" Course	Martin Sillaots	Mohammad Smadi	