



**Diplomitööde kaitsmine**  
**õppekaval IT süsteemide arendus**  
**6. juunil 2017 kell 9:00 – 15:00**  
ruumis 316

Komisjoni esimees: **Valdo Praust**

Komisjoni koosseis: **Priidu Paomets, Jaanus Pöial, Märt Kalmo, Henn Sarv**

- **Kodulehe sisuhaldussüsteemi ja funktsionaalsuse uuendamine Unlimited Media OÜ näitel**  
*Einar Alliksaar*
- **Lepingute halduse lihtsustamine blokiahela tehnoloogia abil**  
*Ranno Maripuu*
- **Hübriidraamistikul põhineva mobiilirakenduse arendamine raamatupidamisettevõttele**  
*Hermo Nagel*
- **Tarkvara kvaliteedi parandamine läbi tarkvara arendusprotsesside muutmise ettevõtte Fits Me näitel**  
*Silver Vanamets*
- **Tarkvara arenduse täiustamine automaattestidega elektroonikaseadmete diagnostika tarkvara näitel**  
*Priit Aarne*
- **Broneeringusüsteemi loomine ABC Motors jaoks**  
*Jevgenia Kolk*
- **Sõnumivahendustehnoloogia juurutamine ettevõtte teenuste siini arhitektuuriga süsteemis**  
*Mart Naris*
- **Uudiste lugemise mobiilirakendus Äripäev AS-i näitel**  
*Mikk Pürg*
- **Digitaalsete meedialahenduste seadmete kaugjuhtimise ja -halduse süsteemi arendus**  
*Taivo Türnpu*
- **Suuremahuliste andmete sisestuse automatiseerimine ettevõtte Fits Me näitel**  
*Egert Aia*
- **UITableView optimeerimine Pairby iOS mobiilirakenduses**  
*Tarvo Reinpalu*



**Diplomitööde kaitsmine**  
**õppekaval IT süsteemide administreerimine**  
**7. juunil 2017 kell 9:00 – 15:00**  
ruumis 316

Komisjoni esimees: **Avo Ots**

Komisjoni koosseis: **Andres Septer, Kaido Kikkas, Siim Vene, Lauri Vösandi**

- **Rakenduste seirelahendus Elisa Eesti AS-i näitel**  
*Matis Palm*
- **Turvaeeskirja eelanalüüs Excellent Business Solutions Eesti AS-i näitel**  
*Teele Reede*
- **AS-i Baltika infotehnoloogia taristu optimeerimine**  
*Ats Aim*
- **Testandmete automaatne genereerimine reklaamiettevõtte näitel**  
*Estel Kukka*
- **Sõidukite loendus- ja klassifitseerimissüsteemile monitooringu loomine väikeettevõttes**  
*Reigo Mägi*
- **Interaktiivne praktiline e-õppelabor pimesi SQL-süstimisest**  
*Elina Prudnikova*
- **Wordpressi turvalisuse parandamine laienduste abil eDream Hotels veebilehe näitel**  
*Keidi Kruusandi*
- **Kodu ventilatsioonisüsteemi täiustamine**  
*Marko Mandel*
- **Interaktiivne praktiline e-õppelabor vabavaralise marsruuteri seadistamisest**  
*Olari Pipenberg*



**Diplomitööde kaitsmine**  
**õppekaval IT süsteemide arendus**  
**8. juunil 2017 kell 9:00 – 15:00**  
ruumis 316

Komisjoni esimees: **Priidu Paomets**

Komisjoni koosseis: **Jaanus Pöial, Maili Markvardt, Agu Leinfeld, Märt Kalmo**

- **Kasiinorakenduse arendus hasartmänguettevõttes**  
*Kert Siiner*
- **Automaatse tagasisidega muusikainstrumentide õpetamise veebirakendus**  
*Priidik Soon*
- **Andmete visualiseerimine küberturvalisuse õppeplatvormi Cyber-Higiene näitel**  
*Aap Kaur Suvi*
- **Veebilehitsejal põhinev rakendus kolmemõõtmelise mudeli pindade kujundamiseks**  
*Timo Triisa*
- **Dokumentide digiallkirjastamine Sharepoint Online-i platvormil ettevõtte Net Group näitel**  
*Tanel Vähk*
- **Tehnikutele päevaparooli jagamise ja haldamise lahendus**  
*Mart Abel*
- **Sõidukite registreerimiseelse menetluse protsessi automatiseerimine**  
*Sergei Fatejev*
- **Kasutaja soovitude rakendamine laptopid.ee näitel**  
*Madis Männik*
- **Kõnesalvestustarkvara halduskeskkonna taasloomine**  
*Vladimir Rõkovanov*
- **Personali kvalifikatsiooni juhtimise rakendus Õhuseiredivisjonile**  
*Siim Sarv*
- **E-õppe kursuste müügiplatvormi arendus**  
*Jaan Kruusma*



**Diplomitööde kaitsmine**  
**õppekaval IT süsteemide administreerimine**  
**8. juunil 2017 kell 9:00 – 15:00**  
ruumis 221

Komisjoni esimees: **Avo Ots**

Komisjoni koosseis: **Andres Septer, Kalle Tammemäe, Siim Vene,**  
**Nadežda Furs**

- **Keskse logilahenduse rakendamine Vaimo OÜ näitel**  
*Priit Voodla*
- **Microsoft System Center Configuration Manageri juurutamine kindlustusettevõtte näitel**  
*Priit Lume*
- **Avaandmete avaldamine rakendusliidese kaudu Riigikogu Kantselei näitel**  
*Otto Mättas*
- **Tallinna Ettevõtlusameti turismiosakonna uudiskirjade edastamise süsteemi täiustamine**  
*Kaari Zalite*
- **Andmekeskuse arhitektuuri valik SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla näitel**  
*Kristjan Hinn*
- **AS-i Eesti Post dokumentide digiteerimise protsessi parandamine**  
*Jürgen Erm*
- **Turvaline failihaldussüsteem koolile**  
*Tauno Põitel*
- **Virtuaalse kommutaatori integreerimine e-õppe keskkonda**  
*Sven Rekkaro*
- **Mobiilseadmete haldustarkvara juurutamine Eesti Panga näitel**  
*Günther Veidenberg*
- **Meditiiniliste andmete edastamine vastavalt HIPAA regulatsioonile**  
*Kadri Roasto*



**Diplomitööde kaitsmine**  
**õppekavadel Infosüsteemide analüüs ja Tehnosuhtlus**  
**8. juunil 2017 kell 9:00 – 15:00**  
ruumis 217

Komisjoni esimees: **Alar Krist**

Komisjoni koosseis: **Guido Leibur, Tiina Seeman, Valdo Praust,**  
**Toomas Lepikult**

- **Täisautomaatne reaalaja laenuprotsessi süsteem Upgraded Technologies Inc.**  
**Näitel**  
*Marko Metsoja*
- **Organisatsiooni õhustiku mõõtmise rakenduse äri- ja süsteemianalüüs**  
*Jaan Pakk*
- **Riigiasutuse tegevusprotsesside ja infosüsteemi analüüs Veeteede Ameti meresõiduohutuse teenistuse meremeeste diplomeerimise osakonna näitel**  
*Aleksei Uljanov*
- **Reliisiprotsesside automatiseerimine ja tootekvaliteedi eelverifitseerimine Skype Technologies OÜ näitel**  
*Matten Mätlik*
- **Möötevaradega seotud tegevuste integreerimine Elektrilevi OÜ põhiprotsessidesse**  
*Aivar Rebase*
- **Helmes ASi üksustevahelise arveldamise protsessi parendamine**  
*Sandra Suviste*
- **Hoiuste haldusprotsesside analüüs ja parendamine Bigbank AS-i näitel**  
*Ly Haiba*
- **Veebimajutuse teenuse analüüs Telia Eesti ASi näitel**  
*Vjatšeslav Antipenko*
- **IT lahendus logistilise teenuse omahinna arvutamiseks**  
*Andres Gavriljuk*
- **Kasutajate ootused ja eelistused treeningrakenduste funktsionaalsuse arendamise alusena**  
*Iren Irbe*
- **Keskse infosüsteemi analüüs ja prototüüpimine juhtideta tarkvaraarendusettevõttele**  
*Svea Anijago*



**Diplomitööde kaitsmine**  
**õppekaval IT süsteemide arendus**  
**9. juunil 2017 kell 9.00 – 15.00**  
ruumis 316

Komisjoni esimees: **Priidu Paomets**

Komisjoni koosseis: **Linnar Viik, Lauri Vösandi, Agu Leinfeld, Märt Kalmo**

- **Dialüüsi protsessi optilise analüsaatori kasutajaliidese loomine**  
*Kristjan Pihus*
- **Harjutuskeskkonna arendamine lineaarsete võrrandisüsteemide lahendamiseks Gaussi meetodiga**  
*Braid Torn*
- **Haari lainikutel põhinevad algoritmid funktsioonide lähendamiseks**  
*Jaanus Türnpuu*
- **Andmekaeve osakestefüüsikas**  
*Margus Pärt*
- **Hankepassi juurutamine hanke loomise protsessis Eesti Riigihangete Registri näitel**  
*Erika Ehmann*
- **RESTful liidese arendamine X-tee teenuste jaoks**  
*Lasse Kolkanen*
- **Graafialgoritmide realiseerimine, kasutades funktsionaalset programmeerimist**  
*Margit Scheler*
- **HTML5 sobivus ettevõtte mobiilse rakenduse alusena logistikaetevõtte näitel**  
*Alisa Dudinova*
- **Eesti e-identiteedi ökosüsteemis elektrooniliselt allkirjastatavate andmete tervikluses veendumise tehnoloogilised lahendused lõppkasutaja jaoks**  
*Karina Egipt*
- **Veebirakenduste testimise hõlbustamine testimisrakenduste abil**  
*Aleksei Suvorov*
- **Tarkvaraprojekti kolmanda osapoole litsentside auditeerimissüsteem**  
*Raul Valge*



**Diplomitööde kaitsmine**  
**õppekaval Infosüsteemide analüüs**  
**9. juunil 2017 kell 10.00 – 16.00**  
ruumis 217

Komisjoni esimees: **Valdo Praust**

Komisjoni koosseis: **Alar Krist, Toomas Lepikult, Paul Leis, Guido Leibur**

- **Semantilise kihi migratsiooni analüüs SAP Business Intelligence keskkonnas Swedbanki näitel**  
*Aleksei Gorov*
- **Eesti Haigekassa talitluspidevuse planeerimine**  
*Katre Kuklase*
- **Kinnisvara kliendipäevade rakenduse analüüs City24.ee näitel**  
*Lauri Laidna*
- **Kindlustusfirma infosüsteemide arendusvajaduste analüüs seoses andmekaitse regulatsiooniga**  
*Maksim Maškin*
- **Projekti halduskeskkonna rakendamise analüüs tööjõuteenuste firmas**  
*Ruth Mägi*
- **Intsidentide halduskeskkonna loomine Eesti Haigekassas**  
*Getter Ree*
- **Telia Eesti AS-i sidevõrgu veebikaartide tarkvara konsolideerimise analüüs**  
*Gerda Spuul*
- **Ettevõtte IT-teenuste halduse tarkvara väljavahetamine Elisa Eesti AS-i näitel**  
*Eva Tiits*
- **E-poe infosüsteemi liidestamise analüüs Omniva näitel**  
*Terje Vingisaar*
- **Engage.re platvormi kasutatavuse analüüs**  
*Vanessa Vortel*