



Diplomitööde kaitsmine

Õppekaval IT-süsteemide administreerimine

09. juunil 2015 kell 9.30 – 15.30

ruumis 316

Komisjoni esimees: Avo Ots

Komisjoni koosseis:

Aivar Guitar, Kristjan Karmo, Kaido Kikkas, Siim Vene

- **Virtuaalsete privaatvõrkude seire täiustamine**
Randel Raidmets
- **IT süsteemide automatiseerimise juurutamine Registrate ja Infosüsteemide Keskuse näitel**
Kristjan Indlo
- **Veebipõhine haldustarkvara tootmise efektiivsuse suurendamiseks**
Kadri Kalme
- **Rakenduste logi statistika koostamise lahendus ja juurutamine**
Kristjan Rõõm
- **Infoturbe ja logide halduse lahenduse juurutamine Telegrupp AS-i näitel**
Karl-Martin Karlson
- **Operatsioonisüsteemide ja tarkvara automaatpaigaldus- ja uuenduskeskkonna rakendamine AS-i Atea näitel**
Juri Kononov
- **Serverilahenduse kaasajastamine haridusasutuse näitel**
Kristjan Väljako
- **Teenustaseme monitooringu kasutuselevõtt Interneti teenusepakkuja näitel**
Marti Reinsaar
- **Tänapäevase välikommutaatori prototüübi arendus**
Viljar Rooda
- **Logide haldamise raamistiku juurutamine väikeettevõtte näitel**
Kaupo Saar
- **Vabavaraliste vahenditega kataloogiteenuste juurutamine Pärnu Kuninga Tänav Põhikooli näitel**
Tõnu Ruut



Diplomitööde kaitsmine
õppekaval IT-süsteemide arendus

09. juunil 2015 kell 10.00 – 14.00

ruumis 217

Komisjoni esimees: Priidu Paomets

Komisjoni koosseis:

Maili Markvardt, Kalle Tammemäe, Deivis Treier, Lauri Vösandi

- **Tekstiredaktori loomine tarkvaraarenduse toetamiseks SEB internetipangas**
Mihkel Ehrlich
- **Agiilse tootearenduse täistsükkel PERFI näitel**
Stanislav Gorski
- **Makse küsimine mobiilirakenduses Swedbanki näitel**
Meri-Kris Jaama
- **Kullerteenuse rakenduse uuendamine Android mobiilplatvormile logistikaettevõtte näitel**
Andres Kalev
- **Närvivõrgul põhinev süsteem meloodia ennustamiseks harmoonia järgnevuse põhjal**
Henry Mäeorg
- **Mobiilirakenduse rakendusliidese arendamine idufirma EdFox näitel**
Kairo Koik
- **Hinnapakumise generaatori arendamine puidutöökajale**
Kentti Koppel
- **ASP.NET MVC 5 autentimise ja autoriseerimise modulariseerimine**
Tauri Metsoja



Diplomitööde kaitsmine

Õppekaval IT-süsteemide administreerimine

10. juunil 2015 kell 9.30 – 15.30

ruumis 316

Komisjoni esimees: Avo Ots

Komisjoni koosseis:

Nadežda Furs, Roman Kuchin, Andres Septer, Siim Vene

- **Kaugligipääsu lahenduse planeerimine ja rakendamine ettevõtte näitel**
Rauno Lehiste
- **Mobiilirakenduste testimise automatiseerimisvahendi valik ja juurutamine Swedbank AS-i näitel**
Sandra Sirel
- **Võrguliikluse jälgimine VMware virtualiseerimiskeskkonnas**
Gert Vaikre
- **Konfiguratsioonihalduse parendamine Riigi Infosüsteemi Ametis**
Maarja-Liisa Tammepõld
- **Ühistööplatvormi juurutamine keskmise suurusega ettevõttes**
Marten Mattisen
- **Windowsi serverite automaatse monitooringu seadistamine Powershelli skriptidega**
Tiina Ollema
- **Koondpaneel erinevatele monitooringusüsteemidele Eesti Haigekassas**
Henri Ots
- **Intelligentsete salvestussüsteemide õppematerjalide väljatöötamine õpiobjekti kaasajastamiseks IT Kolledži näitel**
Üllar Seerme
- **Andmete kogumine ja statistika visualiseerimine Loxone "targa maja" näitel**
Kertu Laura Tampõld
- **Automatiseeritud kübervõistluse keskkond Küberolümpia näitel**
Johannes Tammekänd
- **Windows Server 2003 R2 toe lõppemisjärgse lahenduse juurutamine Rapo OÜ näitel**
Kimmo Lillipuu



Diplomitööde kaitsmine
õppekaval IT-süsteemide arendus

10. juunil 2015 kell 9.30 – 14.30

ruumis 217

Komisjoni esimees: Jüri Majak

Komisjoni koosseis:

Märt Kalmo, Andres Käver, Agu Leinfeld, Mart Mangus

- **Testihalduskeskkonna konfigureerimine tehnoloogiaettevõtte näitel**
Erkko Kebbinau
- **Regulaarsete protsesside automatiseerimine Elektroonilise Täitemenetluse Infosüsteemi näitel**
Marek Kirillov
- **Prototüüpimissüsteemi väljatöötamine ettevõttele Icefire OÜ**
Piia-Helin Oras
- **Autentimine veebiteenuses, kasutades ASP.NET Web API raamistikku**
Ats Rand
- **Selenium tarkvara abil loodud automaattestimise kvaliteedi hindamine AS-i LHV Pank näitel**
Kristi Paakspuu
- **Projekti javascripti koodi parendamine ja kodeerimisreeglite juurutamine ettevõtte näitel**
Mardo Pahk
- **Platvormi-agnostiline optiline tekstivastus arvete maksmise lahenduseks**
Kristjan Veskimäe
- **Õpilaste vaatluskaartide andmebaasirakenduse arendamine Kuldre Kooli näitel**
Margus Neider



Diplomitööde kaitsmine

Õppekaval IT-süsteemide administreerimine

11. juunil 2015 kell 10.00 – 16.00

ruumis 316

Komisjoni esimees: Avo Ots

Komisjoni koosseis:

Nadežda Furs, Kaido Kikkas, Indrek Rokk, Andres Septer

- **Intsidentide halduse parendamine AS-i Eesti Post näitel**
Taavi Salumets
- **Audio/Video tehnikaga integreeritud "targa kodu" lahenduse testimine ning häälestamine ettevõtte Bang & Olufsen näitel**
Sten Vaisma
- **Operatsioonisüsteemi automaatpaigalduskeskkonna rakendamine AS-i Atea näitel**
Priit Varul
- **Tallinna Linnavolikogu Hääletussüsteemi arvutivõrgu kaasajastamine**
Tauri Jaanus
- **IT teenushalduse tarkvara valik Eesti E-tervise Sihtasutuses**
Maris Kuusik
- **IT-taristu uuendamine ja turvalisuse tõstmine finantseerimisettevõttes**
Andrus Dei
- **Logisündmuste visualiseerimise e-õppematerjal Eesti Infotehnoloogia Kolledžile**
Rene Juhanni
- **PostgreSQL andmebaasi varundamise strateegiad „Keskkonnaseire ja andmehõive arendamise programmi” rakendustarkvara näitel**
Henri Kaukver
- **Jõudlusmonitooringu töövahendite täiendamine suurettevõtte näitel**
Kati Novikov
- **Tõrkekäsitus MySQL andmebaaside replikeerimisel**
Madis Lauri
- **Dünaamilise arvutuspilve lahendus Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituudi näitel**
Lauri Liibert



Diplomitööde kaitsmine

Õppekaval IT-süsteemide arendus

11. juunil 2015 kell 9.30 – 14.00

ruumis 217

Komisjoni esimees: Valdo Praust

Komisjoni koosseis:

Andres Käver, Mikk Mangus, Priidu Paomets, Tiia Tänav

- **Infosüsteemi andmebaasiskeemides, komponentides ning integreerimisel leitud vead, nende analüüs ja parandamine kultuurilehe Sirp näitel**
Tarvo Rohiväli
- **Infosüsteemi komponentidevahelise sõltuvuse vähendamine ja kliendikihi lahtisidumine olemasolevast tarkvaraplatvormist AS-i Ektaco näitel**
Rasmus Hommuk
- **Vabavaralised alternatiivid Playtechi spetsiifilise binaarse protokolliga jaoks**
Kaspar Kund
- **Tellimuste haldamise infosüsteemi arendamine ja juurutamine Topkuller OÜ näitel**
Veiko Lääts
- **Veebipood Klaasistuudio Glasspipers näitel**
Jüri-Joonas Kerem
- **Ühistranspordi planeerimise protsessi kaasajastamise võimalustest**
Tõnis Markus
- **AD9915 seadme kontrolleri dünaamilise kestvuse ning laiusega sageduslaotuste genereerimiseks**
Gaspar Karm
- **Veebipõhine allergiapäeviku lahendus**
Mark-Hendrik Mäeste
- **Andmeaida projekteerimine avaliku finantsandmestiku ärianalüüsiks**
Tõnn Talpsepp



Diplomitööde kaitsmine
õppekaval Infosüsteemide analüüs

12. juunil 2015 kell 9.30 – 13.00

ruumis 316

Komisjoni esimees: Paul Leis

Komisjoni koosseis:

Toomas Lepikult, Andres Mulin, Valdo Praust, Priit Rospel

- **E-teenuste süsteemi analüüs jaekaubandusettevõtte näitel**
Mart Kelindeman
- **ISO/IEC 27001 infoturbe standardi juurutamine ettevõtte näitel**
Annika Kaskma
- **Hinna diskrimineerimise süsteemianalüüs veebipoes API liidese näitel**
Martin Karu
- **Projekti haldustarkvara prototüüp laevaehituse ettevõtte Baltic Workboats AS näitel**
Riho Kukk
- **Meepurkidel põhineva sissetungi tuvastuse süsteemi loomine organisatsioonile**
Ragnar Rattas
- **Haigla infosüsteemi teavituste mooduli detailanalüüs**
Jekaterina Tšikova