

Maģistru darbi, aizstāvēti 2010. gada maijā-jūnijā

N.p.k.	Uzvārds	Vārds	Tēma	Vadītājs	Recenzents
1	Agranats	Mihails	Java komunikācijas interfeisa implementācija JNode operētājsistēmā	Māris Treimanis	Edgars Celms
2	Akmens	Aigars	Integrēta klientu apziņošanas sistēma	Laila Niedrīte	Māris Vītiņš
3	Avotiņš	Jānis	Programminženierijas procesu modelēšana	Jānis Bičevskis	Māris Vītiņš
4	Bērtulis	Ēriks	Sociālo tīklu un semantiskā tīmekļa integrēšana	Guntis Bārzdiņš	Kārlis Čerāns
5	Brants	Rihards	Uzņēmuma pakalpojumu maģistrāles Apache ServiceMix paplašināšanas iespējas	Maksims Kravcevs	Audris Kalniņš
6	Brūns	Kalvis	Aerofoto attēlu izmantošana orientēšanās karšu zīmēšanā	Paulis Ķikusts	Edgars Celms
7	Cīrule	Lauma	Algoritmiskā Spēļu teorija un Neša līdzsvars	Rūsiņš-Mārtiņš Freivalds	Juris Vīksna
8	Dudelis	Mārtiņš	Parametrizētie grafu izvietojuma algoritmi	Juris Vīksna	Juris Smotrovs
9	Gabaliņa	Dita	Darījumin intelekta risinājumi valsts pārvaldes efektivitātes un reģionālās attīstības novērtēšanai	Juris Borzovs	Kārlis Čerāns
10	Grinbergs	Kristaps	Rīgas satiksmes lietojumprogrammas izstrāde, izmantojot iPhone programmatūras izstrādātāja rīkkopu	Guntis Bārzdiņš	Edgars Celms
11	Grīnhofs	Artūrs	CMMI un AGILE metodoloģijas ieviešana uzņēmumā	Māris Treimanis	Mārtiņš Linde
12	Ignacs	Andars	Lietotņu saskarnes nozīme skolēnu apmācības procesā	Māris Vītiņš	Viesturs Vēzis
13	Jagodins	Vadims	Testēšanas process un problēmas uzņēmumā	Jānis Bičevskis	Baiba Apine
14	Jansons	Mārtiņš	Efektīvas pārskatu veidošanas metodes	Ģirts Karnītis	Kārlis Čerāns
15	Jemcevs	Igors	Videokonferenču sistēmas ieviešana uzņēmumā	Leo Trukšāns	Mārtiņš Kriķis
16	Kalvāns	Mārtiņš	Mūzikas analīze un stila noteikšana	Jānis Zuters	Kārlis Freivalds
17	Kanonirs	Georgijs	Digitālā audio apstrāde un efektu sintēze pielietojot bezvadu sensorus	Leo Seļavo	Gints Līnis
18	Kočetkovs	Valērijs	Darba organizācijas pilnveidošana nelielā IT uzņēmumā	Māris Treimanis	Māris Vītiņš
19	Kozmina	Natālija	Datu noliktavu personalizācija	Laila Niedrīte	Kārlis Podnieks
20	Krīgers	Krists	Tīmekļa lietojumu izstrādes valoda k5z un tās realizācija	Mārtiņš Opmanis	Alina Vasiļjeva
21	Kucevalovs	Iļja	Nekonstruktivitātes daudzums induktīvajā izvedumā	Rūsiņš-Mārtiņš Freivalds	Juris Vīksna
22	Lejniece	Rasma	Datu struktūru un algoritmu vizualizācija mācību procesā	Guntis Arnicāns	Viesturs Vēzis

23	Lotocka	Natalja	Interaktīvie mācību līdzekļi kvantu skaitļošanas apgūšanai	Aleksandrs Rivošs	Andris Ambainis
24	Lukjanska	Margarita	Universitāšu tīmekļa vietņu lietojamības vērtēšana	Juris Borzovs	Kārlis Podnieks
25	Miķelsons	Sandis	Latviešu valodas teksta konvertācija uz audio signālu	Leo Seļāvo	Normunds Grūzītis
26	Mitjukovs	Andrejs	Īteratīvi izstrādājamās programmatūras testēšana	Jānis Bicevskis	Juris Borzovs
27	Opmanis	Rūdolfis	Planāra un kompakta koku izvietošana	Paulis Ķikusts	Juris Vīksna
28	Poudžiunas	Raimonds	Datizraces iespējas ORACLE datubāzē	Laila Niedrīte	Kārlis Podnieks
29	Rokins	Ēriks	Organizācijā īstenota IT infrastruktūras projekta iegūtās pieredzes analīze	Māris Treimanis	Mārtiņš Linde
30	Saulīte	Sigita	Programmēšanas sacensību uzdevumu, risinājumu un testpiemēru savstarpējā saistība	Guntis Arnicāns	Mārtiņš Opmanis
31	Staseļūns	Arturs	Dinamiskie objektu tipi programmās un datubāzēs	Kārlis Podnieks	Ģirts Karnītis
32	Surženko	Aleksandrs	Sadalītas darbu sistēmas veidošana tīmekļa projekta izstrādāšanas kontekstā	Leo Trukšāns	Mārtiņš Kriķis
33	Šablovskis	Jānis	"Mobilly" sistēmas lietojumprogrammu izstrāde Windows Mobile vidē	Guntis Bārzdiņš	Edgars Celms
34	Šics	Valters	Uz Moses bāzes izstrādātas statistiskās mašīntulkošanas sistēmas pielāgošana latviešu valodai	Raivis Skadiņš	Jānis Zuters
35	Šostaka	Līga	Ietvars tiešsaistes palīdzības sistēmas izveidei	Guntis Arnicāns	Alina Vasiļjeva
36	Štrāls	Ivars	Lietojumprogrammatūras izstrāde viedtālruniņiem	Edgars Celms	Ģirts Karnītis
37	Tarasovs	Anatolijs	Individuālo orientēšanās sporta rezultātu meklēšana tīmeklī, integrēšana un vizualizēšana	Guntis Arnicāns	Kārlis Čerāns
38	Urbanovičs	Pāvels	Informācijas sistēma dzelzceļa pasažieriem	Kārlis Podnieks	Laila Niedrīte
39	Ustinovs	Einārs	Privātums internetā	Jānis Bičevskis	Māris Alberts
40	Vaivads	Jānis	Semantiski korekta tulkošana kontrolētās dabīgās valodās, izmantojot OWL	Guntis Barzdiņš	Kārlis Čerāns
41	Zarīts	Ronalds	Metodes sitaminstrumentu spēles treniņa raksturlielumu noteikšanai izmantojot sensorus	Leo Seļāvo	Kārlis Freivalds
42	Ziļs	Deniss	Datu noliktava bankā. Uzturēšanas problēmas	Laila Niedrīte	Kārlis Podnieks
43	Zveja	Dzintra	Jaunu datorikas studiju programmu izstrāde un esošo papildināšana	Juris Borzovs	Viesturs Vēzis