

CINCO

Collaborative and interoperable computing



Kandidaatintutkielma

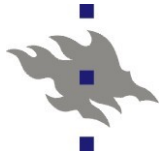
Ohjaaja: Sini Ruohomaa, Tiina Niklander
Valvoja: Lea Kutvonen

17.1.2013



Esittäytymiskierros

- Henkilökunta: Sini, Tiina, Lea
- Ryhmäläiset: Mikko He., Sami K., Irina M., Janne P., Janne R., Tuomas T., Jukka-Pekka S., Mikko Ha., Carolina L.
 - Mistä tulossa, minne menossa, mikä kiinnostaa?
- Kurssi IRCnetissä: #tikirage



Toimintamalli

- Viikottain paikalla, ryhmässä tai yksin
 - Kaikki paikalla esitelmä- ja palautekerroilla, muuten sovittavissa
- Henkilökohtaisille tapaamisille 20-30 min aikaviipaleet
 - Vakioaika; voidaan myös ”massoittaa” n hengelle
- Joka viikolle on rakenteellinen ”osa-deadline”
 - Ennakoikaa myös omat aikatauluongelmat
 - Kurssia ei paree keskeyttää: reagoi ajoissa



Kevään aikataulu – kalenterit esiin

- Referaatti – luonnos kommentoitavaksi ke 25.1.
 - Vertaispalaute = ryhmätapaaminen! **to 31.1.**
 - Valmis tarkastettavaksi **su 3.2.**
- Aine – luonnos kommentoitavaksi **to 14.2.**
 - Vertaispalaute **to 21.2.**
 - Valmis tarkastettavaksi **su 10.3.**
- Esitykset: to 28.3. & to 4.4. 9x à 20-25 min
- Tutkielma – luonnos kommentoitavaksi **to 11.4.**
 - Vertaispalaute **to 18.4.**
 - Valmis tarkastettavaksi **su 5.5.**



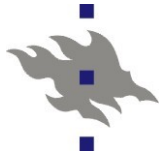
Referaatti, aine, tutkielma, esitelmä

- Referaatti/essee, 2-3 sivua
- Aine/tutkielmasuunnitelma, n. 10 sivua
 - Yleensä ainakin osittain myös tutkielmamateriaalia
- Tutkielma, n. 20 sivua
 - Harjoitusta graduun ja seminaareihin
- Esitelmä tutkielman aiheesta
 - Valmistele kalvot, harjoitusta seminaareihin
 - Kaikki paikalla: kohdeyleisö muut opiskelijat



Kirjoitelmat pähkinäkuoressa

- Mukaan olennainen – osoittaa ymmärryksen
- Rakenne tarkoituksenmukainen – esitystaitoa
- Omaa tekstiä: ei kopiointia, ei käännöstöitä
- Ymmärrettävyys – saako kohdeyleisö selvää?
- Lähdeviittaukset
- Kieliasu (nyt mennään pilkkuja myöten)
- Esitystekniikka: teksti, kuvat, kaaviot, taulukot



Arvostelu

- Arvosteluperusteet kurssin sivuilla
- Aina kaikesta nipotetaan, punakynä viuhuu
 - Tason mukaista palautetta: rakenteellista / miten ylitetään hyväksymisraja vs. viimeistelyä / millä arvosana paranee
 - Täällä harjoitellaan, sepäksi ei synnytä :)
- Välisuoritteet tarvitaan läpipääsyyn
- Lopullinen tutkielma ratkaisee arvosanan



Aiheita

- Osa suoraan ryhmän tutkimusta tukevia
 - ”Näillä oudommilla edistetään tiedettä” :)
- Lisäksi erinäisiä muuten ajankohtaisia aiheita
- Neuvotteluvaraa on, rahkeiden mukaan
- Seuraavalla kalvolla ”uunituoreet” aiheet

- Mainejärjestelmien vertailu
- Hyökkäyksen torjunta mainejärjestelmässä
- Mainejärjestelmän simulointi tutkimuksessa
- Yksityisyydensuojan arkkitehtuuri
- Järjestelmän spesifikaatiopohjainen valvonta
- Palveluiden itsenäinen sopeutuminen S-CUBE-järjestelmässä
 - / SLA-sopimukset ja niiden monitorointi S-CUBEssa
 - / Palveluiden evoluution mekanismit S-CUBEssa
- Sähköisten äänestysjärjestelmien turvallisuus
 - / Federoitu identiteetinhallinta
- SSL-protokollan ongelmat

CINCO

Collaborative and interoperable computing



Thank you!

Questions, comments?