

OSCu-kurssisivujen ohjeistus

Tämä dokumentti sisältää ohjeita OSCu-kurssien www-sivujen sisällöstä sekä sivuston rakenteesta ja mallista. Tavoitteena on yhtenäisten kurssisivustojen luominen siten, että jokaisen kurssin sivulta löytyvät sen suorittamisen kannalta olennaiset asiat ja ne ovat myös helposti löydettävissä — opiskelijan kotiyliopistosta riippumatta. Seuraavien otsikoiden alla on kurssien sisältö ja tarvittavat tiedot listattuna sivuittain.

1. Kurssisivujen ylläpito

OSCu-kursseilla on aina vastuuyliopisto, jonka vastuulle kuuluu myös kurssin pääsivustosta huolehtiminen. Vastuuyliopisto ylläpitää kurssisivustoa, jolta löytyvät kaikki kurssiin olennaisesti liittyvät asiat ja jota päivitetään aktiivisesti. Tämän ohjeen luvut 3-6 koskevat kurssin pääsivuston toteutusta.

Pääsivuston lisäksi kurssille toteutetaan yliopistokohtaiset sivut, joille kirjataan tiedot paikallisesta toteutuksesta. Jokainen taho vastaa itse oman toteutussivunsa päivityksestä. Myös vastuuyliopisto toteuttaa oman erillisen sivun, jonne paikallista toteutusta koskevat tiedot kerätään ja erotetaan yleisistä kurssin tiedoista siten kuin on mahdollista. Paikallisten sivujen toteutuksen ohjeet on kirjattu lukuun 7.

2. Kurssisivuformaatti

OSCu-kursseilla suositellaan käytettäväksi yhtenäistä sivupohjaa, joka on luotu TTKK:lla ja joka on näkyvissä esimerkiksi osoitteessa <http://www.cs.tut.fi/~mobo/>. Sivut voidaan haluttaessa tehdä muuhunkin pohjaan, mutta on toivottavaa, että sivuston rakenne pysyy kuitenkin samanmuotoisena, ts. sivun vasen reuna sisältää linkkilistan, jonka takaa jokaisessa näkyvässä löytyvät kurssin tärkeimmät asiat.

Sivuston rakentamiseen ja ylläpitoon on toteutettu työkalu Kurse, johon voi tutustua osoitteessa <http://www.cs.tut.fi/~kurse/>. Työkalu tarjoaa WWW-pohjaisen käyttöliittymän sivuston rakenteen ja sisällön hallintaan sekä luo sivustolle automaattisesti hakutoiminnot, tulostusversion jne. Työkalu annetaan vapaasti ei-kaupalliseen käyttöön OSCu-yhteistyötahoille. Työkalua voi tiedustella osoitteesta kurse@cs.tut.fi.

3. Etusivu

Kurssin etusivun pitää antaa lyhyt yleiskuvaus kurssista ja sen suoritukseen liittyvistä tärkeimmistä tiedoista. Etusivu on hyvä pyrkiä pitämään mahdollisimman yksinkertaisena. Tarkemmat tiedot, esim. harjoitustöiden ohjeistuksesta jne. sijoitetaan omilla alasivuilleen, kuten luvuissa 5-6 määritellään. Kuva 1 esittää esimerkin kurssin pääsivusta.

Etusivun sisällöstä on löydettävä

- kurssin nimi, laajuus ja esitietovaatimukset
- lyhyt kuvaus kurssista
- suoritustapa
- kurssin opetushenkilökunta ja heidän yhteystietonsa
- maininta OSCusta (kurssin toteutustapa)
- linkit sivuvalikossa



Kuva 1: Kurssin pääsivuston etusivu

4. Sivupalikko (linkit)

Sivupalikko sisältää linkit kurssiin kuuluvien osioiden alisivuille. Ellei jotain osiota ole, ei sille luonnollisesti tehdä alisivua tai linkkiä. Linkkien suositeltava järjestys on seuraava, muitakin linkkejä voidaan toki luoda kurssin tarpeiden mukaan.

- luennot
- harjoitukset
- harjoitustyöt
- paikalliset sivut
- lisämateriaali/kirjallisuus tms.
- tentti
- ilmoittautuminen
- keskusteluryhmä

5. Alasivut

Kurssin alisivujen tulee sisältää kaikki olennaisesti asiaan liittyvä tieto. Seuraavassa esimerkkejä varmasti tarpeellisesta sisällöstä.

- luennot: luentosuunnitelma, aikataulu, paikat, luentomateriaali
- harjoitukset: aikataulu, paikat, ohjeet
- harjoitustehtävät: suoritustapa, aikataulu, ohjeet
- paikalliset sivut: linkit mukana olevien tahojen paikallisista toteutuksista kertoville sivuille
- lisämateriaali: muu kurssiin liittyvä materiaali, esim. kirjallisuus
- tentti: tenttikerrat, -ajat, -paikat
- ilmoittautuminen: linkitys kurssille ilmoittautumiseen
- keskusteluryhmä: linkitys kurssin keskusteluryhmään

6. Paikallisista järjestelyistä kertovat sivut

Paikallisilla sivuilla ei ole tarkoitus toistaa kurssin yleisiä tietoja, vaan tarkentaa paikallista toteutusta. Yleiset tiedot esitetään jo kurssin pääsivustolle, ja sivulta on syytä olla selkeät viittaukset pääsivustoon. Myös vastuuyliopisto erottaa omat paikalliset järjestelynsä pääsivustosta omalle sivulleen. Kuvassa 2 nähdään esimerkki tästä.

Paikallinen sivu voidaan toteuttaa esim. siten että se kopioidaan sivupohja pääsivustolta ja muokata sen sisältö paikallista toteutusta esitteleväksi. On kuitenkin varmistettava, ettei sivuun jää suhteellisia linkkejä, jotka eivät luonnollisestikaan vieraasta ympäristöstä käynnistettäessä toimi. Vastuuyliopiston olisi hyvä toteuttaa esimerkkipohja, josta muokkaamalla he voivat toteuttaa oman paikallisista järjestelyistä kertovan sivunsa. Sivulta on löydettävä kaikki kurssin suorittamiseen ja seuraamiseen paikallisesti opiskelijoille tarpeellinen tieto, esimerkiksi:

- kurssin paikallinen vastuuhenkilö/vastuuhenkilöt, yhteyshenkilöt, vastaanottoajat jne.
- paikalliset luento- ja harjoitusajat sekä paikat
- paikalliset esitietovaatimukset ym. suoritusta rajoittavat tekijät
- paikalliset ilmoittautumisjärjestelyt
- paikallisen harjoitustyöympäristön ohjeistus jne.
- linkitys kurssin vastuuyliopiston sivuille

8105500 Mobiilijärjestelmien ohjelmointi, kevät 2003

02.12.2002 Koottiin TTKK:n paikalliset järjestelyt omalle sivulleen.

Opinto-opas

- [Pääsivu](#)
- [Luennot](#)
- [Harjoitukset](#)
- [Harjoitustyöt](#)
- [Paikalliset sivut](#)
- [Kirjallisuutta](#)
- [Tentti](#)
- [Ilmoittautuminen](#)
- [Keskusteluryhmä](#)

[Tulostusversio](#)
[Sivukartta](#)

Kurssin toteutus TTKK:lla

Kurssin käytännön järjestelyistä TTKK:lla vastaa Kirsti Ala-Mutka, kirsti@cs.tut.fi.

Harjoitusassistentteina toimivat:

- Ahto Simakuutio, ahto.simakuutio@tut.fi
- Teemu Teekkari, teemu.teekkari@tut.fi

Esitietovaatimukset ja ilmoittautuminen

Kurssin esitietovaatimuksena on [Olio-ohjelmoinnin peruskurssi](#). Suositeltava esitieto on myös kurssi [Käyttöjärjestelmät](#).

Kurssille ilmoittaudutaan normaalisti Oinfon kautta.

Opetusajat ja -paikat

Kurssin luennot järjestetään tiistaisin klo 14-17 salissa TB109.

Kurssin harjoitusryhmien ajat ja paikat vahvistuvat lähiaikoina, kun ilmoittautuneiden opiskelijoiden määrä selviää.

Harjoitustöihin liittyvät erityisohjeet Lintulassa

Harjoitustöissä tarvittava Symbian-ympäristö on asennettu mikroluokkaan TC205, jossa ohjatut harjoituksetkin pidetään.

Harjoitustöissä tarvittavia dokumentaatioita on myös asennettu Lintulaan osoitteeseen [/share/java/j2mewtk/index.html](#). Vastaavan dokumentaation saa SDK:n mukana.

Päivitetty viimeksi 02.12.2002 16:21 - [kirsti](#)

100%

Kuva 2: Kurssin paikallisista järjestelyistä kertova sivu