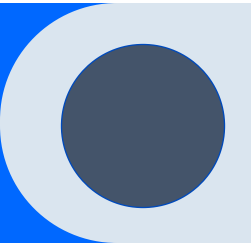
Opintojakso: Käyttöliittymien suunnittelu ja kehittäminen



Opintojaksolla ei ole tenttiä

Arvosana muodostuu loppuprojektista kokonaisuutena.

Loppuprojekti sisältää:

- Suorittajan oman panoksen ja
- opettajan ohjauksen projektissa.

Arviointi tapahtuu seuraavan sivun mukaisesti

Lopputulos + prosessi huomioidaan.

Tyydyttävä (1-2)

 Opiskelija osaa toteuttaa yksinkertaisen käyttöliittymän valittuun käyttöympäristöön.

Hyvä (3-4)

 Opiskelija osaa toteuttaa vuorovaikutteisen käyttöliittymän valittuun käyttöympäristöön.

Kiitettävä (5)

 Opiskelija osaa toteuttaa vuorovaikutteisen käyttöliittymän valittuun käyttöympäristöön. Ympäristön tulee sisältään vähintään kaksi erilaista käyttöliittymää (esim. mobiili+selain).

Loppuprojektista tehdään aluksi suunnitelma

- Käytetään Centrian Esseepohjaa:
 https://libguides.centria.fi/c.php?g=691790&p=5099500
- Käytetään seuraavan linkin mukaista otsikointia: <u>https://koppa.jyu.fi/avoimet/hum/projektiopinnot/materiaaleja/projektinhallinta/projektisuunnitelma</u>

Projektisuunnitelma palautetaan Itslearningiin 10.11.2023 mennessä:

- Opettaja hyväksyy aluksi suunnitelman.
- Suunnitelma muuttuu projektidokumentiksi.



Loppuprojektin voi aloittaa jokainen opintojaksolle ilmoittautunut

- Ei väliä onko aikaisempia tehtäviä tehnyt.
- Tehtävien tekeminen huomioidaan lopullisessa arvosanassa.

Loppuprojektin suorittaja sitoutuu:

- osallistumaan opettajan ohjaustapaamisiin.
- Ohjaustapaamiset työjärjestykseen määriteltyinä aikoina.
- Luentojen osuus vähenee

 Henkilökohtainen ohjaus tilalle.



Loppuprojekti liittyy kurssin aiheeseen eli Käyttöliittymien suunnitteluun ja kehittämiseen.

Vaihtoehtoja projektin aiheiksi on valtavasti.

Aihe voi olla mm.

- Joku olemassa oleva järjestelmä, jonka käyttöliittymään tehdään parannus.
- Täysin uusi käyttöliittymä kuvitteellisilla asioilla, mutta liittymä on toimiva.

•



Projektissa ei mitata laajuutta.

Vaatimattomallakin käyttöliittymällä voi saada hyvän numeron.

Numerossa huomioidaan koko prosessi.

ÄLÄ ota liian isoa projektia tehtäväksi.

Arviointi suoritetaan loppuprojektin esittelyllä.

- Teamsisa viimeistään viimeisellä luentokerralla 4.12.2023.
- Esittelyn voi pitää myös aikaisemmin (arvioinnin voi saada aikaisemmin).