

Palaute kurssin ME-C2110 Ohjelmointistudio 1: mediaohjelmointi palautusjärjestelmästä kierroksilla 1 - 3

Kurssin kolmella ensimmäisellä kierroksella käytetty palautusjärjestelmä on rakennettu niin, että A+ vastaanottaa palautuksen, jonka se ohjaa erilliselle kurssin omalle arvostelupalvelimelle. Arvostelupalvelin huolehtii ohjelman kääntämisestä JavaScript-koodiksi ja palauttaa opiskelijalle testailuun soveltuvan käyttöliittymän.

A+ on siis erillinen järjestelmä, joka huolehtii opiskelijan palautusten säilömisestä sekä arvostelupalvelimen palauttaman käyttöliittymän näyttämisestä. Tässä kyselyssä kiinnostaa erityisesti arvostelupalvelimeen liittyvät asiat.

Auta minua kehittämään järjestelmää vastaamalla alla olevaan kyselyyn.

Kyselyn tuloksia käytetään ennen kaikkea diplomityöni tutkimusaineistona sekä myöhemmin järjestelmän jatkokehitykseen.

Kysely on anonymi, eikä vastauksia ole mahdollista yhdistää vastaajiin.

Vastaamisen jälkeen sinut ohjataan uuteen kyselyyn, jossa voit jättää yhteystietosi, jos olet kiinnostunut osallistumaan haastatteluun liittyen järjestelmän kehittämiseen.

1. Hyödyllisyys *

	Täysin eri mieltä	Eri mieltä	Ei samaa eikä eri mieltä	Samaa mieltä	Täysin samaa mieltä
Järjestelmän käyttö auttoi minua ratkaisemaan annettuja tehtäviä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Järjestelmän käyttö auttoi minua löytämään ohjelmassani piileviä virheitä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Järjestelmän käyttö auttoi minua ymmärtämään kirjoittamani koodin toimintaa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Koin järjestelmän hyödylliseksi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. Vapaat kommentit liittyen edelliseen kohtaan.

5

6

3. Helppokäyttöisyys *

	Täysin eri mieltä	Eri mieltä	Ei samaa eikä eri mieltä	Samaa mieltä	Täysin samaa mieltä
Minun oli helppo oppia käyttämään järjestelmää	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vuorovaikutus järjestelmän kanssa oli selkeää ja ymmärrettävää	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Olisin tarvinnut enemmän tukea kurssin henkilökunnalta järjestelmän käyttöön	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mielestäni järjestelmää oli kokonaisuudessaan helppo käyttää	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4. Vapaat kommentit liittyen edelliseen kohtaan.

5

6

5. Käyttökokemus *

	Täysin eri mieltä	Eri mieltä	Ei samaa eikä eri mieltä	Samaa mieltä	Täysin samaa mieltä
Sain järjestelmästä riittävän nopeasti palautteen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Luotin siihen, että pystyn kokeilemaan koodiani järjestelmän palauttaman käyttöliittymän avulla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sain riittävästi tietoa ajon aikana tapahtuvista virheistä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pidin järjestelmän käytöstä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

6. Vapaat kommentit liittyen edelliseen kohtaan.

5

6

7. Jos sinulla oli joitakin selviä ongelmia järjestelmän käytössä, mihin ne liittyivät?

5

	5
	6

8. Mitä järjestelmässä pitäisi mielestäsi kehittää?

	5
	6

9. Mitkä toiminnot ja ominaisuudet olivat kaikkein hyödyllisimpiä?

	5
	6