

OPETUSALAN INNOVAATIOT - VAPAAN SIVISTYSTYÖN KOULUTUSOHJELMA

Vapaan sivistystyön koulutusohjelma antaa välineitä systemaattiseen palvelujen ja tuotteiden kehittämiseen vapaan sivistystyön organisaatioissa. Koulutuksen aikana toteutetaan omaan työhön, oppilaitoksen toimintaan tai verkostoyhteistyöhön liittyvä tuotteen tai palvelun kehittämishanke.

Kehittämishankkeen toteutuksessa hyödynnetään vertaistukea ja annetaan asiantuntijaohjausta. Kehittämishanke voi liittyä esimerkiksi uusien tuotteiden kehittämiseen, asiakasryhmien hankkimiseen, oppimis- ja ohjausmenetelmien sekä oppimisympäristöjen kehittämiseen.

Koulutusohjelma on räätälöity vapaan sivistystyön oppilaitoksille ja soveltuu henkilöille, jotka toimivat:

- johtotehtävissä
- kehittämistyössä
- suunnittelutehtävissä
- opetus- ja ohjaustehtävissä

Koulutus valmistaa tuotekehittäjän erikoisammattitutkinnon suorittamiseen. Koulutus-ohjelma toteutetaan Opekon ja Rastorin yhteistyönä. Tutkinnon järjestämisestä vastaa Rastor Oy. Koulutus toteutetaan oppisopimuskeskuksen rahoittamana oppisopimuskoulutuksena. Koulutus on osallistujille maksutonta.

Koulutusohjelman toteutus

Koulutusohjelma toteutetaan monimuoto-opetuksena, joka muodostuu työssäoppimisesta, lähiopetuksesta, verkko-opinnoista ja omaan työhön liittyvistä kehittämistehtävistä. Koulutukseen sisältyy 12 lähiopetuspäivää puolentoista vuoden aikana.

Jokaiselle osallistujalle tehdään henkilökohtainen osaamiskartoitus sekä laaditaan oppimis- ja opiskelusuunnitelma.

Koulutusohjelman alustava sisältö

- Vapaan sivistystyön tulevaisuuden haasteet ja kehityssuunnat
- Verkostoituminen, verkostoissa toimiminen ja seudullinen yhteistyö
- Innovaatiokulttuuri ja tuotekehitys
- Projektien rahoitus, suunnittelu, toteutus ja johtaminen
- Talousosaaminen
- Sopimukset ja juridiikka
- Laatutyö ja laadun varmistaminen
- Hyvät käytännöt ja case-tapaukset

Ajankohta

Tammikuu 2010 – Syksy 2011

Oppilaitosinnovaatiot -koulutusohjelmaa koskevat lisätiedot

Marita Parkkonen, puh. 050 560 3949, marita.parkkonen@opeko.fi

