

Salaojitusta ja pellon vesitaloutta opiskelemaan

KEVÄÄLLÄ 2012 on tarkoitus aloittaa Ilmajoella koulutusjakso, jossa annetaan valmistavaa koulutusta Maaseudun vesitalouden erikoisammattitutkintoa varten. Koulutuksesta vastaa Seinäjoen koulutuskuntayhtymässä Sedu Aikuiskoulutus. Vastaavaa koulutusta on aiemmin järjestänyt Salaojayhdistys ry.

Koulutukseen valitaan henkilöitä, joilla on alalle soveltuva riittävä peruskoulutus ja/tai riittävä alan työkokemus. Opinnot sopivat hyvin agrologin, maanmittausalan tai yhdyskuntatekniikan koulutusta saaneelle. Opinnot toteutetaan monimuoto-opetuksena sisältäen lähi- ja verkko-opintojaksoja, etätehtäviä sekä opintoretkiä

Salaojitus on kallis investointi ja sala-ojasuunnittelijat arvostettuja alan ammattilaisia. Heidän työnsä on itsenäistä ja hyvin monipuolista sisältäen asiakaspalvelua, maastotietojen keruuta, suunnittelua ja suunnitelman toteutuksenvalvontaa. Salaojasuunnittelijan työhön kuuluu myös peruskuivatuksen, valumavesien käsittelyn ym. suunnittelua. Suunnittelijan tulee hallita uusimmat mittaustekniikat ja suunnitteluohjelmat, tuntee pellon vesitalouden ja maatalouden tarpeet sekä osata laatia toimiva suunnitelma. Mittaustekniikan ja suunnitteluohjelmien hallinnan avulla koulutuksen saaneiden toimenkuvat on useissa tapauksissa laajentunut erilaisiin maa- ja vesirakentamisen mittaupalveluihin.

Suurin osa Suomen peltopinta-alasta salaojitettiin 1960–1980 luvuilla. Avo-ojitettuja pelloja on vielä noin 600 000 ha eli yli neljännes maan peltopinta-alasta. Tehokas viljely edellyttää, että pellon salaojitus toimii hyvin. Salaojituksen kunnossapitoa, täydennysojitus, uusintaojitus sekä niiden korjausta tarvitaan jatkuvasti myös tilusjärjestelyissä ja yhdyskuntarakentamisen yhteydessä.

Koulutusjakson aikana mahdolliset työnantajat ovat kiinnostuneita tarjoamaan työssä oppimispaikkoja jo koulutuksen alkuvai-

Maaseudun vesitalouden erikoisammattitutkinnon

Tutkinto muodostuu neljästä pakollisesta ja yhdestä valinnaisesta tutkinnon osasta:

Pakolliset

1. Peltosalaojituksen suunnittelu
2. Peruskuivatuksen suunnittelu
3. Valumavesien käsittelyn suunnittelu
4. Yrittäjyys ja asiakaspalvelu

Valinnaiset

1. Haja-asutusalueiden vesihuollon suunnittelu
2. Erityiskohteiden salaojituksen suunnittelu
3. Kastelujärjestelmän suunnittelu

heessa. Suuri osa nykyisestä ammattikunnasta on siirtymässä eläkkeelle lähivuosina, joten työnsaantinäkymät ovat hyvät koko maassa.

Tutkinto on näyttötutkinto, joka suoritetaan yleensä siten, että oppilaitos järjestää tutkintoon tai sen osiin valmistavaa koulutusta, jonka yhteydessä opiskelija osoittaa taitonsa erilaisilla osaamisnäytöillä. Jos työkokemus on laaja ja osaamista on ammatinhallinnan kannalta riittävästi, tutkintotilaisuuksiin voidaan ohjata myös suoraan ilman valmistavaa koulutusta. Tutkinnosta voidaan suorittaa myös vain yksi tai muutama osatutkinto. Opiskelija ja koulutuksen järjestäjä laativat yhdessä henkilökohtaisen opiskeluohjelman, jossa kuvataan miten opiskelija aikoo saavuttaa puuttuvan osaamisen. Tutkinto muodostuu neljästä kaikille yhteisestä ja yhdestä valinnaisesta tutkinnon osasta.

Jos koulutus kiinnostaa, ota yhteyttä Sedu Aikuiskoulutuksen aikuiskoulutuspäällikkö Tarmo Vuorenmaahan, puh. 040 830 4124 (tarmo.vuorenmaa@sedu.fi). Jos kiinnostuneita on riittävästi, koulutus voidaan aloittaa maaliskuussa 2012. Koulutus kestää tutkinnon osien määrästä riippuen 1–2 vuotta.