

| OSAAMISEN ARVIOINTI | | ARVIOINNIN KOHTEET JA AMMATTITAITOVAATIMUKSET | OSAAMISEN HANKKIMINEN | |
|---|--|--|--|-----------------|
| Ammaattiosaamisen näyttö | Arviointisuunnitelma | Huom! Aiemmin hankittu osaaminen on tunnustetaan ja tunnustetaan ennen osaamisen hankkimisvaihetta | Miten ja missä osaamista hankitaan? Miten opetuksella ja ohjauksella tuetaan osaamisen hankkimista? Miten osaamisen edistymistä seurataan (= oppimisen arviointia)? | |
| <p>Näytön kuvaus Opiskelija osoittaa osaamisensa ammattiosaamisen näytössä ikkunatöitä tehden rakennustyömaalla.</p> <p>Työtä tehdään siinä laajuudessa, että osoitettava osaaminen vastaa kattavasti tutkinnon perusteissa määrättyjä ammattitaitovaatimuksia, arvioinnin kohteita ja kriteereitä.</p> <p>Näytön arviointi ja arvioijat:</p> <p>Näytön arviointiin osallistuvat työpaikkaohjaaja, opiskelija ja opettaja.</p> <p>Näytön arvosanasta päättää opettaja kuultuaan ensin opiskelijaa ja työelämän edustajaa.</p> | Arvioidaan ammattiosaamisen näytöllä työpaikalla | Arvioinnin kohteet ja kriteerit on esitetty tutkinnon perusteissa | <p>Osaamisen hankkiminen tapahtuu työssäoppien. Ammattiopisto ei järjestä tämän tutkinnon osaamiseen hankkimista oppilaitoksessa.</p> <p>Oppimisen etenemistä seurataan tutkinnon perusteiden arvioinnin kohteiden ja kriteerien mukaisesti.</p> <p>Opiskelija itsearvioi ja työpaikkaohjaaja ja työssäoppimista ohjaava opettaja antavat oppimisesta ohjaavaa palautetta.</p> | |
| Tutkinnon osan arvosanan muodostuminen | | Opiskelijapalaute tutkinnon osan toteutuksesta | Työssäoppiminen | Laajuus 15 osp. |
| Tutkintotodistukseen tulee tästä tutkinnon osasta arvosana suoraan ammattiosaamisen näytön perusteella. | | Opiskelija antaa tutkinnon osan suorittamisen lopussa palautetta siitä, miten hyvin osaamisalueen osaamisen hankkiminen ja arviointi ovat onnistuneet. | Tutkinnon osan osaaminen hankitaan työsäoppimispaikalla. | |
| | | Palaute ei vaikuta tutkinnon osan arviointiin. Palautetta käytetään tutkinnon osan toteutuksen kehittämiseen ja parantamiseen. | | |