





Jatko-opinnot teknisen suunnittelun perustutkinnon jälkeen

Ammatillisen perustutkinnon suorittaminen antaa yleisen jatko-opintokelpoisuuden. Voit siis jatkaa opintoja esimerkiksi ammattikorkeakoulussa tai yliopistossa. Niihin hakeudutaan korkeakoulujen yhteishaun kautta. Kannattaa muistaa myös ammatti- ja erikoisammattitutkinnot, joihin hakeudutaan jatkuvan haun kautta. Voit jatkaa opintojasi muillakin aloilla, kuin tässä tekstissä mainitaan.

Teknisen suunnittelun perustutkinnon jälkeen voit jatkaa esimerkiksi näihin **ammattikorkeakoulututkintoihin**:

- Rakennusarkkitehti AMK, rakennusarkkitehtuuri
- Rakennusmestari AMK, rakennustekniikka
- Insinööri AMK, rakennustekniikka
- Insinööri AMK, rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
- Insinööri AMK, konetekniikka
- Insinööri AMK, sähkö- ja automaatiotekniikka
- Insinööri AMK, talotekniikka
- Muotoilija AMK, esimerkiksi sisustusarkkitehtuuri

Ylempään ammattikorkeakoulututkintoon voit hakeutua, kun sinulla on ammattikorkeakoulututkinnon jälkeen alan työkokemusta vähintään kaksi vuotta.

Alaan liittyviä **ylempiä ammattikorkeakoulututkintoja** ovat esimerkiksi:

- Insinööri YAMK, esimerkiksi rakennustekniikka, rakennus- ja yhdyskuntatekniikka, talotekniikka, konetekniikka
- Muotoilija YAMK, muotoilun tutkinto-ohjelma



Yliopistossa voit opiskella esimerkiksi näitä tutkintoja:

- Tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri, rakennustekniikka
- Tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri, rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
- Tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri, konetekniikka
- Tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri, arkkitehtuuri
- Taiteen kandidaatti ja maisteri, teollinen muotoilu
- Taiteen kandidaatti ja maisteri, sisustusarkkitehtuuri

Jatkotutkintona yliopistossa voit opiskella esimerkiksi:

- Tekniikan tohtori, tekniset tieteet
- Tekniikan tohtori, taiteiden ja suunnittelun tohtoriohjelma, arkkitehtuuri

Voit suorittaa ammatti- tai erikoisammattitutkinnon, kun sinulla on suoritettuna alasi peruskoulutus ja/tai riittävästi työelämästä hankittua osaamista. Voit suorittaa tutkinnon myös oppisopimuskoulutuksena.

Ammatti- ja erikoisammattitutkinnoista voit suorittaa esimerkiksi:

- Tuotekehitystyön EAT