

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
- Insinööri AMK, rakennustekniikka
- Insinööri AMK, rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
- Insinööri AMK, konetekniikka
- Insinööri AMK, sähkö- ja automaatiotekniikka
- Insinööri AMK, LVI-talotekniikka
- Muotoilija AMK, esimerkiksi sisustusarkkitehtuuri

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

Alaan liittyviä **ylempiä ammattikorkeakoulututkintoja** ovat esimerkiksi:

- Insinööri YAMK, esimerkiksi rakennustekniikka, rakennus- ja yhdyskuntatekniikka, talotekniikka, konetekniikka tai sähkö- ja automaatiotekniikka
- Insinööri YAMK, tulevaisuuden liikennejärjestelmät
- Muotoilija YAMK, muotoilun tutkinto-ohjelma

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

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, kone- ja rakennustekniikka
- 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, arkkitehtuuri

Voit suorittaa ammatti- tai erikoisammattitutkinnon, kun sinulla on perustutkinnon jälkeen alan työkokemusta vähintään kolme vuotta tai työkokemuksen kautta hankittu alan tarvittava osaaminen. Voit suorittaa tutkinnon myös oppisopimuskoulutuksena.

Ammatti- ja erikoisammattitutkinnoista voit suorittaa esimerkiksi:

- Tuotekehittäjän EAT

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Ammattikorkeakoulut

Teknisen suunnittelun jatko-opintopolkuja

Yliopistot

Ylemmät ammattikorkeakoulu-tutkinnot:

- Insinööri (YAMK), mm. rakennustekniikka, rakennus- ja yhdyskuntatekniikka, talotekniikka, konetekniikka, sähkö- ja automaatiotekniikka
- Insinööri (YAMK), tulevaisuuden liikennejärjestelmät
- Muotoilija (YAMK), muotoilun tutkinto-ohjelma
- **Voit hakea myös muille aloille!**

Työelämään
Korkeakoulujen yhteishaku

Erikoisammattitutkinnot:

- Tuotekehittäjän EAT

Ammattitutkinnot:

Työelämään

Jatkotutkinnot ja -koulutukset:

- Tekniikan tohtori, teknisten tieteiden tohtoriohjelma
- Tekniikan tohtori, arkkitehtuuri

Haku suoraan yliopiston kautta

Yliopistotutkinnot:

- Rakennustekniikka, tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka, tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Kone- ja rakennustekniikka, tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Arkkitehtuuri, tekniikan kandidaatti ja arkkitehti
- Taiteen kandidaatti ja maisteri, teollinen muotoilu
- Taiteen kandidaatti ja maisteri, sisustusarkkitehtuuri
- **Voit hakea myös muille aloille!**

Työelämään
Korkeakoulujen yhteishaku

Ammattikorkeakoulu-tutkinnot:

- Rakennusarkkitehti (AMK), rakennusarkkitehtuuri
- Rakennusmestari (AMK)
- Insinööri (AMK), rakennustekniikka
- Insinööri (AMK), rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
- Insinööri (AMK), konetekniikka
- Insinööri (AMK), sähkö- ja automaatiotekniikka
- Insinööri (AMK), LVI-talotekniikka
- Muotoilija (AMK), mm. sisustusarkkitehtuuri
- **Voit hakea myös muille aloille!**

Työelämään
Korkeakoulujen yhteishaku

Jatkuva haku

Työelämä

Yhteishaku

Väyläopinnot

TYÖNHAKU

Avoimet korkeakoulu-opinnot

Yhteishaku

Teknisen suunnittelun perustutkinto

(suunnitteluassistentti)

Yhdistelmäopinnot