

Ammattikorkeakoulut

Teknisen suunnittelun jatko-opintopolkuja

Yliopistot

Ylemmät ammattikorkeakoulu-tutkinnot:

- Talotekniikka, insinööri (ylempi AMK)
- Insinööri (ylempi AMK), Rakennustekniikan ylempi tutkinto-ohjelma
- Insinööri (ylempi AMK), Teknologiaosaamisen johtamisen ylempi tutkinto-ohjelma
- Kestävä rakentaminen ja muotoilu, muotoilija (ylempi AMK)

- **Voit hakea myös muille aloille!**

Työ-
elämään



Korkea-
koulujen
yhteis-
haku



Erikoisammattitutkinnot:

- Tuotekehitystyön EAT

Ammattitutkinnot:

Työelämään



Jatkotutkinnot ja -koulutukset:

- Tekniikan tohtori, Kone-, prosessi-, energia- ja sähkötekniikka
- Tekniikan tohtori, taiteiden ja suunnittelun tohtoriohjelma, arkkitehtuuri ja rakentaminen



Haku suoraan
yliopiston kautta

2 v työkokemuksen jälkeen voit hakeutua suorittamaan ylempää ammattikorkeakoulututkintoa

Ammattikorkeakoulu-tutkinnot:

- Rakennusarkkitehti (AMK), Arkkitehtuuri ja rakentaminen
- Rakennusmestari (AMK), Arkkitehtuuri ja rakentaminen
- Insinööri (AMK), rakennustekniikka ja yhdyskuntatekniikka
- Insinööri (AMK), konetekniikka
- Insinööri (AMK), sähkö- ja automaatio-tekniikka
- Insinööri (AMK), talotekniikka
- Muotoilija (AMK), sisustusarkkitehtuuri ja kalustesuunnittelu
- Muotoilija (AMK), teollinen muotoilu

- **Voit hakea myös muille aloille!**

Työ-
elämään



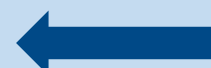
Korkea-
koulujen
yhteis-
haku



Jatkuva
haku,
oppisopimus

Työelämä

Työelämään



Korkea-
koulujen
yhteishaku



Yliopistotutkinnot:

- Rakennustekniikan koulutus, kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka, kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Konetekniikka, kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Muotoilun koulutusohjelma, taiteen kandidaatti ja maisteri
- Sisustusarkkitehtuuri - Arkkitehtuuri, maisema-arkkitehtuuri ja sisustusarkkitehtuuri, kandidaatti ja maisteri

- **Voit hakea myös muille aloille!**

Avoimet
korkeakoulu-
opinnot



Yhteis-
haku

Yhteishaku



Väyläopinnot



TYÖNHAKU

Teknisen suunnittelun perustutkinto

(suunnitteluassistentti)

Yhdistelmä-
opinnot

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**:

ammattikorkeakoulu-tutkinnot:

- Rakennusarkkitehti (AMK), Arkkitehtuuri ja rakentaminen
- Rakennusmestari (AMK), Arkkitehtuuri ja rakentaminen
- Insinööri (AMK), rakennustekniikka ja yhdyskuntatekniikka
- Insinööri (AMK), konetekniikka
- Insinööri (AMK), sähkö- ja automaatio-tekniikka
- Insinööri (AMK), talotekniikka
- Muotoilija (AMK), sisustusarkkitehtuuri ja kalustesuunnittelu
- Muotoilija (AMK), teollinen muotoilu

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

Alaan liittyviä **ylempiä ammattikorkeakoulututkintoja** ovat esimerkiksi:

- Talotekniikka, insinööri (ylempi AMK)
- Insinööri (ylempi AMK), Rakennustekniikan ylempi tutkinto-ohjelma
- Insinööri (ylempi AMK), Teknologiaosaamisen johtamisen ylempi tutkinto-ohjelma
- Kestävä rakentaminen ja muotoilu, muotoilija (ylempi AMK)

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Yliopistossa voit opiskella esimerkiksi näitä tutkintoja:

- Rakennustekniikan koulutus, kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka, kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Konetekniikka, kandidaatti ja diplomi-insinööri
- Muotoilun koulutusohjelma, taiteen kandidaatti ja maisteri
- Sisustusarkkitehtuuri - Arkkitehtuuri, maisema-arkkitehtuuri ja sisustusarkkitehtuuri, kandidaatti ja maisteri



Jatkotutkintona yliopistossa voit opiskella esimerkiksi:

- Tekniikan tohtori, Kone-, prosessi-, energia- ja sähkötekniikka
- Tekniikan tohtori, taiteiden ja suunnittelun tohtoriohjelma, arkkitehtuuri ja rakentaminen

Voit suorittaa ammatti- tai erikoisammattitutkinnon, kun sinulla on alan perustutkinto tai työkokemuksen kautta hankittu riittävä osaaminen. Voit suorittaa tutkinnon myös oppisopimuskoulutuksena.

Ammatti- ja erikoisammattitutkinnoista voit suorittaa esimerkiksi:

- Tuotekehitystyön EAT

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto