

Ammattikorkeakoulut

Ylemmät ammattikorkeakoulu- tutkinnot:

- Insinööri (YAMK)
 - rakentaminen
 - rakennustekniikka
 - rakennusprojektin tehokas johtaminen
 - kestävä rakentaminen ja muotoilu
- **Voit hakea myös muille aloille!**
- *Rakennusmestari (AMK) voi hakea YAMK-tutkintoon, jos suorittaa ensin 30 op siltaopinnot*

2 v työkokemuksen jälkeen
voit hakeutua suorittamaan ylempiä ammattikorkeakoulututkintoa

Ammattikorkeakoulututkinnot:

- Rakennusmestari (AMK), talonrakennustekniikka, rakennusalan työjohto tai infrarakentaminen
- Insinööri (AMK)
 - Rakennustekniikka
 - rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
 - teollinen puurakentaminen
 - infrarakentaminen
- Rakennusarkkitehti (AMK), rakennusarkkitehti
- **Voit hakea myös muille aloille!**

Yhteis-
haku

Väyläopinnot

Työelämään

Korkea-
koulujen
yhteishaku



Työelämään

Korkea-
koulujen
yhteishaku



Työelämä

Jatkuva
haku,
oppisopimus

Erikoisammattitutkinnot:

- Talonrakennusalan EAT
- Rakennusalan työmaajohdon EAT
- Maarakennusalan EAT

Ammattitutkinnot:

- Talonrakennusalan AT
- Rakennustuotealan AT
- Kivialan AT
- Maarakennusalan AT
- Talotekniikan AT (esim. rakennuspeltiseppä)

Työelämään

Työelämään

Korkea-
koulujen
yhteishaku



Yliopistot

Jatkotutkinnot ja -koulutukset:

- Tekniikan tohtori
 - rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
 - materiaalitekniikka
 - rakennettu ympäristö
 - arkkitehtuuri

Haku suoraan
yliopiston kautta

Yliopistotutkinnot:

- Tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri
 - rakennustekniikka
 - rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
 - ympäristötekniikka
 - materiaalitekniikka
- Tekniikan kandidaatti ja arkkitehti, arkkitehtuuri
- **Voit hakea myös muille aloille!**

Avoimet
korkeakouluopinnot

Yhteishaku

Rakennusalan perustutkinto

(talonrakentaja, kivistä rakentaja, maarakentaja)

Yhdistelmä-
opinnot

Jatko-opinnot rakennusalan 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.

Rakennusalan perustutkinnon jälkeen voit jatkaa esimerkiksi näihin **ammattikorkeakoulututkintoihin**:

- Rakennusmestari (AMK), talonrakennustekniikka, rakennusalan työnjohto tai infrarakentaminen
- Insinööri (AMK)
 - Rakennustekniikka
 - rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
 - teollinen puurakentaminen
 - infrarakentaminen
- Rakennusarkkitehti (AMK), rakennusarkkitehtuuri

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

Alaan liittyviä **ylempiä ammattikorkeakoulututkintoja** ovat esimerkiksi:

- Insinööri (YAMK)
 - rakentaminen
 - rakennustekniikka
 - rakennusprojektin tehokas johtaminen
 - kestävä rakentaminen ja muotoilu
- *Huom! Rakennusmestari (AMK) voi hakea YAMK-tutkintoon, jos suorittaa ensin 30 op siltaopinnot*

Kestävä 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
 - rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
 - ympäristötekniikka
 - materiaalitekniikka
- Tekniikan kandidaatti ja arkkitehti, arkkitehtuuri

Jatkotutkintona yliopistossa voit opiskella esimerkiksi:

- Tekniikan tohtori
 - rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
 - materiaalitekniikka
 - rakennettu ympäristö
 - Arkkitehtuuri



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:

- Talonrakennusalan AT
- Rakennustuotealan AT
- Kivialan AT
- Maarakennusalan AT
- Talotekniikan AT (esim. rakennuspeltiseppä)
- Talonrakennusalan EAT
- Rakennusalan työmaajohdon EAT
- Maarakennusalan EAT

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020

