

Valitse VALKOINEN KYPÄRÄ

Rakennusmestari- koulutukseen myös infra- aloituspaikkoja

**Rakennusalan työnjohdon
infrarakentamisen koulutusohjelmat
alkavat ensi syksynä
todennäköisesti kolmessa
ammattikorkeakoulussa.**

Oulun AMK:ssa on 20 nuorisoasteen aloituspaikkaa, Kuopion Savoniassa 15 ja Etelä-Saimaan AMK:ssa Lappeenrannassa 16 aikuiskoulutuksen aloituspaikkaa. Hämeenlinnan AMK:n suunnitelmissa on 30 infra-aloituspaikkaa syksyille 2009.

Kaikkiaan rakennusmestariopikoulutusta annetaan vuonna 2008 kahdeksassa ammattikorkeakoulussa. Mainittujen lisäksi Hämeen, Metropolian (Stadia ja Evtex), Tammisaaren Novian, Tampereen, Turun ja Oulun seudun ammattikorkeakouluissa. Yhteensä paikkoja tarjolla on 225 nuorten koulutuksessa ja 152 aikuiskoulutuksessa.

Aloituspaikat kolminkertaistuvat tälle vuodelle, mikä on hyvä suunta kohti 500 aloituspaikan tavoiteminimiä. Rakennusalan tulevaisuudelle on erittäin tärkeää, että työnjohtajaksi voi opiskella useissa kasvukeskuksissa ympäri maata. Myönteistä on myös se, että rakennusalan ja LVI-tekniikan lisäksi suuntautumismahdollisuuksista mukana on infra-ala.

**Rakennusmestariopiskelijat
ovat erittäin
motivoituneita**

Valitse valkoinen kypärä -kampanjan teettämän selvityksen mukaan syksyllä 2007 aloittaneet ensimmäiset rakennusmestariopiskelijat ovat erittäin

motivoituneita: lähes jokainen aikoo suorittaa opinnot loppuun. Opetussuunnitelmaan täysin tyytyväisiä on kaksi kolmasosaa. Muutostoiveita esitettiin muun muassa matematiikan opetukseen ja valintamenettelyyn.

”Opiskelijoista lähes neljällä viidesosalla on takanaan vähintään vuoden, ja 50 prosentilla yli kolmen vuoden, työkokemus rakennusalalta. Rakennusalan työnjohdon koulutusohjelma houkutteli eniten juuri niitä henkilöitä, joita rakennusalan työnantajat kaipaivatkin: alasta kiinnostuneita ammattilaisia, jotka haluavat kehittyä

**Kaikkiaan
rakennusmestari-
koulutusta
annetaan
vuonna 2008
kahdeksassa
ammattikorkeakoulussa.**



Hannu Ahokanto
Tiedotuspäällikkö
Rakennusmestarit ja -insinöörit AMK

Suurimpia
motiiveja
koulutukseen
hakeutumiseen
puolella
opiskelijoista
oli yleinen
kiinnostus
rakennusalaan,
ja kolmasosalla
palkkaus ja hyvät
työnäkymät.

vastuullisiksi työnjohtajiksi käytännönläheisen koulutuksen kautta”, Lemminkäinen Oyj:n henkilöstöjohtaja **Maria Neovius** sanoo.

Suurimpia motiiveja koulutukseen hakeutumiseen puolella opiskelijoista oli yleinen kiinnostus rakennusalaan, ja kolmasosalla palkkaus ja hyvät työnäkymät. Harjoittelu- tai kesätyöpaikka oli tammikuun alussa varmistunut jo puolelle opiskelijoista.

Opiskelijoista kolmasosa on suorittanut toisen asteen ammatillisen perustutkinnon ja noin puolet lukion. Lisäksi kaksoistutkinnon suorittaneita on noin 8 prosenttia. Opiskelijajoukko on miesvoittoinen, sillä naisten osuus on noin 6 prosenttia. Eniten tietoa rakennusmestari- koulutuksesta opiskelijat saivat mainoksista, tiedotusvälineiden uutisoinneista sekä kavereilta ja läheisiltä. Seuraavaksi merkittäviä tiedonlähteitä olivat ammattikorkeakoulut ja työvoimatoimistot.

Valitse valkoinen kypärä -viestintäkampanjan tarkoituksena on houkutella uudelleen aloitettuun rakennusmestari- koulutukseen käytännön rakentamisesta kiinnostuneita nuoria.

Ammattikorkeakoulujen nuorten yhteishaku 25.3.–11.4.2008 ja aikuiskoulutuksen 14.4.–2.5.2008. Ammattikorkeakouluissa on tänä vuonna nuorisosasteen aloituspaikko-

ja yhteensä 225 ja aikuiskoulutuksen paikkoja 152. Koulutusta järjestetään nyt myös talonrakentamisen ja lvi-tekniikan lisäksi maa- ja vesirakentamiseen (infra). Markkinoinnin pääkohderyhmänä on edelleen 20 – 30-vuotiaat rakennusalan tai talonrakentamisen perustutkinnon ja lukion suorittaneet, mutta totta kai myös muut kohderyhmät, jotka ovat aidosti kiinnostuneet urasta rakennus-, infra- ja lvi-aloilla.

Suoramarkkinointia ja mediatiedotteita

Rakennus- ja LVI-alan toisen asteen opettajat ovat saaneet saatekirjein käyttöönsä Rakennuslehden ja sen välissä olevan markkinointiesitteen, joita on jaettu omille opiskelijoil-

Eniten
tietoa
rakennusmestari-
koulutuksesta
opiskelijat
saivat
mainoksista,
tiedotusvälineiden
uutisoinneista
sekä kavereilta
ja läheisiltä.

le. Lisäksi infoa on lähetetty mm. alueellisiin työvoimatoimistoihin, oppisopimustoimistoihin, erikoisammattioppilaitoksiin, alan liittoihin, ammattikorkeakouluihin, kauppamareihin ja opiskelijajärjestöihin sekä työnantajille.

Lehdistölle on kuluva vuonna jo lähetetty tiedote rakennusmestari- koulutukseen 2007 hakeutuneiden opiskelijaselvityksestä. Muita tiedottamisen ajankohtia ovat nuorten ja aikuisten yhteishaun alkaminen ja niiden tulosten uutisointi. Lisäksi ammattikorkeakoulujen toiminta-alueille tehdään tarvittaessa paikallisille medioille suunnattuja tiedotteita. Kaikille sidosryhmille, mm. ammattioppilaitoksille ja rakennusmessuille

on toimitettu 8-sivuinen, nelivärinen esite, joka sisältää ruotsinkielisen tiivistelmän. Esitettä painettiin ensivaiheessa 10 000 kpl.

Tänä vuonna erityisen merkittävässä roolissa ovat rakennusmestari- koulutuksen järjestämispaikkakunnilla toimivat neuvottelukunnat tai ohjausryhmät, jotka rakentuvat ammattikorkeakoulun ja Talonrakennusteollisuuden piirien ympärille. Niissä on edustajia työnantajista, RKL:stä sekä muista sidosryhmistä. Näiden tukiryhmien yhtenä tärkeänä tehtävänä on järjestää myös tietoisuutta alueen ammattioppilaitoksiin. Tarkoituksena on myös, että RKL:n jäsenyhdistysten edustajat käyvät oppilaitoksissa puhumassa opiskelijoille.

Valmennuskurssi valintakokeisiin

RKL järjestää yhdessä Stadian, Savonian ja Oulun AMK:n kanssa valmennuskurssin, joka tähtää rakennusalan työnjohdon koulutusohjelman ja rakennustekniikan insinöörien koulutusohjelmien valintakokeisiin. Aikataulu mahdollistaa tehokkaan, itsenäisen valmentautumisen. Valmennus käsittää 30 lähiopetustuntia ja 20–30 tuntia itseopiskelua ja taakkaan materiaalin. Aikataulussa on huomioitu myös työssä käyvät.

Kurssilla harjoitellaan ja kerrataan juuri niitä asioita, joita valintakokeissa tarvitaan. Valmennuksesta saa tarvittavaa rutiinia ja varmuutta erityisesti valintakokeen laskuosioon.

Opiskelijaselvitys löytyy verkosta [www.rakennusmestari.fi.net](http://www.rakennusmestari.fi/net).

Aikataulussa
on
huomioitu
myös
työssä
käyvät.