

Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu Oy  
PL 68  
50101 Mikkeli

## Hakemus

Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu on hakenut muutosta 15.12.2016 myönnettyyn ammattikorkeakoulun toimilupaan siten, että sen koulutusvastuuseen lisättäisiin liikunnan ammattikorkeakoulututkinto ja siihen liitettävä tutkintonimike liikunnan ohjaaja (AMK) ja että sen liiketalouden ammattikorkeakoulututkintoa ja siihen liitettävää tradenomi (AMK) -tutkintonimikettä koskevaan koulutusvastuuseen lisättäisiin täsmennys turvallisuusala.

## Päätös

Valtioneuvosto on tänään ammattikorkeakoululain (932/2014) 7 §:n 4 momentin nojalla päättänyt muuttaa Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu Oy:n toimilupaa 1.8.2020 lukien seuraavasti:

### 2. Ammattikorkeakoulun koulutusvastuu

Ammattikorkeakoulun tulee antaa seuraavia ammattikorkeakoulututkintoja ja niihin liitettäviä tutkintonimikkeitä:

Humanistisen alan ammattikorkeakoulututkinto

- yhteisöpedagogi (AMK)

Kulttuurialan ammattikorkeakoulututkinto

- artenomi (AMK)
- muotoilija (AMK)

Liiketalouden ammattikorkeakoulututkinto

- tradenomi (AMK)

Tekniikan ammattikorkeakoulututkinto

- insinööri (AMK)

**Maksu** 2455 euroa;

valtioneuvoston asetus eräiden valtioneuvoston yleisistunnossaan tekemien, opetus- ja kulttuuriministeriön hallinnonalaan kuuluvien päätösten maksullisuudesta ja maksujen suuruudesta (316/2012, muut. 506/2018)

Merenkulun ammattikorkeakoulututkinto

- insinööri (AMK)
- merikapteeni (AMK)

Luonnonvara-alan ammattikorkeakoulututkinto

- metsätalousinsinööri (AMK)

Sosiaali- ja terveystieteiden ammattikorkeakoulututkinto

- ensihoitaja (AMK)
- fysioterapeutti (AMK)
- geronomi (AMK)
- jalkaterapeutti (AMK)
- naprapaatti (AMK)
- sairaanhoitaja (AMK)
- sosionomi (AMK)
- terveydenhoitaja (AMK)

Liikunnan ammattikorkeakoulututkinto

- liikunnanohjaaja (AMK)

Matkailu- ja ravitsemusalan ammattikorkeakoulututkinto

- restonomi (AMK)

Liiketalouden ammattikorkeakoulututkinnon ja siihen liitettävän tradenomi (AMK) tutkintonimikkeen osalta koulutusvastuu täsmennetään seuraaviin aloihin:

*liiketalous, logistiikka, tietojenkäsittely, turvallisuusala*

Tekniikan ammattikorkeakoulututkinnon ja siihen liitettävän insinööri (AMK) tutkintonimikkeen osalta koulutusvastuu täsmennetään seuraaviin aloihin:

*energia- ja ympäristötekniikka, logistiikka, prosessi- ja materiaalitekniikka, rakennus- ja yhdyskuntatekniikka, sähkö- ja automaatiotekniikka, tieto- ja viestintätekniikka*

## Perustelut

Uusi liikunnan ammattikorkeakoulututkintoa ja siihen liitettävää liikunnanohjaaja (AMK) tutkintonimikettä koskeva koulutusvastuu sekä uusi tekniikan ammattikorkeakoulututkintoa ja siihen liitettävää tradenomi (AMK) tutkintonimikettä koskevan koulutusvastuun täsmennys turvallisuusalaan myönnetään Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu Oy:n hakemuksen mukaisesti.

Itä-Suomen yliopiston Savonlinnan opettajankoulutuslaitoksen lakkautukseen liittyen Savonlinna on menettänyt merkittävän määrän korkeakouluopiskelijoita. Lakkautuksen kerrannaisvaikutukset alueelle ovat olleet suuret. Pääministeri Sanna Marinin hallitus on sitoutunut Savonlinnan alueen elinvoiman vahvistamiseen. Sen osana hallituksen talousarvioesityksessä on varattu 1 050 000 euroa ammattikorkeakoulutuksen aloituspaikkojen lisäämiseen Savonlinnassa 150 paikalla vuodesta 2020 alkaen.

Valtioneuvosto katsoo, että Savonlinnan alueen elinvoiman vahvistamistarpeet ja Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulun ammattikorkeakoululain 4 §:n mukainen aluekehitystehtävä huomioiden toimiluvan muuttamiseen on ammattikorkeakoululain (932/2014) 7 §:ssä tarkoitetut edellytykset.

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla korkeimpaan hallinto-oikeuteen. Valitus saadaan tehdä sillä perusteella, että päätös on lainvastainen. Valitusaika on 30 päivää tiedoksisaannista. Liitteenä olevasta valitusosoituksesta ilmenee, miten muutosta haettaessa on meneteltävä.

Tiede- ja kulttuuriministeri

Hanna Kosonen

Ylijohtaja

Tapio Kosunen

LIITTEET valitusosoitukset (dnro 12/091/2018 ja 31/091/2016)

TIEDOKSI Ammattikorkeakoulujen rehtorineuvosto ARENE  
Suomen opiskelijakuntien liitto – SAMOK ry