

Opetus- ja kulttuuriministeriö
Kirjaamo
kirjaamo@minedu.fi

Viite: Lausuntopyyntö OKM/25/010/2016 (Hallituksen esitys eduskunnalle laiksi tutkintojen ja muun osaamisen viitekehyksestä)

LAUSUNTO ESITYKSEEN TUTKINTOJEN JA MUUN OSAAMISEN VIITEKEHYKSESTÄ

Opetus- ja kulttuuriministeriön esityksessä ehdotetaan säädettäväksi laki tutkintojen ja muun osaamisen viitekehyksestä. Viitekehyksessä jaoteltaisiin Suomen kansalliseen koulutus- ja tutkintojärjestelmään kuuluvat tutkinnot, oppimäärät ja muut laajat osaamiskokonaisuudet niiden edellyttämän osaamisen perusteella viitekehyksen kahdeksalle vaatavuustasolle. Lisäksi tutkintojen, oppimäärien ja muiden laajojen osaamiskokonaisuuksien sijoittumisesta niiden edellyttämän osaamisen perusteella viitekehyksen eri vaatavuustasoille ehdotetaan säädettäväksi valtioneuvoston asetuksella.

Lain tavoitteena on parantaa tutkintojen vertailtavuutta eri maiden välillä ja sitä kautta muun muassa tukea suomalaista koulutusvientiä ja helpottaa opiskelijoiden ja työntekijöiden liikkuvuutta. Keskeisenä yleisenä tavoitteena on kiinnittää nykyistä enemmän huomiota tutkintojen edellyttämään osaamiseen.

Esitys ja sen tavoitteet ovat kannatettavia, Samalla on muistettava, että viitekehyksen rooli on järjestelmää kuvaileva, ei sitä ohjaava. Tutkintojärjestelmän on voitava muuttua tarpeiden mukaan, eikä tätä työtä tule tehdä viitekehyksen ehdoilla.

Ehdotuksen mukaan viitekehykseen ei sisällytetä tutkintojärjestelmästä poistuneita tutkintoja, eikä ainakaan tässä vaiheessa esimerkiksi kansainvälisten organisaatioiden järjestämiä tutkintoja, vaikka niitä olisi mahdollista suorittaa suomalaisissa oppilaitoksissa. Jatkossa viitekehykseen on tarkoitus sisällyttää vielä muita laajoja osaamiskokonaisuuksia. Näiden lisäämisessä tulee toimia johdonmukaisilla ja läpinäkyvillä periaatteilla. Viitekehykseen sisällytettävien osaamiskokonaisuuksien tulee pysyä vertailukelpoisina suhteessa toisiinsa.

Sivistystyönantajat ry


Minna-Marika Lindström
johtaja


Heikki Holopainen
elinkeinopoliittinen
asiantuntija