

10.1.2024

[Lausuntopalvelu.fi](https://lausuntopalvelu.fi)

OPH-6173-2023

Tehyn lausunto sosiaali- ja terveysalaan liittyvien tutkintojen rakenneuudistamisesta

Tehy lausuu yhdessä Suomen Kätilöliitto ry:n, Suomen Röntgenhoitajat ry:n, Suomen Sairaanhoidajat ry:n, Suun terveydenhoidon ammattilaiset ry:n, Kuntoutusohjaajat ry:n kanssa sosiaali- ja terveysalaan liittyvien tutkintojen rakenneuudistamisesta.

Opetushallitus on päättänyt käynnistää sosiaali- ja terveysalaan liittyvien ammatti- ja erikoisammattitutkinnon perusteiden uudistamisen valmistelun (OPH-5247-2023). Opetushallitus pyytää kannanottoa tutkintorakenteen uudistamiseksi. Uudistaminen koskisi seuraavien tutkintojen yhdistämistä uusiksi sosiaali- ja terveysalan tutkinnoiksi:

Sosiaali- ja terveysalaan liittyvät ammattitutkinnot:

Tällöin nykyisten kolmen ammattitutkintojen osaaminen kuvataan Sosiaali- ja terveysalan ammattitutkinnossa.

Ammattitutkinnot

Mielenterveys- ja päihdetyön ammattitutkinto
Terveysalan ammattitutkinto
Vammaisalan ammattitutkinto

Tehy puoltaa sosiaali- ja terveysalaan liittyvien ammattitutkintojen rakenneuudistamisen ehdottamista. Tällöin nykyisten kolmen ammattitutkintojen osaaminen kuvataan Sosiaali- ja terveysalan ammattitutkinnossa.

Sosiaali- ja terveysalaan liittyvät erikoisammattitutkinnot:

Tällöin nykyisten neljän erikoisammattitutkintojen osaaminen kuvataan Sosiaali- ja terveysalan erikoisammattitutkinnossa.

Erikoisammattitutkinnot

Immobilisaatiohoidon erikoisammattitutkinto
Kuntoutus-, tuki- ja ohjauspalvelujen erikoisammattitutkinto
Mielenterveys- ja päihdetyön erikoisammattitutkinto
Vanhustyön erikoisammattitutkinto

Tehy puoltaa sosiaali- ja terveysalaan liittyvien erikoisammattitutkintojen rakenneuudistamisen ehdottamista. Tällöin nykyisten neljän erikoisammattitutkintojen osaaminen kuvataan Sosiaali- ja terveysalan erikoisammattitutkinnossa.

Helsinki 10.1.2024

Millariikka Rytönen
puheenjohtaja
Tehy ry

Lisätietoja: Kirsi Coco koulutuspoliittinen asiantuntija, Tehy ry, kirsi.coco@tehy.fi,
p. +358408215057