



Puettava teknologia toimintakyvyn mittaamisessa 2 op

Tämän opintokokonaisuuden MOOCin tavoitteena on, että tutustut ja kriittisesti tarkastelet puettavan teknologian periaatteita ja tutkimusmenetelmiä sekä niiden soveltamista yksilön toimintakyvyn mittaamisessa, analysoinnissa ja arvioinnissa.

Sisältö: Opintokokonaisuudessa on viisi tehtävää, jotka sisältävät luentoja, artikkeleita ja käytännön harjoitteita. Jokaisen tehtävän jälkeen suoritat hyväksytysti niitä koskevat oppimistehtävät. Tehtävät tulee tehdä järjestyksessä 1-5.

Opiskeltuasi tämän kokonaisuudet osaat ja hallitset puettavan teknologian teoreettiset ja käytännön taidot yksilön terveyden ja toimintakyvyn mittaamisessa ja arvioinnissa.

MOOC arvioidaan hyväksyty/hylätty

Hyväksyty suoritus edellyttää, että olet tehnyt kaikki palautettavat tehtävät sekä olet tehnyt kaikki testit hyväksytysti.

Tekijät:

Hellstén T., Tana J., Kettunen J., Arcada
Penttilä H., Laurea
Vatanen M., LapinAMK

Laurea-ammattikorkeakoulu, 2020

CC BY-SA 4.0

Tuotettu SotePeda 24/7 hankkeessa