

Sote-alalta valmistuneiden tyytyväisyys koulutukseensa heikkeni

Viivain Oy on 24.2.2023 julkaissut Osviitta-tietopalveluun kuuluvan Uraseuranta 2023 -raportin. Siinä käydään läpi ja analysoidaan ammattikorkeakouluista vuonna 2017 valmistuneiden vastaukset syksyllä 2022 lähetettyyn uraseurantakyselyyn. Tällä kyselyllä kerätään vuosittain tietoa viisi vuotta sitten valmistuneiden tyytyväisyydestä tutkintoonsa työelämässä opitun näkökulmasta. Kyselyn kysymyksistä koottu summamuuttuja toimii ammattikorkeakoulujen rahoitusmallissa laadullisen työllistymisen rahoitusmittarina.

Uraseuranta 2023 -raportissa pystytään käymään läpi vain pienehkö osa laajan kyselyn tärkeimmistä tuloksista. Niistä selviää, että sote-alan tutkinnosta valmistuneiden tyytyväisyys tutkintoonsa on yhä muita koulutusaloja parempi kulttuurin koulutusosalta valmistuneiden tyytyväisyyden ollessa heikointa. Mutta sote-alalle valmistuneiden antama palaute on heikentynyt merkittävästi edellisestä vuonna 2016 valmistuneille 2021 tehdystä kyselystä.

Erityisen selvästi tämä heikentyminen näkyy ns. NPS (Net Promoter Score) -lukemassa, mikä lasketaan kysymykseen ”Miten todennäköisesti suosittelisit koulutustasi muille?”. Tässä sote-alan lukema laski peräti 8,5 pisteellä lukemaan -2,5. Parhaan arvion tässä antoivat tekniikan amk-tutkintoon valmistuneet, +11. Talouden alalta valmistuneiden lukema oli +6,5, kulttuurin -10 ja yamk-tutkintoon valmistuneiden yhteenlaskettu lukema +28.

Ammattikorkeakouluista parhaan NPS-lukeman sai Seinäjoen ammattikorkeakoulu (+19) Haaga-Helia ammattikorkeakoulun (+15) sijoituessa toiseksi ja Kajaanin ammattikorkeakoulun (+13) kolmanneksi. Koulutusalojen tulokset vakioivassa laskennassa Diakonia-ammattikorkeakoulu (+12) sijoittuu Kajaanin edelle kolmanneksi. Kajaanin ammattikorkeakoulu onnistui parantamaan NPS-lukemaansa eniten edellisvuodesta.

Jukka Jonninen
Viivain Oy

Raportti on [tilattavissa verkkolomakkeella hintaan 360 € + alv](#). Saatavilla ovat myös 2022 (180 € + alv) sekä 2021 ([luettavissa vapaasti](#)) raportit.