Esimerkki painotetun keskiarvon laskemiseksi

Opintojakson, moduulin tai muun kokonaisuuden arvosana kerrotaan opintopistemäärällä, esimerkiksi

Peliteknologiat, 15 op, arvosana 4 🡪 15 × 4 = 60

Nämä lasketaan päättötodistuksen jokaisen numeerisen arvioinnin kohdalta. Jos opintokokonaisuuteen kuuluu opintojaksoja, joista on vain suoritusmerkintä (S/H), niitä ei muunneta arvosanoiksi.

Matematiikka, 15 op, arvosana 3 15 × 3 = 45

Olio-ohjelmointi, 5 op, arvosana 2 5 × 2 = 10

Tietokannat, 5 op, arvosana 4 5 × 4 = 20

Tuotekehitys, 10 op, arvosana 3 10 × 3 = 30

Peliteknologiat, 15 op, arvosana 4 15 × 4 = 60

Opinnäytetyö, 20 op, arvosana 3 20 × 3 = 60

Perusharjoittelu, 20 op, arvosana H ei huomioida

Ammattiharjoittelu, 10 op, arvosana 5 10 × 5 = 50

Opintopistemäärällä painotetut arvosanat lasketaan yhteen:

45 + 10 + 20 + 30 + 60 +60 + 50 = 275

Painotettu keskiarvo saadaan jakamalla tämä summa numeerisesti arvioitujen opintojaksojen opintopisteiden summalla:

15 + 5 + 5 + 10 + 15 + 20 + 10 = 80

Painotettu keskiarvo = 275/80 = 3,4375

Tämä ilmoitetaan kahdella desimaalilla 3,44