

Dnro 23/00.03.00/2025

§ 3

### **Yliopiston hallituksen jäsenen valinnan vahvistaminen jäljellä olevaksi toimikaudeksi**

Itä-Suomen yliopiston hallituksen 28.3.2025 kokouksen esityslistassa on kohdassa Muut asiat/jäsen Maria Lähteenmäen hallitusjäsenyys todettu näin:

*Jäsen Maria Lähteenmäki on ilmoittanut, että hänen työsuhteensa Itä-Suomen yliopistoon päättyy 30.6.2025. Vaalijohtosäännön 13 §:n mukaan, jos yliopistoon kuuluva hallituksen jäsen menettää vaalikelpoisuutensa toimikauden aikana (mm. työsuhde päättyy), yliopistokollegio vahvistaa uuden yliopistoon kuuluvan jäsenen jäljellä olevaksi toimikaudeksi vaalin tuloksen perusteella. Vaaliliitosta hallitukseen valitun ehdokkaan tilalle hallituksen jäseneksi tulee seuraavaksi eniten ääniä saanut ehdokas samasta vaaliliitosta.*

*Vaaliliittoon voi kuulua enintään yhtä monta ehdokasta, kuin valittavia jäseniä on yhteensä (vaalijohtosääntö 7 §) eli tässä tapauksessa kaksi. Professorit Maria Lähteenmäki ja Ursula Schwab ovat molemmat tulleet vaaleissa valituksi hallitukseen edustajiksi samasta vaaliliitosta, joten muita ehdokkaita ko. vaaliliitossa ei enää ole. Näin ollen vaalijohtosäännön pääsäännön mukaisesti jäljelle olevaksi toimikaudeksi valitaan jäsen vaalin tuloksen perusteella, koska ko. vaalissa on professorikiintiössä ollut kolmas ääniä saanut vaalikelpoinen ehdokas.*

*Esitys: Hallitus merkitsee asian tiedoksi ja saattaa asian yliopistokollegion tietoon. Yliopistolain (558/2009) 22 §:n perusteella yliopistokollegio vahvistaa yliopistoyhteisön ryhmien valinnat hallituksen jäseniksi.*

Yliopistolain 22 § 3 momentin mukaan yliopistokollegion tehtävänä on mm:  
3) vahvistaa 15 §:n 2 momentissa tarkoitettujen yliopistoyhteisön ryhmien valinnat hallituksen jäseniksi.

*Vaalijohtosäännön 13 § 3 momentin mukaan: Jos hallituksen jäsen eroaa tehtävästään tai yliopistokollegio vapauttaa hallituksen jäsenen tehtävästään tai yliopistoon kuuluva hallituksen jäsen menettää vaalikelpoisuutensa toimikauden aikana tai hänelle on myönnetty vähintään vuoden ajaksi työstä vapautus, jonka aikana hän ei työskentele yliopistossa vähintään 10% työajasta, yliopistokollegio valitsee uuden yliopistoon kuulumattoman jäsenen jäljellä olevaksi toimikaudeksi tai vahvistaa uuden yliopistoon kuuluvan jäsenen jäljellä olevaksi toimikaudeksi vaalin tuloksen perusteella. Vaaliliitosta hallitukseen valitun ehdokkaan tilalle hallituksen jäseneksi tulee seuraavaksi eniten ääniä saanut ehdokas samasta vaaliliitosta. Jos vahvistaminen ei ole mahdollista vaalin tuloksen perusteella yliopistokollegio vahvistaa uuden yliopistoon kuuluvan jäsenen jäljellä olevaksi toimikaudeksi asianomaista ryhmää kuultuaan.*

Hallituksen jäsen, professori Maria Lähteenmäen työsuhde Itä-Suomen yliopistoon päättyy 30.6.2025, jolloin hän yliopiston hallituksen jäsenenä menettää vaalikelpoisuutensa. Hallituksen professorien ryhmän vaaleissa syksyllä 2021 valittiin hallitukseen kaksi jäsentä professoreiden ryhmästä. Ehdokkaita vaaleissa oli kolme: Maria Lähteenmäki ja Ursula Schwab samassa vaaliliitossa sekä Pekka Toivanen. Vaalin tuloksen perusteella Lähteenmäki ja Schwab tulivat valituiksi hallituksen jäseniksi. Yliopistokollegio vahvisti vaalin tuloksen 12.11.2021.

Koska Lähteenmäki ja Schwab olivat samassa vaaliliitossa ja tulivat molemmat valituiksi hallituksen jäseniksi vaaleissa, ei vaaliliitossa ole enää ehdokasta hallituksen jäseneksi jäljellä olevaksi toimikaudeksi, minkä vuoksi vaalijohtosäännössä olevaa poikkeussäännöstä siitä, että vaaliliitosta hallitukseen valitun ehdokkaan tilalle hallituksen jäseneksi tulee seuraavaksi eniten ääniä saanut ehdokas samasta vaaliliitosta, ei voida noudattaa tässä tapauksessa. Yliopistokollegio vahvistaa vaalijohtosäännön pääsäännön mukaisesti uuden yliopistoon kuuluvan jäsenen jäljellä olevaksi toimikaudeksi vaalin tuloksen perusteella.

**Esitys** Yliopistokollegio vahvistaa vaalin tuloksen perusteella Itä-Suomen yliopiston uudeksi hallituksen jäseneksi jäljellä olevaksi toimikaudeksi 1.7. – 31.12.2025 professori Pekka Toivasen.

**Päätös** Esityksen mukainen.