

Dnro 28/03.04.09/2023

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 9

FM Eemeli Holopaisen sovelletun fysiikan alan väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyvääismääräysten 18 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan arvoasteikolla hyväksyty-kiittäen hyväksyty.

FM Eemeli Holopaisen väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Aerosol modelling: Improving the understanding of aerosol processes and their effects on the climate at process and global-scale](#) on tarkastettu julkisesti 31.3.2023. Vastaväittäjä, Research Associate Marc Salzmann (Institute for Meteorology, University of Leipzig, Leipzig, Saksa) puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi kiittäen hyväksyty. Väitöskirjan esitarkastajat, professori Veli-Matti Kerminen (Ilmakehätieteiden keskus (INAR), Helsingin yliopisto) ja professori Miikka Dal Maso (Tekniikan ja luonnontieteiden tiedekunta, Tampereen yliopisto) ovat vastaväittäjän kanssa samaa mieltä arvosanaesityksestä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 44 §:n mukaan ennen väitöskirjan arvostelua tekijälle on varattava tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajan, tarkastajan tai vastaväittäjän lausunnosta. Väittelijällä ei ole

huomautettavaa vastaväittäjän ja esitarkastajien lausunnoista, jotka ovat asiakohdan liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet, joilla on saman tasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Esitys Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee FM Eemeli Holopaisen väitöskirjan arvosanalla kiittäen hyväksyty.

Päätös Esityksen mukainen.