

Dnro 2020/03.04.09/2021

Valmistelija Ella Koistinen

§ 4

MBCHB Haitham Ballon väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 1.8.2018 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Terveystieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyväismääräysten 13.4 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan asteikolla hylätty-hyväksyty-kiittäen hyväksyty. Kiittäen hyväksyty arvosana edellyttää, että mainintaa esittävät kaksi kolmesta (esitarkastajat ja vastaväittäjä) tarkastajasta.

MBCHB Haitham Ballon väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus "[Advanced cardiac imaging of cardiac function and coronary artery disease](#)" on tarkastettu julkisesti 12.3.2022. Vastaväittäjä, professori Katriina Aalto-Setälä (Tampereen yliopisto), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi hyväksyty. Molemmat esitarkastajat, apulaisprofessori Petri Haapalahti (Helsingin yliopistollinen sairaala) ja LT Suvi Tuohinen (Helsingin yliopistollinen sairaala), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittävät arvosanaksi hyväksyty.

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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet,

joilla on samantasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Eesitys Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee MBCHB Haitham Ballon väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

Päätös Esityksen mukainen.