

MSc Bukunmi Akinwunmin kemian alan väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 30.10.2019 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyväismääräysten 1.8.2019 18 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan arvoasteikolla hyväksyty-kiittäen hyväksyty.

MSc Bukunmi Akinwunmin väitöskirjaksi tarkoitama tutkimus [Molecular dynamics study of the bentonite barrier: Effects of salinity and temperature on the swelling pressure](#) on tarkastettu julkisesti 21.2.2020. Vastaväittäjä, professori Markus Olin (Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy, Espoo) puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittää asiakohdan liitteenä olevassa lausunnossa 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 vastaväittäjän lausunnosta.

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 annettun lausunnon perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee MSc Bukunmi Akinwunmin väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

Päätös: Esityksen mukainen.