

MSc Andrei Beliaevin 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 pysyvääsmääräysten 1.8.2019 18 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan arvoasteikolla hyväksyty-kiittäen hyväksyty.

MSc Andrei Beliaevin väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Efficient push-pull fluorophores utilizing phosphorus electron acceptor units](#) on tarkastettu julkisesti 31.1.2020. Vastaväittäjä, Directeur de Recherche, PhD Christophe Lescop (Institut des Sciences Chimiques de Rennes, Ranska) puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittää asiakohdan liitteenä olevassa lausunnossaan arvosanaksi kiittäen hyväksyty. Väitöskirjan esitarkastajat, professori Rudolf Pietschnig (Institute of Chemistry, University of Kassel, Saksa) ja professori Kari Rissanen (Kemian laitos, Jyväskylän yliopisto) ovat asiakohdan liitteenä olevissa lausunnoissaan samaa mieltä vastaväittäjän 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.

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 MSc Andrei Beliaevin väitöskirjan arvosanalla kiittäen hyväksyty.

Päätös: Esityksen mukainen.