



Dátum: Debrecen, 2018.09.20.
Ügyintéző: Bessenyei Éva
Iktatószám: 82/2017/RHDTET

Meghívó

MAROSZÁN NATÁLIA

kémiai tudományokban PhD doktorjelölt

„Új Ru(II)-N-heterociklusos karbén komplexek előállítására és katalitikus alkalmazására”

című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa **2018. október 10-én, 12:00 órára tűzte ki.**

Helye: DE TTK Kémia épület D404-es terme (Debrecen, Egyetem tér 1.)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Tóth Imre professor emeritus, DE TTK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Tagok: Dr. Juhász László egyetemi docens, DE TTK Szerves Kémiai Tanszék

Dr. Kéki Sándor egyetemi tanár, DE TTK Alkalmazott Kémiai Tanszék

Dr. Mika László Tamás egyetemi docens, BME Kémiai és Környezeti Folyamatmérnöki Tanszék

Dr. Enyedy Éva Anna egyetemi adjunktus, SZTE TTIK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Hivatalos bírálók:

Dr. Bányai István egyetemi tanár, DE TTK Fizikai Kémiai Tanszék

Dr. Mastalir Ágnes egyetemi docens, SZTE TTIK Szerves Kémiai Tanszék

Témavezető: Prof. Dr. Joó Ferenc

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TDT Iroda – Főépület 15B szobájában megtekinthetők.