



Dátum: Debrecen, 2022.04.27.
Ügyintéző: Bessenyei Éva

Meghívó

Nagy Sándor

„Vegyes ligandumú Co(III)-komplexek redoxi tulajdonságainak vizsgálata és platinafémiont tartalmazó kétfémes származékaik előállítására”

című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa
kémiai tudományok tudományágban

2022. május 17-én, 14:00 órára tűzte ki.

Helye: MS Teams online platform+DE TTK Kémiai épület D404-es terem
(4032 Debrecen Egyetem tér 1.)

A Bíráló Bizottság:

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

Tagok: Vágvölgyiné Dr. Tóth Marietta egyetemi docens, DE TTK Szerves Kémiai Tanszék

Dr. Gáspár Attila egyetemi tanár, DE TTK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Dr. Ósz Katalin egyetemi docens, PTE TTK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék

Dr. Sipos Pál egyetemi tanár, SZTE TTK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Hivatalos bírálók:

Dr. Papp Gábor egyetemi docens, DE TTK Fizikai Kémiai Tanszék

Dr. Jakusch Tamás egyetemi adjunktus, SZTE TTK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Témavezető: Dr. Buglyó Péter egyetemi docens

A nyilvános vitán – a koronavírus járványra való tekintettel – az MS Teams online platformján keresztül is részt vehet a publikum. A nyilvános vita részvételének feltétele az elektronikus regisztráció, amely 2022. május 16. 12:00 óráig, Nagy Sándor e-mail címére (nagy.sandor@science.unideb.hu) küldött üzenetben kérhető.