



Dátum: Debrecen, 2019.04.23.
Ügyintéző: Bessenyei Éva
Iktatószám: RHD/TET/88/2017.

Meghívó

Fehér Péter Pál

Kémiai tudományokban PhD doktorjelölt

„*Nehézfémm-komplexek katalitikus szerepének mechanizmus-vizsgálata DFT módszerekkel*”

című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját

a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

2019. május 6-án, 12:00 órára tűzte ki.

Helye: DE TTK Kémia épület D-404-es terem (Debrecen, Egyetem tér 1.)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Somsák László egyetemi tanár, DE TTK Szerves Kémiai Tanszék

Tagok: Dr. Buglyó Péter egyetemi docens, DE TTK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Dr. Batta Gyula egyetemi tanár, DE TTK Szerves Kémiai Tanszék

Dr. Szabados Ágnes egyetemi docens, ELTE TTK Szervetlen Kémiai Tanszék

Dr. Ferenczy György tudományos tanácsadó, MTA TTK Szerves Kémiai Intézet

Hivatalos bírálók:

Dr. Mándi Attila tudományos munkatárs, DE TTK Szerves Kémiai Tanszék

Dr. Szieberth Dénes egyetemi docens, BME VBK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Témavezető: Dr. Purgel Mihály egyetemi adjunktus

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

Minden érdeklődőt szívesen látunk.