



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI

DOKTORI TANÁCS

30/2015. RHDDET

Debrecen, 2016. szeptember 6.
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

KOCZKA PÉTER ISTVÁN

kémiai tudományokban PhD doktorjelölt

„Nyomással történő mintabevitel alkalmazása mikrocip eletroforézishez” c.

doktori értekezésének nyilvános vitáját

a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

2016. szeptember 21-én, szerdán, 11:00 órára tűzte ki.

Helye: DE TTK Kémiai IntézetD404-es terem (Db. Egyetem tér 1. Kémiai Ép.)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Kövér Katalin akad., egyetemi tanár, DE Szervetl. és Anal. Kém. Tsz

Tagok: Dr. Kurtán Tibor egyetemi docens, DE TTK Szerves Kémiai Tsz

Dr. Várnagy Katalin egyetemi docens, DE TTK Szervetlen és Anal. Kém. Tsz

Dr. Ilisz István egyetemi docens, SzTE Szervetlen és Analitikai Kémiai Tsz

Dr. Németh Krisztina tudom. főmunkatárs, MTA TTK Szerves Kémiai Int.

Hivatalos bírálók:

Dr. Lázár István egyetemi docens, DE TTK Szervetlen és Anal. Kém. Tsz

Dr. Kilar Ferenc egyetemi tanár, PTE Analitikai és Környezeti Kémiai Tsz

Témavezető: Dr. Gáspár Attila egyetemi docens

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TDT Iroda – Kémiai Épület B/104a szobájában megtekinthetők.

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi és Informatikai Doktori Tanács