



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI

DOKTORI TANÁCS

104/2017. RHDDET

Debrecen, 2017. október 9.

Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

SEBESTYÉN ANNAMÁRIA

kémiai tudományokban PhD doktorjelölt

„A tanulók sztöchiometriai számítási feladatokkal kapcsolatos megoldási módszerei

és tudásszerkezete” c. doktori értekezésének nyilvános vitáját

a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

2017. október 25-én, szerdán, 14:30 órára tűzte ki.

Helye: DE TTK Kémiai Intézet D404-es terem (Db. Egyetem tér 1. Kémiai Épület)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Lente Gábor egyetemi tanár, DE Szervetlen és Analitikai Kémiai Tsz

Tagok: Dr. Ósz Katalin egyetemi docens, DE TTK Fizikai Kémiai Tsz

Dr. Nagy Zoltán egyetemi adjunktus, DE TTK Fizikai Kémiai Tsz

Dobóné Dr. Tarai Éva kutatótanár, Berzsenyi Dániel Gimnázium Bp.

Dr. Kiss Edina mestertanár, ELTE TTK Kémiai Intézet Szakmódszertani Cs.

Hivatalos bírálók:

Revákné dr. Markóczy Ibolya egyetemi docens, DE TTK Ökológiai Tsz

Dr. Radnóti Katalin főiskolai tanár, ELTE TTK Anyagfizikai Tsz

Témavezető: Dr. Tóth Zoltán egyetemi docens

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TTDT Iroda – Főépület B15-ös szobájában megtekinthetők.

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi és Informatikai Doktori Tanács