



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI DOKTORI TANÁCS

Természettudományi és Technológiai Kar
Informatikai Kar

4/2014. RHDTET

Debrecen, 2015. március 30.
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

TRENCSENYI RÉKA ESZTER

fizikai tudományokban PhD doktorjelölt

„Sokrészecskés rendszerekre vonatkozó egzakt megoldások” c. doktori
értekezésének nyilvános vitáját a DE Természettudományi Doktori Tanácsa

2015. április 15-én, szerdán, 11:00 órára tűzte ki.

Helye: MTA-ATOMKI XII. Ép. III. emeleti előadó (Db. Bem tér 18/c)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Beke Dezső egyetemi tanár, DE TTK Szilárdtest Fizika Tsz

Tagok: Dr. Nagy Ágnes egyetemi tanár, DE TTK Elméleti Fizika Tsz

Dr. Kruppa András tudományos tanácsadó, ATOMKI Elméleti Fiz. O.

Dr. Pipek János egyetemi docens, BME Elméleti Fizika Tsz

Dr. Virosztek Attila egyetemi tanár, BME Fizika Tsz

Hivatalos bírálók:

Dr. Cseh József tudományos tanácsadó, ATOMKI Elméleti Fizika O.

Dr. Ujsághy Orsolya egyetemi docens, BME Elméleti Fizika Tsz

Témavezető: Dr. Gulácsi Zsolt egyetemi docens

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

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi Doktori Tanács