



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI DOKTORI TANÁCS

Természettudományi és Technológiai Kar
Informatikai Kar

37/2013. RHD/TET

Debrecen, 2014. február 11.
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

STUHL LÁSZLÓ

fizikai tudományokban PhD doktorjelölt

„Az atommagok kollektív dipólus állapotainak kísérleti vizsgálata” c. doktori

értekezésének nyilvános vitáját a DE Természettudományi Doktori Tanácsa

2014. március 5-én, szerdán, 13:00 órára tűzte ki.

Helye: MTA-ATOMKI Nagyelőadó (Db. Bem tér 18/c)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Sailer Kornél egyetemi tanár, DE Elméleti Fizikai Tsz.

Tagok: Dr. Gyürky György tud. főmunkatárs, ATOMKI Nukl. Asztrofizikai Csopt.

Dr. Kruppa András tud. tanácsadó, ATOMKI Elméleti Fizikai O.

Dr. Sükösd Csaba egyetemi docens, BME Nukleáris Technikai Tsz.

Dr. Korpa Csaba egyetemi tanár, PTE Elméleti Fizika Tsz.

Hivatalos bírálók:

Dr. Dombrádi Zsolt tud. tanácsadó, ATOMKI Kísérleti Magfizika O.

Dr. Belgya Tamás tud. főmunkatárs, MTA EK Főigazgatóság

Témavezető: Dr. Krasznahorkay Attila tudományos tanácsadó

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

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi Doktori Tanács