



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI

DOKTORI TANÁCS

29/2014. RHDDET

Debrecen, 2017. április 11.

Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

VAJTA ZSOLT

fizikai tudományokban PhD doktorjelölt

„Az N-14 és N-16 alhéjzáródások környékén elhelyezkedő ^{19}C , ^{21}N és ^{25}F radioaktív atommagok mag szerkezetének vizsgálata” c. doktori értekezésének nyilvános

vitáját a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

2017. május 2-án, kedden, 12:00 órára tűzte ki.

Helye: MTA-ATOMKI Nagyelődő XII. ép. 3. emelet (Db. Bem tér 18/c.)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Sailer Kornél professor emeritus, DE TTK Elméleti Fizika Tsz

Tagok: Dr. Darai Judit egyetemi docens, DE TTK Kísérleti Fizikai Tsz

Dr. Wolf György tudományos tanácsadó, Wigner FK Részecske- és Magfiz. I.

Dr. Lévai Géza tudományos tanácsadó, ATOMKI Elméleti Fizikai O.

Hivatalos bírálók:

Dr. Gyürky György tudományos tanácsadó, ATOMKI Ionnyaláb-fizikai O.

Dr. Sükösd Csaba egyetemi tanár, BME Nukleáris Technikai Intézet

Témavezető: Dr. Dombrádi Zsolt tudományos tanácsadó

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