



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI DOKTORI TANÁCS

Természettudományi és Technológiai Kar
Informatikai Kar

21/2011.RHDTET

Debrecen, 2012. szeptember 3.
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsanna

Meghívó

SZILASI SZABOLCS ZOLTÁN

fizikai tudományokban PhD doktorjelölt

„Protonnyaláb okozta fizikai és kémiai változások vizsgálata polimerekben és alkalmazásaik a protonnyalábos mikromegmunkálásban” c. doktori

értekezésének nyilvános vitáját a DE Természettudományi Doktori Tanácsa

2012. szeptember 25-én, kedden, 11:00 órára tűzte ki.

Helye: ATOMKI Nagyelőadó (Debrecen, Bem tér 18/c XII. ép. 3. emelet)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Kun Ferenc egyetemi docens, DE Elméleti Fizikai Tsz.

Tagok: Dr. Szabó István egyetemi docens, DE Szilárdtest Fizikai Tsz.

Dr. Tímár János tudományos tanácsadó, ATOMKI Kísérleti Magfizikai O.

Dr. Tóth L. Attila tudományos főmunkatárs, MTA-MFA Kerámia és Nano. O.

Dr. Bányász István tudományos főmunkatárs, MTA-SzFKI Kristályfizika O.

Hivatalos bírálók:

Dr. Kövér Ákos tudományos tanácsadó, ATOMKI Kísérleti Magfizikai O.

Dr. Battistig Gábor tudományos főmunkatárs, MTA-MFA Mikrotechn. O.

Témavezető: Dr. Rajta István és Dr. Kiss Árpád Zoltán

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi Doktori Tanács