



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI DOKTORI TANÁCS

*Természettudományi és Technológiai Kar
Informatikai Kar*

5/2015 RHD/TET

Debrecen, 2015. szeptember 21.
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

SHENOUDA SHANDA SHENOUDA FAM

fizikai tudományokban PhD doktorjelölt

*„Nanoscale investigation of diffusion and solid state reactions of Ni/Si and
Ag/Au thin film systems ” c. doktori értekezésének nyilvános vitáját*

a DE Természettudományi Doktori Tanácsa

2015. október 7-én, szerdán, 11:00 órára tűzte ki.

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

A Bíráló Bizottság:

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

Tagok: Dr. Kökényesi Sándor tudományos tanácsadó, DE Villamosmérnöki Tsz

Dr. Erdélyi Zoltán egyetemi docens, DE TTK Szilárdtest Fizika Tsz

Dr. Lendvai János egyetemi tanár, ELTE Anyagfizika Tsz

Dr. Bársony István tudományos tanácsadó, Energiatud.Kut. Központ

Hivatalos bírálók:

Dr. Szabó István egyetemi docens, DE TTK Szilárdtest Fizika Tsz

Dr. Mertinger Valéria egyetemi tanár, ME Fémteni és Képlékenyalakítási Tsz

Témavezető: Dr. Beke Dezső egyetemi tanár

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

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi Doktori Tanács