



Dátum: Debrecen, 2023.11.16.
Ügyintéző: Bessenyei Éva

Meghívó

Pál Petra

„Fém nanorészecskék előállítása, vizsgálata és felületerősített Raman-szórásuk tanulmányozása”

című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa
fizikai tudományok tudományágban

2023. december 6-án, 11:00 órára tűzte ki.

Helye: Atommagkutató Intézet, Nagyelődó
(4026 Debrecen, Bem tér 18/c, XII. épület, 3. emelet)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Erdélyi Zoltán egyetemi tanár, DE TTK Szilárdtest Fizikai Tanszék

Tagok: Dr. Daróczi Lajos egyetemi docens, DE TTK Szilárdtest Fizikai Tanszék

Dr. Rajta István tudományos tanácsadó, ATOMKI Tandetron Laboratórium

Dr. Fürjes Péter tudományos főmunkatárs, HUN-REN EK MFA Mikrorendszerek
Laboratórium

Dr. Balázs Katalin tudományos főmunkatárs, HUN-REN EK MFA Vékonyréteg-
fizika Laboratórium

Hivatalos bírálók:

Dr. Battistig Gábor Kornél egyetemi tanár, DE TTK Villamosmérnöki Tanszék

Dr. Pécz Béla tudományos tanácsadó, igazgató, HUN-REN EK MFA

Témavezető: Dr. Csarnovics István egyetemi docens