



Dátum: Debrecen, 2022.01.03.
Ügyintéző: Bessenyei Éva

Meghívó

Szegedi Tibor Norbert

„Nehéz elemek szintéziséhez kapcsolódó magreakciók vizsgálata aktivációs technikával”
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa
fizikai tudományok tudományágban

2022. január 18-án, 13:00 órára tűzte ki.

Helye: Atommagkutató Intézet, Nagyelődadó (4026 Debrecen, Bem tér 18/c, XII. épület,
3. emelet) + **BBB online platform/Webex online platform**

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Kun Ferenc egyetemi tanár, DE TTK Elméleti Fizikai Tanszék

Tagok: Dr. Kunné Dr. Sohler Dorottya tudományos főmunkatárs, ATOMKI Magfizikai Laboratórium

Dr. Csige István egyetemi docens, DE TTK Környezetfizikai Tanszék

Dr. Sükösd Csaba c. egyetemi tanár, BME TTK Nukleáris Technika Tanszék

Dr. Kiss Ádám ny. egyetemi tanár, ELTE TTK Atomfizika Tanszék

Hivatalos bírálók:

Dr. Krasznahorkay Attila tudományos tanácsadó, ATOMKI Magfizikai Laboratórium

Dr. Wolf György tudományos tanácsadó, Wigner FK RMI Elméleti Fizikai Osztály

Témavezető: Dr. Kiss Gábor Gyula tudományos főmunkatárs

A nyilvános vitán – a koronavírus járványra való tekintettel – online platformon keresztül is részt vehet a publikum. A nyilvános vita részvételének feltétele az elektronikus regisztráció, amely 2022. január 17. 12:00 óráig, Tóth Ákos e-mail címére (toth.akos@atomki.hu) küldött üzenetben kérhető.