



Dátum: Debrecen, 2021.02.17.
Ügyintéző: Bessenyei Éva

Meghívó

Pájerné Sóki Erzsébet

„A radon tér- és időbeli változása okainak meghatározása magyarországi és erdélyi mofetták légterében ”

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

Fizikai tudományok tudományágban

2021. március 10-én, 10:00 órára tűzte ki.

Helye: BigBlueButton webkonferencia online platform
(Tartalék rendszer: meet.atomki.hu címen érhető el)

A Bíráló Bizottság:

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

Tagok: Dr. Molnár Mihály tudományos főmunkatárs, Atommagkutató Intézet, Radiokarbon
Kompetencia Központ

Dr. Palsu László tudományos főmunkatárs, Atommagkutató Intézet, Izotópklimatológia
Laboratórium

Dr. Szabó Csaba egyetemi docens, ELTE TTK Közettan - Geokémiai Tanszék

Dr. Kovács Tibor egyetemi docens, PE MK Radiokémiai és Radioökológiai Intézet

Hivatalos bírálók:

Dr. Ditrói Ferenc tudományos tanácsadó, Atommagkutató Intézet, Ciklotron Laboratórium

Dr. Somlai János egyetemi docens, PE MK Radiokémiai és Radioökológiai Intézet

Témavezető: Dr. Csige István egyetemi docens

A nyilvános vitán – a koronavírus járványra való tekintettel – a BigBlueButton webkonferencia online platformján keresztül vehet részt a bizottság és a publikum. A nyilvános vita részvételének feltétele az elektronikus regisztráció, amely 2021. március 9. 20:00 óráig, Pájerné Sóki Erzsébet e-mail címére (soki.erszebet@atomki.hu) küldött üzenetben kérhető.