



Meghívó

Molnár Anita

„Vízminták alternatív radiokarbon mérési módszereinek fejlesztése és alkalmazása a nukleáris környezetellenőrzésben és vízbázisvédelemben”

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

2024. november 7-én, 11:00 órára tűzte ki.

**Helye: HUN-REN Atommagkutató Intézet, Nagyelőadó
(4026 Debrecen, Bem tér 18/c, XII. épület, 3. emelet)**

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Sailer Kornél professor emeritus, DE TTK Elméleti Fizikai Tanszék

Tagok: Dr. Szűcs Zoltán tudományos főmunkatárs, HUN-REN ATOMKI Ciklotron
Laboratórium

Dr. Rajta István tudományos tanácsadó, HUN-REN ATOMKI Tandetron
Laboratórium

Dr. Czuppon György tudományos főmunkatárs, HUN-REN CSFK Földtani és
Geokémiai Intézet

Dr. Mörzl Mária tudományos főmunkatárs, MATE KI AKK Környezetanalitikai
Osztály

Hivatalos bírálók:

Dr. Fülöp Zsolt tudományos tanácsadó, HUN-REN ATOMKI Tandetron
Laboratórium

Dr. Bujtás Tibor főosztályvezető, MVM Paksi Atomerőmű Zrt., Sugár- és
Környezetvédelmi Főosztály

Témavezetők: Dr. Molnár Mihály tudományos főmunkatárs