



**Dátum:** Debrecen, 2021.09.10.  
**Ügyintéző:** Bessenyei Éva

# Meghívó

## Riczu Gábor

*„Magspektrumok héjszerű, kollektív és fürtösödő sajátosságai”*  
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját  
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa  
fizikai tudományok tudományágban  
**2021. október 5-én, 12:00 órára tűzte ki.**  
**Helye: Atommagkutató Intézet, Nagyelőadó**  
**(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. Angeli István ny. egyetemi tanár, DE TTK Kísérleti Fizikai Tanszék

Dr. Somorjai Endre professor emeritus, ATOMKI Tandetron Laboratórium

Dr. Horváth Ákos egyetemi docens, ELTE TTK Atomfizikai Tanszék

Dr. Makai Mihály tanár, BME Nukleáris Technikai Intézet

### Hivatalos bírálók:

Dr. Apagyi Barnabás c. egyetemi tanár, BME TTK Elméleti Fizikai Tanszék

Dr. Elekes Zoltán tudományos tanácsadó, ATOMKI Tandetron Laboratórium

**Témavezető:** Dr. Cseh József professor emeritus

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TTDT Iroda – Főépület 15B szobájában megtekinthetők.

**Minden érdeklődőt szívesen látunk.**