



**Dátum:** Debrecen, 2020.10.02.  
**Ügyintéző:** Bessenyei Éva

# Meghívó

## Badankó Péter

**Fizikai tudományokban**  
PhD doktorjelölt

„*Light-induced non-adiabatic processes in diatomic systems*”  
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját  
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

**2020. október 21-én, 11:00 órára tűzte ki.**

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

### A Bíráló Bizottság:

**Elnök:** Dr. Gulácsi Zsolt egyetemi tanár, DE TTK Elméleti Fizikai Tanszék

**Tagok:** Dr. Gulyás László tudományos tanácsadó, Atommagkutató Intézet, Atom- és  
Molekulafizikai Laboratórium

Dr. Sulik Béla tudományos tanácsadó, Atommagkutató Intézet, Atom- és  
Molekulafizikai Laboratórium

Dr. Földi Péter egyetemi docens, SZTE TTIK Elméleti Fizikai Tanszék

Dr. Benedict Mihály professor emeritus, SZTE TTIK Elméleti Fizikai Tanszék

### Hivatalos bírálók:

Dr. Kruppa András tudományos tanácsadó, Atommagkutató Intézet, Elméleti Fizikai  
Laboratórium

Dr. Rozgonyi Tamás tudományos főmunkatárs, Wigner Fizikai Kutatóközpont,  
Részecske- és Magfizikai Intézet, Nukleáris Anyagtudományi Osztály

**Témavezető:** Dr. Vibók Ágnes egyetemi tanár

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

**Minden érdeklődőt szívesen látunk.**