



DEBRECENI EGYETEM  
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI  
DOKTORI TANÁCS

97/2017. RHDDET

Debrecen, 2017. október 2.  
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsanna

## Meghívó

### SZŐR ZOLTÁN

**fizikai tudományokban PhD doktorjelölt**

**„Higher-order radiative corrections for jet production in QCD perturbation theory”**

**c. doktori értekezésének nyilvános vitáját**

a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

**2017. október 20-án, péntek, 11:00 órára tűzte ki.**

Helye: MTA-ATOMKI Nagyelőadó (Db. Bem tér 18/c)

#### **A Bíráló Bizottság:**

**Elnök:** Dr. Sailer Kornél professor emeritus, DE TTK Elméleti Fizika Tsz

**Tagok:** Dr. Kovács Tamás tudom.tanácsadó, MTA-ATOMKI Elméleti Fizika Lab.

Dr. Zilizi Gyula egyetemi docens, DE TTK Kísérleti Fizika Tsz

Dr. Veszprémi Viktor tud. főmunkatárs, Wigner FKI Nagyenerg. Fizika O

Dr. Katz Sándor akadémikus, egyetemi tanár, ELTE Elméleti Fizikai Tsz

#### **Hivatalos bírálók:**

Dr. Guiseppe Bevilacqua tud. főmunkatárs, MTA\_DE Részecskefiz. Kcs

Dr. Stefan Weinzierl egyetemi tanár, Univ. Mainz THEP

**Témavezető:** Dr. Trócsányi Zoltán akadémikus, egyetemi tanár

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TTDT Iroda – Főépület B15-ös szobájában megtekinthetők.

**Minden érdeklődőt szívesen látunk.**

**a Természettudományi és Informatikai Doktori Tanács**