

A FIZIKAI INTÉZET  
és az ATOMKI  
közös  
SZEMINÁRIUMA

---

*VÉGZŐS HALLGATÓK HÁZI VÉDÉSE ALKALMÁBÓL*

**CSEHI ANDRÁS**

**Elektronszerkezet vizsgálatok fotonindukált nemadiabatikus  
folyamatokban**

**KOVÁCS JÓZSEF**

**Periodikus modellek alapállapota**

**KRIZSÁN JÓZSEF**

**A Wilson-Fisher fixpont dimenziófüggése**

**TOMÁN JÁNOS**

**Renormálási csoport a klasszikus mechanikában**

**TRENCSÉNYI RÉKA**

**Egzakt megoldások sokrészecskés, kvantummechanikai,  
 $D > 1$  dimenziós rendszerekre**

címmel előadást tart

**2010. május 6-án, csütörtökön**

**12:00 órakor**

**az E7-es szemináriumi teremben  
(Bem tér 18/B., I. emelet jobbra)**