

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**RIGORÓZNÍ PRÁCE**

**Název práce:** Přenos koherencí při relaxaci excitační energie v molekulárních agregátech

**Jazyk práce:** česky

**Jméno uchazeče/uchazečky:** Mgr. Jan Olšina

**Studijní program:** Fyzika

**Studijní obor:** Biofyzika, chemická a makromolekulární fyzika

**Oponent/opONENTI:**

**Členové komise:** **Předseda** prof. RNDr. Lubomír Skála, DrSc. MFF UK  
**Místopředseda** doc. RNDr. Petr Chvosta, CSc. MFF UK (nepřítomen)  
**Expert** MŠMT doc. RNDr. Jiří Fišer, CSc. PřF UK (nepřítomen)  
RNDr. Ladislav Pivec, CSc. FGUAV (nepřítomen)  
**Členové** prof. RNDr. Jan Hála, DrSc. MFF UK  
prof. RNDr. Jaromír Plášek, CSc. MFF UK  
prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc. MFF UK

**Datum jednání komise:** 26. 4. 2012

**Výsledek jednání komise:**

Komise uznává diplomovou práci jako rigorózní práci.

**Předseda nebo místopředseda komise:**

Prof. RNDr. Lubomír Skála, DrSc., v.r.