

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: In situ luminiscenční detekce singletního kyslíku

Jazyk práce: čeština

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Vojtěch Vyklický

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)
Experti 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: 6. 5. 2013

Výsledek jednání komise:

Komise uznává diplomovou práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise:

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