

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Ray-based Born approximation

Jazyk práce: anglický

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Libor Šachl

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Geofyzika

Oponent/opONENTI: Mgr. Petr Bulant, Dr. (KG MFF UK, oponent diplomové práce)

Členové komise: **Předseda** doc. RNDr. Oldřich Novotný, CSc. - přítomen

Místopředseda prof. RNDr. Jiří Zahradník, DrSc. - přítomen

Členové: RNDr. Vladimír Rudajev, DrSc. - přítomen
doc. RNDr. Jiří Vaněk, DrSc. - přítomen
doc. RNDr. Ondřej Čadek, CSc. - přítomen
prof. RNDr. Zdeněk Martinec, DrSc. - přítomen
doc. RNDr. Ctirad Matyska, DrSc. - přítomen

Datum jednání komise: 19.12.2013

Výsledek jednání komise:

- Komise uznává předloženou diplomovou práci jako rigorózní práci.
 Komise uznává předloženou disertační práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Oldřich Novotný, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komise

Práce v elektronické podobě musí být studentem předloženy všem členům komise a za jejich jména se u obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři podepíše a přilože k zápisu o státní závěrečné

h bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou dseda nebo místopředseda komise je jejím členem V bodě Průběh plnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.