

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Magnetic field in the Galactic centre

Jazyk práce: Anglicky

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Jaroslav Hamerský

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Teoretická fyzika, astronomie a astrofyzika

Oponent/opONENTI:

Členové komise: **Předseda** Prof. RNDr. Jiří Horáček, DrSc. přítomen

Místopředseda Doc. RNDr. Martin Šolc, CSc. nepřítomen

Členové

Doc. RNDr. Petr Heinzl, DrSc.	nepřítomen
Prof. RNDr. Václav Janiš, DrSc.	nepřítomen
Prof. Ing. Jiří Formánek, DrSc.	nepřítomen
Doc. RNDr. Petr Hadrava, DrSc.	nepřítomen
Prof. RNDr. Petr Harmanec, DrSc.	přítomen
Doc. RNDr. Vladimír Karas, DrSc.	nepřítomen
Doc. Ing. Ladislav Krlín, DrSc.	nepřítomen
Prof. RNDr. Jiří Podolský, CSc., DSc.	nepřítomen
Doc. Oldřich Semerák, Dr., DSc.	nepřítomen
Prof. RNDr. David Vokrouhlický, DrSc.	přítomen
Doc. RNDr. Marek Wolf, CSc.	přítomen

Datum jednání komise: 3.11.2014

Průběh obhajoby:

Mgr. Jaroslav Hamerský významně přispěl k poznání tvorby akrečních disků v okolí černé díry. Svě práce publikoval v předních světových časopisech (Astronomy & Astrophysics) a proto se komise usnesla uznat diplomovou práci Mgr. Jaroslava Hamerského za práci rigorózní.