

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Gravitational field of gyratons on various background spacetimes

Jazyk práce: angličtina

Jméno studentky: Hedvika Kadlecová

Studijní program: fyzika

Studijní obor: 4F-1 Teoretická fyzika, astronomie a astrofyzika

Školitel: doc. RNDr. Pavel Krtouš, Ph.D.

Oponenti: RNDr. Alena Pravdová, Ph.D. (MÚ AV ČR)
RNDr. Otakar Svítek, Ph.D. (ÚTF MFF UK)

Členové komise: prof. RNDr. Jiří Horáček, DrSc. (předseda, přítomen)
prof. RNDr. Jan Fischer, DrSc. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Hadrava, DrSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Langer, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc. (nepřítomen)
prof. RNDr. David Vokrouhlický, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 10. září 2010

Průběh obhajoby: Předseda komise zahájil obhajobu konstatováním, že všechny právní náležitosti jsou splněny a předal slovo uchazečce. Ta prezentovala motivaci i výsledky své práce během srozumitelné 30-ti minutové přednášky. Následovala četba posudků a položení otázek od školitele a oponentů. Uchazečka odpověděla všechny otázky ke spokojenosti oponentů a stejný byl závěr i následující všeobecné diskuse. Závěrečné hlasování proběhlo tajně a bez problémů. Uchazečce byl udělen titul Ph.D.

Počet publikací: 3

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 6
Počet přítomných členů: 5
Odevzdáno hlasů kladných: 5
Odevzdáno hlasů neplatných: 0
Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: prof. RNDr. Jiří Horáček, DrSc.