

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**DISERTAČNÍ PRÁCE**

**Název práce:** Triple Gravitational Microlens

**Jazyk práce:** angličtina

**Jméno studenta:** Mgr. Kamil Daněk

**Studijní program:** fyzika

**Studijní obor:** 4F1 – Teoretická fyzika, astronomie a astrofyzika

**Školitel:** Mgr. David Heyrovský, AM Phd. (ÚTF MFF UK v Praze)

**Oponenti:** Valerio Bozza, PhD. (Department of Physics, University of Salerno, Italy)  
RNDr. Michal Dovčiak, PhD. (Astronomický ústav AV ČR, v.v.i.)

**Členové komise:** doc. RNDr. Oldřich Semerák, DSc.; předseda (přítomen)  
doc. RNDr. Jiří Langer, CSc.; místopředseda (přítomen)  
RNDr. Bruno Jungwiert, PhD. (přítomen)  
doc. RNDr. Marian Karlický, DrSc. (přítomen)  
doc. RNDr. Ladislav Šubr, PhD. (přítomen)  
prof. RNDr. David Vokrouhlický, DrSc. (přítomen)

**Datum obhajoby:** 23.6.2015

**Průběh obhajoby:**

Krátce po 10. hodině předseda komise uvítal přítomné, představil uchazeče a stručně seznámil komisi s průběhem jeho studia a dosavadními publikacemi. Školitel poté krátce popsal disertační práci a výsledky v ní získané, jakož i spolupráci s doktorandem během studia. Následovalo 30-minutové vystoupení doktoranda, poté byly předneseny posudky oponentů; oba oponenti vznesli několik otázek, na které doktorand reagoval. Po potvrzení oponentů, že jsou s odpověďmi spokojeni, pokračovala obhajoba všeobecnou diskusí, do níž se s dotazy zapojili prof. Vokrouhlický, dr. Dovčiak, doc. Šubr, dr. Bozza a školitel dr. Heyrovský. Doktorand na dotazy uspokojivě reagoval. Po skončení diskuse opustil doktorand a host místnost, komise po poradě tajně hlasovala a skrutátoři zjistili výsledek uvedený níže. Předseda komise poté pozval uchazeče zpět do místnosti a vyhlásil kladný výsledek obhajoby.

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.

**Počet publikací: 4**

**Výsledek hlasování:**

Počet členů s právem hlasovacím: 8

Počet přítomných členů: 8

Odevzdáno hlasů kladných: 8

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

Odevzdáno hlasů záporných: 0

**Výsledek obhajoby:**  prospěl/a  neprospěl/a

**Předseda nebo místopředseda komise:**

**Oldřich Semerák**

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.