

Univerzita Karlova v Praze, Pedagogická fakulta, M.D. Rettigové 4, 116 39 Praha 1

## ZÁPIS a PROTOKOL

o obhajobě disertační práce

Den a místo konání obhajoby:

21. 6. 2013, UK v Praze, PedF

Jméno a příjmení:

Mgr. Markéta Levínská, Ph.D.

Datum a místo narození:

Studijní program:

psychologie

Obor:

pedagogická psychologie

Školitel:

doc. PhDr. Miloš Kučera, CSc.

Název disertační práce:

"A nejhorší na tom je, že je to povinný..." Romové ve vzdělávacím systému České Republiky

Předseda komise:

prof. PhDr. Stanislav Štech, CSc.

Členové komise:

doc. PhDr. Miloš Kučera, CSc.  
doc. PaedDr. Eva Šotolová, Ph.D.  
doc. PhDr. Zdeněk Uherek, CSc.  
PhDr. Lenka Krejčová, Ph.D.  
PhDr. Miroslav Klusák, CSc.  
PhDr. Irena Smetáčková, Ph.D.  
PhDr. Ida Viktorová, Ph.D.

### Zápis o průběhu obhajoby:

vystoupení uchazeče

*Mohou se na úrovni charakterizovat své poznání z oblasti Romů a jejich  
vztahů ke společnosti. Většina z nich je z let 2005-2012. Charakteristika  
tvoří metodologii výzkumu. Včetně výzkumných otázek a předpokladů.  
Věnuje pozornost výzkumu Romů a jejich vztahům ke společnosti.  
Připravil tuto monografii podle svých poznatků z oblasti Romů a jejich  
vztahů ke společnosti (postupně aktualizace).*

oponentské posudky ( doc. PhDr. Zdeněk Uherek, CSc., PhDr. Lenka Krejčová, Ph.D.)

*přiloženy v příloze posudek*

diskuse

*Byly položeny tyto hlavní otázky formální a obsahové z hlediska uchazeče  
- Jak se dále zlepšovat data del. zprávy? (magorale)  
- Proč jsou často bez tvorivosti  
- Absolutně podrobnosti mezi škol. a výzkumem části práce; psycholog  
všechny údaje; nap. Důležité  
- Cíle práce nejsou dostatečně explicitně formulovány  
Podněty, na něž se odkazuje v rozpravě, zřejmě cíl práce a její  
hlavní cíle. Poroz. (díl) vzhledem k tomu, že postupně aktualizace  
Počet členů komise oprávněných hlasovat: 6 (díl; antropolog. ps. práce)*

Počet přítomných členů oprávněných hlasovat:

Bylo odevzdáno: hlasů kladných

záporných

Výsledek obhajoby:

prospěla

neprospěla



Podpis předsedy komise