

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Využití her v hodinách chemie
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Jana Horáková
<b>Fakulta:</b>	Přírodovědecká fakulta
<b>Studijní program:</b>	
<b>Studijní obor:</b>	
<b>Vedoucí / školitel:</b>	RNDr. Šulcová Renata, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Teplá Milada, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Milada Teplá, Ph.D. RNDr. Václav Martínek, Ph.D. RNDr. Renata Šulcová, Ph.D. doc. RNDr. Helena Klímová, CSc.
<b>Datum obhajoby:</b>	16.05.2012
<b>Průběh obhajoby:</b>	Uchazečka představila obsah, cíle, metody řešení a výsledky rigorózní práce. Školitelka i oponentka přečetly své posudky, veškeré dotazy byly uspokojivě zodpovězeny. Proběhla diskuse s dotazy ke koncepci současné výuky zaměřené především na dovednosti, porozumění, více než na samotné znalosti. Vytvořené didaktické hry byly oceněny. Všechny dotazy byly vysvětleny a zodpovězeny. Posudky školitelky i oponentky jsou přílohou tiskopisu.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Prospěl

---

prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.