

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Změny hladin katecholaminů, serotoninu a laktátu při sportovním lezení na umělé stěně v závislosti na stylu jištění prvolezece
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Kateřina Kárníková
<b>Fakulta:</b>	Fakulta tělesné výchovy a sportu
<b>Studijní program:</b>	Tělesná výchova a sport
<b>Studijní obor:</b>	Tělesná výchova a sport
<b>Obor práce:</b>	
<b>Vedoucí / školitel:</b>	Mgr. Vomáčko Ladislav, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	Prof. Ing. Bunc Václav, CSc.
<b>Předseda komise:</b>	Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.
<b>Členové komise:</b>	Mgr. Ladislav Vomáčko, Ph.D. Mgr. Tomáš Brtník PaedDr. Jiří Šafránek, Ph.D. PhDr. Ivana Turčová, Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	04.05.2015
<b>Průběh obhajoby:</b>	Diplomantka seznámila komisi se svou závěrečnou prací. Oponent práce vyzdvihl nápad a kombinaci fyziologických a psychologických indikátorů. Upozornil na nedostatky práce v teoretické části. Vedoucí práce nastínil cestu vývoje práce a ocenil přístup diplomantky k problematice. Diplomantka odpověděla uspokojivě na otázky oponenta. Po krátké diskuzi se komise dohodla na hodnocení práce výborně.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

Mgr. Jiří Baláš, Ph.D.