

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce: Vliv vibrací stroje Power Plate na kontrakci m. levator ani.
Jazyk práce: čeština

Student: Barbora Svozilová
Fakulta: Fakulta tělesné výchovy a sportu
Studijní program: Tělesná výchova a sport
Studijní obor: Tělesná výchova a sport
Obor práce:

Vedoucí / školitel: PhDr. Hráský Pavel, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Pánek David, Ph.D.

Předseda komise: PhDr. Andrea Mahrová, Ph.D.
Členové komise: Mgr. Tomáš Gryc, Ph.D.
MUDr. Michal Tomčík, Ph.D.
PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

Datum obhajoby: 08.09.2016
Průběh obhajoby: Obhajoba práce probíhala v následujících krocích:
1.Představení studenta a komise
2.Seznámení studenta s časovým a obsahovým průběhem obhajoby
3.Prezentace práce samotným studentem v Power pointu (důvod výběru tématu; cíle a úkoly práce; výsledky, závěry)
4.Vyjádření oponenta práce
5.Zodpovězení otázek kladených oponentem v rámci jeho posudku
6.Vyjádření vedoucího práce
7.Diskuze
8.Neveřejná část obhajoby – hodnocení komise
9.Prezentace hodnocení komise studentovi

Výsledek obhajoby: Výborně

PhDr. Andrea Mahrová, Ph.D.