

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Fylogenetické souvislosti lidské lokomoce realizované prostřednictvím ramenního pletence
Jazyk práce:	čeština
Student:	Lenka Ryšánková
Fakulta:	Fakulta tělesné výchovy a sportu
Studijní program:	Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor:	Fyzioterapie
Obor práce:	Fyzioterapie
Vedoucí / školitel:	doc. PaedDr. Kračmar Bronislav, CSc.
Oponent(i):	doc. MUDr. Véle František, CSc.
Předseda komise:	doc. MUDr. František Véle, CSc.
Členové komise:	Doc. Ing. Monika Šorfová, PhD. Doc., PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc. PhDr. Tereza Nováková, PhD.
Datum obhajoby:	
Průběh obhajoby:	<p>Studentka prezentovala cíle, metodiku a výsledky své diplomové práce. Následně vedoucí práce seznámil přítomné se svým hodnocením, dále v nepřítomnosti oponenta byl jeho posudek přečten v plném znění. Studentka se po té vyjádřila k oběma posudkům – tj. vedoucí ho práce a oponenta, rovněž zodpověděla dotazy položené v posudcích oponenta a vedoucího práce.</p> <p>Ve veřejné diskusi členové komise položili níže uvedené otázky:</p> <p>Pavlů – (1) dotaz k metodice práce – dotazuje se na kritéria pro zařazení a vyřazení studií do práce (2) dotaz ke stanovení jazyka pro vyhledávané zdroje jakož vymezení roků pro zavzetí studií do práce</p> <p>Véle – (1) uvádí, že je nutné studovat historii, (2) poukazuje na důležitost prostředí a formování organismu, (3) vyjadřuje se znovu k vlivu zevního prostředí</p> <p>Šorfová – (1) dotazuje se na funkci končetin u osob upoutaných na vozík obecně, (2) dotaz k funkci horních končetin ve vztahu k lokomoci, (3) krokolýl a stavba končetin – žádá vysvětlení</p> <p>V neveřejné diskusi komise zhodnotila vystoupení studentky, schopnost reagovat na položené dotazy a obhajobu uzavírá s celkovým výsledkem výborně</p>
Výsledek obhajoby:	Výborně