

UNIVERZITA KARLOVA**Fakulta tělesné výchovy a sportu****Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Zdeňka Hynková
Datum narození: 01.05.1992
Identifikační číslo studenta: 55079171

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: Fyzioterapie
Identifikační číslo studia: 515344

Název práce: Pedagogika jógy vzhledem ke zdraví populace se zaměřením na obrácené polohy a jejich přínos pro fyzioterapii.

Pracoviště práce: Fyzioterapie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PhDr. Jitka Malá, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Michaela Stupková
Datum obhajoby : 18.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby:

Studentka v prezentaci představila komisi svou diplomovou práci, přednesla cíle, metodické postupy a výsledky, ke kterým dospěla. Po prezentaci byl posudek vedoucí práce a oponentky přečten v plném znění. Studentka měla dále možnost vyjádřit se k oběma posudkům a po té zodpovídala otázky, které byly součástí posudků.

Ve veřejné diskusi byly položeny tyto dotazy:

Šorfová – (1) věděl lektor, že jste součástí skupiny?; (2) jak byl prokázán zdravotní efekt?; (3) jak byly stanoveny terapeuticky významné body;

Pavlů – (1) jaká je úroveň použitých základních literárních zdrojů vzhledem k vědeckým důkazům?; (2) osobní motivace studentky směrem k józe; (3) co je přínosem práce?;

Nováková – (1) zdůvodněte výběr tématu obrácených pozic; (2) porovnávala jste pouze 4 autory, kteří byli přeloženi do českého jazyka – nemohl překlad ovlivnit přesnost popisu pozic; (4) jak byl potvrzen pozitivní zdravotní přínos obrácených pozic?; (5) kdo stanovuje kontraindikace u takto rozmanitého tělocvičného systému?

V neveřejné diskusi komise zhodnotila vystoupení studentky při prezentaci, zhodnotila rovněž schopnost reagovat na položené dotazy a úroveň diskuse, která v rámci obhajoby proběhla.

Obhajobu komise uzavírá celkovým hodnocením stupněm dobře.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové komise: PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.

doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D.