

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. Milan Martínek
Datum narození: 02.09.1993
Identifikační číslo studenta: 64001310

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: Fyzioterapie
Identifikační číslo studia: 515355

Název práce: Měření elektrické aktivity mozku v průběhu stimulace spouštěcích zón z konceptu Vojtova principu

Pracoviště práce: Fyzioterapie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: MUDr. David Pánek, Ph.D.
Oponent(i): doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Datum obhajoby : 29.05.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student představil komisi svou diplomovou práci, představil cíle, metodické postupy a výsledky ke kterým řešením dospěl. Po prezentaci vystoupil s hodnocením vedoucí práce a následně oponentka přednesla svůj posudek. Student se poté vyjádřil k oběma posudkům a dále zodpovídal otázky, které byly součástí posudků.

Ve veřejné diskusi byly položeny tyto dotazy:

Jelen –(1) dotaz k hladině pravděpodobnosti – proč byla použita nestandardní hladina; (2) žádá vysvětlení co znamená změna v motorických oblastech mozku s praktickým dopadem

Pavlů – diskuse k dopadu práce do praxe

Pánek – diskuse a rovněž připomínka k hladinám významnosti

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

Obhajobu komise uzavírá celkovým hodnocením stupněm výborně

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

MUDr. David Pánek, Ph.D.