

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Tereza Guttenbergerová
Datum narození: 10.03.1987
Identifikační číslo studenta: 12316265

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Antropologie a genetika člověka
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 295370
Datum zápisu do studia: 22.09.2009

Název práce: Sledování antropometrických charakteristik u 7-letých dětí v závislosti na faktorech zevního prostředí (rodina, škola).
Projekt WHO: Monitorování dětské obezity.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Doc. MUDr. Marie Kunešová, CSc.
Oponent(i): prof. MUDr. Jana Pařízková, DrSc.

Datum obhajoby : 10.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Prezentace diplomové práce.
Seznámení s posudkem vedoucího práce a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a dotazy oponenta. Otázky diplomantka zodpověděla.
Otázky a připomínky členů komise:
- obvod břicha je v dětském věku vždy nutné hodnotit ve vztahu k výšce těla
- jaké bylo hlavní kritérium nadváhy a obezity (WHO, české standardy, IOTF)?
- jak se liší prevalence podle použitých kritérií (WHO, česká klasifikace)?
- jaká je pozice českých dětí v prevalenci nadváhy a obezity vůči jiným populacím?
- připomínky k formální stránce prezentace

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc. (přítomen)

RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Hana Krásničanová, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)

.....