

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Robert Daniš
Datum narození: 18.11.1980
Identifikační číslo studenta: 98572018

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Antropologie a genetika člověka
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 362623
Datum zápisu do studia: 19.09.2011

Název práce: Kvantifikace rozdílů v osifikaci pásem ruky metodou TW3 u pacientů s hypotyreózou - možnost diagnostického využití

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Ivana Čermáková

Datum obhajoby : 11.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Prezentace diplomové práce.
Seznámení s posudkem vedoucího práce a posudkem oponenta.
Reakce na otázky oponenta. Otázky byly zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
-Jak lze vysvětlit výrazně vyšší zastoupení chlapců ve zkoumaném souboru?
-Jak probíhala konstrukce prediktivního modelu?
-Jaká by byla prediktivní hladina diagnostického modelu vhodná pro zavedení do praxe?
-Lepší vysvětlení podstaty logistické regrese při prezentaci.
-Je zaměněna přesnost za spolehlivost měření – v DP je testována spolehlivost nikoliv přesnost odečtu rtg snímku.

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