

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Martina Janebová		
Datum narození:	12.06.1991		
Identifikační číslo studenta:	23537803		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Biologie		
Studijní obor:	Antropologie a genetika člověka		
Identifikační číslo studia:	488318		
Název práce:	Hmotnostní proporcionalita a tělesné složení u současných českých předškolních dětí		
Pracoviště práce:	Katedra antropologie a genetiky člověka		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D.		
Oponent(i):	RNDr. Hana Zamrazilová, Ph.D.		
Datum obhajoby :	18.02.2019	Místo obhajoby :	Praha
Průběh obhajoby:	Prezentace diplomové práce. Seznámení s posudkem vedoucího práce a s posudkem oponenta. Reakce studentky na připomínky vedoucího práce a připomínky a dotazy oponenta. Na připomínky bylo reagováno, otázky diplomantka zodpověděla. Otázky a připomínky členů komise: -Proč je v DP uváděna BIA, když její výsledky analyzovány nebyly? -Jaká je shoda v hodnocení tělesného složení pomocí Matiegkovy metody a BIA u svalové a kosterní složky? -Předpokládáte regionální rozdíly zjištěných výsledků? Data v DP jsou z pražských MŠ. -Proč neprezentujete publikaci s IF, u které jste spoluautorkou (viz posudek školitele)? -Jaký je interval předpokládaných sekulárních změn tělesné výšky? Diplomantka na dotazy reagovala, prokázala velmi dobrou orientaci v diplomové problematice. Seznam literatury je nutné přepracovat a vložit formou errata.		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře (2)		
Předseda komise:	doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)	

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

doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)