

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2016/2017

Jméno a příjmení studenta: Tereza Pechová
Datum narození: 02.05.1994
Identifikační číslo studenta: 31339437

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 419252

Název práce: Zdravotní přínosy a rizika dodržování bezpečkové diety

Pracoviště práce: Katedra antropologie a genetiky člověka
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Jitka Tomešová
Oponent(i): doc. Lubomír Kužela, DrSc.

Datum obhajoby : 11.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a s posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a otázky oponenta. Dotazy byly zodpovězeny dostatečně.
Otázky a připomínky členů komise:
- Co se stane když budu dodržovat svévolnou bezpečkovou dietu a pak se navrátím ke konzumaci lepku? Mohu získat v takovém případě alergii na lepek?
- Jakým způsobem je produkována bezpečková pšenice?
- Jaký příjem vlákniny má normální populace?
- Lidé, kteří vyloučí bezpečkové potraviny mají zvýšené riziko těžkých kovů v krvi a moči (kvůli nahrazení lepku rybami, rýží atd.)
- ví autorka něco o této problematice?
- Prezentace nebyla vhodně sestavena - zbytečné části o obsahu a struktuře práce.
Dotazy byly zodpovězeny dostatečně.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Olga Rothová, Ph.D. (přítomen)

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