

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Eliška Valášková
Datum narození: 12.04.1990
Identifikační číslo studenta: 53727458

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319288
Datum zápisu do studia: 03.09.2010

Název práce: Vliv diabetes mellitus na reprodukci samců.
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. doc. Jana Pěkníková, CSc.
Oponent(i): Mgr. Eva Seifertová

Datum obhajoby : 10.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazečka přednesla v krátkém vystoupení základní teze svojí bakalářské práce. Vedoucí bakalářské práce se obhajoby nezúčastnila. Oponentka práce byla přítomna, na její dotazy studentka částečně odpověděla. Diskuze se účastnili: Cvrčková: Je známo něco o případném poškození potomků diabetiků léčených pro nízkou fertilitu?, Tlapáková: Je známo něco o změnách morfologie spermií u diabetiků? Kalous: Jaká je role mitochondrií spermií při snížené fertilitě? Studentka na položené otázky odpověděla víceméně uspokojivě. Při závěrečném hodnocení komise přihlédla k faktu, že bakalářská práce v některých aspektech jen hraničně splňuje požadavky kladené biologickou sekcí a hodnotila ji jako dobrou.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Fatima Cvrčková, Dr. (přítomen)

Mgr. Martin Kuthan, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Tereza Tlapáková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (nepřítomen)