

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Martin Beneš
Datum narození: 02.10.1988
Identifikační číslo studenta: 92698305

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 324722
Datum zápisu do studia: 13.09.2010

Název práce: Signální transdukce v čichových sensorických neuronech obratlovců a nástroje pro její počítačovou simulaci

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Martin Zápotocký
Oponent(i): RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Kandidát seznámil komisi se základními tezemi své bakalářské práce na pomezí fyziologie a početních neurověd. Při vlastní prezentaci ani při následné diskusi nepřesvědčil komisi, že se zcela orientuje v problematice smyslové fyziologie se zřetelem na transdukci signálů v čichových sensorických neuronech. Kromě toho byly konstatovány i některé nedostatky v předložené práci.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)
Členové komise: RNDr. Nataša Šebková (přítomen)
doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc. (přítomen)