

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazeče/ky : Zuzana Vozárová

Název práce: Genomic approaches for studying speciation

Cíl práce: Cílem práce bylo shrnout současné genomické přístupy ve studiu speciace a to jak z biologického tak infromatického hlediska.

Obsahuje práce i experimentální část? Ne

Hodnocení jednotlivých aspektů práce (označte známkou ve standardní stupnici 1 až 4)

1. Samostatnost uchazeče/ky: Studentka pracovala zcela samostatně ve všech níže uvedených fázích (hodnocení 1).

Ve fázi zpřesňování tématu práce:

Při práci s literaturou a databázemi:

Během zpracování zadaného tématu:

Při sepisování práce:

2. Komunikativnost, schopnost spolupráce: S komunikací nebyly žádné potíže (hodnocení 1).

3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazeče/ky: Pracovní nasazení bylo proměnlivé. Studentka začala pracovat na bakalářské práci včas více než před rokem. Nakonec se ale – jak už to bývá - velká část práce realizovala pár týdnů před dokončením a nezbylo tudíž dostatek prostoru pro doladění některých detailů. I přes tuto výhradu jsem s finální podobou práce spokojená (hodnocení 2).

4. Spolehlivost a plnění zadaných úkolů: Studentka pracovala v jednotlivých krocích spolehlivě a s výsledkem její práce jsem byla vesměs spokojená (hodnocení 1).

5. Pokud práce obsahuje výsledky uchazeče/ky, jaké je Vaše hodnocení této práce:

Práce původně měla obsahovat vlastní výsledky. Studentka se minulý rok podílela na určování mezidruhových hybridů v populacích slavíka obecného a slavíka tmavého s využitím programu NewHybrids. Z časového důvodu, ale tyto výsledky nebyly nakonec v práci ukázány. To ovšem není nijak na závadu předložené práce.

Případný slovní komentář k výše uvedeným bodům:

Stanovisko k opravě chyb v práci:

opravný lístek/oprava v textu ~~JE~~ NENÍ (zakroužkujte) podmínkou přijetí práce

C. Celkový návrh

Práci **doporučuji** k přijetí k dalšímu řízení: **ANO** / ~~NE~~

Navrhovaná celková klasifikace: Výborně či velmi dobře dle průběhu obhajoby.

Datum vypracování posudku: 4.6.2018

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS) : RNDr. Radka Reifová, Ph.D.

Instrukce pro vypracování a odevzdání posudku:

- Pro vypracování posudku bakalářské práce použijte tento formulář, text standardním písmem slouží jako vodítko
- Posudek můžete sami vložit do SIS, anebo s předstihem zaslat v elektronické podobě na adresu: marian@natur.cuni.cz, a dále zajistit dodání podepsaného originálu (v 1 výtisku, jako součást protokolu o obhajobě) na sekretariát Katedry buněčné biologie PŘF UK (p. Růžičková), Viničná 7, 128 44 Praha 2. Podepsaný originál posudku musí být dodán před vlastní obhajobou, bez něho nesmí být obhajoba zahájena!
- Student by měl být s posudkem seznámem nejméně tři dny před obhajobou – posudek mu můžete poslat Vy nebo Váš přepošleme