

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazeče/ky: Adéla Pravdová

Název práce: Optimalizace elektroforetického stanovení proteinogenních aminokyselin

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

1. Samostatnost uchazeče/ky

Ve fázi zpřesňování tématu práce	1
Během zpracování zadaného tématu	1
Při sepisování práce	2

2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

1

3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazeče/ky

1

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3. :

Uchazečka přistupovala ke svému projektu aktivně, pracovala samostatně, komunikace s ní byla bezproblémová. Jisté rezervy se projevily při sepisování práce, především v části výsledků a diskuze, kdy první verze textu nebyla příliš souvislá a neobjasňovala dostatečně smysl jednotlivých experimentů a význam jejich výsledků.

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**

Datum vypracování posudku: 23. 5. 2017

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS): RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D.