

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazečky: Barbora Kalousková

Název práce: Příprava glykosylované formy lidského imunoreceptoru NKp30

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

1. Samostatnost uchazeče

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

1

4. Spolehlivost a plnění zadaných úkolů

1

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3.:

Barbora Kalousková se v naší laboratoři projevila jako velmi pracovitá a nadaná studentka, která si rychle dokázala osvojit techniky molekulární biologie a práce s DNA, podařilo se jí úspěšně připravit expresní vektor a následně produkovat několik variant lidského imunoreceptoru NKp30 pomocí transientní transfekce lidské buněčné linie HEK293 a následně získat nové cenné poznatky o vlivu glykosylace na oligomerní stav tohoto receptoru a já věřím, že bude na svém projektu stejně úspěšně pokračovat i během navazujícího magisterského studia. Práci plně doporučuji k obhajobě a dalšímu řízení.

Stanovisko k opravě chyb v práci:

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

C. Celkový návrh

Navrhovaná celková klasifikace (výborně, velmi dobře, dobře, neprospěl): výborně

Datum vypracování posudku: 29. 5. 2014

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS): RNDr. Ondřej Vaněk, Ph.D.