

## Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazeče: Jana Štrohalmová

Název práce: Optimalizace exprese fotoafinitních proteinových nanosond lidských strukturních proteinů zubní skloviny

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

### 1. Samostatnost uchazeče

Ve fázi zpřesňování tématu práce	1
Při práci s literaturou a databázemi	1
Během zpracování zadaného tématu	1
Při sepisování práce	1

### 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 výše uvedeným bodům:

S prací Jany Štrohalmové jsem byl velice spokojen. Rychle a efektivně se zapojila do práce v laboratoři a na svém bakalářském projektu pracovala se zájmem, nasazením a snahou osvojit si používané experimentální techniky. Přestože se musela potýkat s řadou neúspěchů s ohledem na novou tematiku, podařilo se jí úspěšně překonat tyto problémy a výsledky zpracovat a sepsat do podoby předkládané bakalářské práce.

Stanovisko k opravě chyb v práci:

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

### C. Celkový návrh

Práci **doporučuji** k přijetí k dalšímu řízení: **ANO**

Navrhovaná celková klasifikace: **výborně**

Datum vypracování posudku: 2. 6. 2014

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS) : doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.