

## Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazeče/ky: **Eva Jeníková**

Název práce: **STANOVENÍ TITANU A FOSFORU ATOMOVOU ABSORPČNÍ SPEKTROMETRIÍ**

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

### 1. Samostatnost uchazeče/ky

Ve fázi zpřesňování tématu práce	<b>1</b>
Během zpracování zadaného tématu	<b>1</b>
Při sepisování práce	<b>2</b>

### 2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

**1**

### 3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazeče/ky

**1**

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3. :

Slečna **Eva Jeníková** se velmi rychle naučila pracovat s atomovým absorpčním spektrometrem s plamenovou atomizací a většinu experimentů prováděla samostatně, což bylo spojeno s velkou zodpovědností. Autorka k práci přistupovala vždy s nadšením a ráda diskutovala všechny dosažené výsledky. Vypracovanou bakalářskou prací prokázala autorka schopnost řešit aktuální analytickou problematiku, zpracovávat, statisticky vyhodnocovat a kriticky posuzovat naměřená data. Předkládaná práce slečny Jeníkové splňuje všechny formální požadavky kladené na bakalářské práce, a proto ji doporučuji bez výhrad k dalšímu řízení.

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: **V Praze, 3. června 2015**

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS): **RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D.**

