

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazečky: **Vladimíra Jandovská**

Název práce: **Stanovení železa v pivu metodou atomové absorpční spektroskopie**

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

1. Samostatnost uchazečky

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 si aktivně vyhledala práci v naší laboratoři, kam docházela pravidelně. Projevila velký zájem o problematiku řešenou na našem pracovišti. Během této doby se seznámila s přístrojovou instrumentací AAS s plamenovou i bezplamenovou ionizací. Po zácvičku prováděla a dále rutinně provádí stanovení kovů v pivu metodou AAS s plamenovou ionizací, a to v akreditovaném režimu. Samostatně vyvíjela novou metodu s bezplamenovou ionizací, navrhla změnu uspořádání přístroje k zamezení rušivých vlivů, které také realizovala. Uchazečka správně pracovala s literaturou. Pouze při sepisování práce potřebovala drobnou pomoc, navržené připomínky dále sama úspěšně implementovala.

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: **1**

Datum vypracování posudku:

V Praze dne 3.3. 2014

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS):

RNDr. Jana Olšovská, Ph.D
Prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc.