

## Posudek školitele diplomové práce

Jméno a příjmení uchazečky: **Bc. Barbora Chládková**

Název práce: **Voltametrické stanovení 5-nitrobenzimidazolu za využití netradičních elektrodoých materiálů**

**Voltammetric Determination of 5-Nitrobenzimidazole Using Non-Traditional Electrode Materials**

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

### 1. Samostatnost uchazečky

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

### 2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

**1**

### 3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazečky

**1**

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3.: Autorka předkládané diplomové práce se při jejím vypracování seznámila s několika novými netradičními elektrodoými materiály, se kterými dosud v naší laboratoři nemáme větší zkušenosti. Často se jednalo o zcela nové přístupy v měření a při práci bylo třeba řešit řadu optimalizačních kroků. Celou tuto problematiku autorka úspěšně zvládla, pouze občas bych ocenil větší míru samostatnosti.

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. května 2012**

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS): **RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.**