

Posudek školitele diplomové práce

Jméno a příjmení uchazeče: **Bc. Michal Nedvěd**

Název práce: **Vliv terminace povrchu borem dopované diamantové elektrody na elektrochemické chování fenolu a jeho derivátů**

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

1. Samostatnost uchazeče

Ve fázi zpřesňování tématu práce	1
Během zpracování zadaného tématu	1
Při sepisování práce	1

2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

1

3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazeče

1

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3. :

Pracoval samostatně, zodpovědně a velmi svědomitě. Iniciativně řešil zadanou problematiku včetně interpretace výsledků na základě samostatné rešerše. Taktéž diplomovou práci sepsal velmi samostatně. Obhajovanou diplomovou práci hodnotím jako celek velmi pozitivně.

4. Komentář k výsledku kontroly práce systémem Turnitin

Antiplagiátorský software našel shodu 25 %. Jedná se o shodu v povinných částech práce, referencích a náhodných krátkých slovních spojeních, např. v popisech obrázků, která nepřesahuje rozsah akceptovatelný pro přijetí diplomové práce 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: **31. 8 .2020**

Jméno a příjmení, podpis školitele: **doc. RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D.**