

Téma diplomové práce	<b>Ekotoxikologické hodnocení nesteroidního a protizánětlivého léčiva</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Veronika Horáková</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>2. 6. 2011</b>

### III. Průběh obhajoby

Diplomantka seznámila přítomné s výsledky své diplomové práce, dále odpovídala na otázky kladené oponentem k jeho plné spokojenosti.

Komise následně položila jmenované tyto otázky, které byly rovněž zodpovězeny s přehledem a ke spokojenosti všech přítomných.

1. V jaké konjugované formě se vyskytuje diklofenak v životním prostředí? Existují zprávy v literatuře o akutní a chronické toxicitě těchto látek v odpadních vodách?
2. Existuje odhad kolik procent balení diklofenaku není spotřebováno a odchází do odpadních vod?
3. Jak byla prováděna příprava roztoku diklofenaku pro měření v rámci diplomové práce?
4. Co bylo hodnoceno v testech se semeny *Sinapis alba*?

Klasifikace

**výborně**

V Hradci Králové dne

2. 6. 2011

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP