

Téma diplomové práce	<b>Hodnocení biologicky aktivních látek kapalinovou chromatografií XI.</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Tomáš Nejedlý</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>3. června 2011</b>

### III. Průběh obhajoby

- 1) Student Tomáš Nejedlý seznámil komisi a přítomné s tezemi své diplomové práce.
- 2) Vedoucí DP Mgr. Pavla Pilařová přednesla své hodnocení
- 3) Oponent Dr. Kastner přečetl svůj posudek diplomové práce. Student fundovaně zodpověděl dotazy a reagoval na připomínky oponenta.
- 4) Následovala diskuse, při níž student reagoval na dotazy a připomínky:  
Dr. Kovaříková: Jsou-li studentovi známy údaje o stabilitě acikloviru z literatury při stresových zkouškách a jak se volili podmínky stresových zkoušek.  
Jaký je původ dlaších píků na chr. záznamu stres. zkoušky s kys. chlorovodíkovou.  
Doc. Zimčík: Jaká je struktura nečistoty diguaninu.  
Doc. Opletalová: Doporučila se seznámit s předpisem pro editaci prací ve veřejných složkách fakulty, vzhledem k nesprávnému používání interpunkcí.

Klasifikace

**výborně**

V Hradci Králové dne

3. června 2011

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP