

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI  
KRÁLOVÉ**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Téma diplomové práce            | <b>CYTOTOXICITY OF BEAUVERICIN, CITRININ,<br/>DEOXYNIVALENOL AND T-2 TOXIN BY <i>IN VITRO</i><br/>METHOD USING VERO CELLS.</b> |
| Jméno studenta, studentky       | <b>Petra Macáková</b>  |
| Jméno vedoucího diplomové práce | <b>Doc. PharmDr. František Štaud, Ph.D.</b>  |

**I. Posudek vedoucího diplomové práce**

Petra Macáková vypracovala experimentální diplomovou práci na téma „Cytotoxicita beauvericinu, Carininu, deoxynivalelolu a T-2 toxinu v buňkách VERO in vitro“ v rámci programu ERASMUS na pracovišti Farmaceutické fakulty ve Valencii.

Petra Macáková pracovala samostatně, prokázala dobrou orientaci v problematice a v anglickém odborném textu. Výsledná diplomová práce je sepsána velmi pečlivě a přehledně.

Z těchto důvodů hodnotím diplomovou práci Petry Macákové jako výbornou.

Navrhovaná                      **výborně**  
klasifikace

V Hradci Králové dne    2009-05-29

\_\_\_\_\_  
Podpis vedoucího diplomové práce