

Téma diplomové práce	<b>Stanovení vybraných nečistot v kvartérních amoniových sloučeninách s potenciálním antibakteriálním účinkem metodou kapilární zónové elektroforézy</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Bc. Pavla Prskavcová</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>1.6.2011</b>

### III. Průběh obhajoby

1. LOD isochinolinu-měřen v absorpčním maximu?
2. Byl optimální migrační čas vnitřního standardu a elektroforeogramu?
3. Podle jakého zdroje bylo vybráno hodnocení validačních parametrů?

Klasifikace

**velmi dobře**

V Hradci Králové dne

1.6.2011

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP