

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Charakterizace fosfátů v rostlinách tabáku ( <i>Nicotiana tabacum</i> L.)
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Kateřina Růžičková
<b>Fakulta:</b>	Přírodovědecká fakulta
<b>Studijní program:</b>	Biochemie
<b>Studijní obor:</b>	Biochemie
<b>Vedoucí / školitel:</b>	doc. RNDr. Ryšlavá Helena, CSc.
<b>Oponent(i):</b>	prof. RNDr. Tichá Marie, CSc.
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Karel Bezouška DSc.
<b>Členové komise:</b>	prof. RNDr. Marie Stiborová DrSc. prof. RNDr. Gustav Entlicher CSc. prof. RNDr. Jiří Hudeček CSc. prof. RNDr. Petr Hodek CSc. RNDr. Markéta Martínková Ph.D. doc. RNDr. Tomáš Obšil Ph.D. doc. RNDr. Petr Rychlovský CSc. doc. Ing. Stanislav Smrček CSc.
<b>Datum obhajoby:</b>	13.09.2011
<b>Průběh obhajoby:</b>	Obhajoba: Kandidátka přednesla these své diplomové práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidátka uspokojivě odpověděla. Na otázky z pléna kandidátka živě reagovala a velmi uspokojivě odpověděla. Splnila tak požadavky kladené na diplomovou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení. Otázky: Hodek: Otevřel práci na literatuře a komentoval způsob zkracování názvů časopisů. Zeptal se na přesnost zjištění Km. Stiborová: Byl v reakční směsi přítomen hořčík? Hudeček: Se zeptal na to jak je definovaný slepý vzorek. Byly body 0, 0 zaneseny do grafu? Entlicher: Čím byly vymývány, jakým roztokem, bílkoviny zachycené při afinitní chromatografii?
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

prof. RNDr. Karel Bezouška DSc.