

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Vliv vyřazení genu yxkO při adaptaci na enviromentální stres u rodu Bacillus.
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Jan Tkadlec
<b>Fakulta:</b>	Přírodovědecká fakulta
<b>Studijní program:</b>	Biologie
<b>Studijní obor:</b>	Mikrobiologie
<b>Vedoucí / školitel:</b>	RNDr. Lichá Irena, CSc.
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Krásný Libor, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Ivo Konopásek CSc.
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Blanka Janderová CSc. RNDr. Irena Lichá CSc.
<b>Datum obhajoby:</b>	19.09.2011
<b>Průběh obhajoby:</b>	Diplomant předvedl výsledky své práce. Prezentace byla velmi kvalitní. Následovaly posudky školitelky a oponenta. Dále diplomant dobře odpověděl na všechny otázky oponenta i na dvě otázky z pléna. V tajném hlasování se komise shodla na hodnocení výborně.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

doc. RNDr. Ivo Konopásek CSc.