

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Dynamics of selected DNA damage response proteins
<b>Jazyk práce:</b>	angličtina
<b>Student:</b>	Jan Benada
<b>Fakulta:</b>	Přírodovědecká fakulta
<b>Studijní program:</b>	Biologie
<b>Studijní obor:</b>	Genetika, molekulární biologie a virologie
<b>Vedoucí / školitel:</b>	MUDr. Hodný Zdeněk, CSc.
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Kuthan Martin, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Stanislav Zadražil DrSc.
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Marie Kočová CSc. doc. RNDr. Jitka Forstová CSc. doc. RNDr. Blanka Janderová CSc. RNDr. Dana Holá Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	13.09.2011
<b>Průběh obhajoby:</b>	Jan Benada předložil k obhajobě výborně zpracovanou diplomovou práci a stejným způsobem připravil její prezentaci. Diplomová práce i její obhajoba byla výborná jak po formální, tak obsahové stránce. Perfektním způsobem představil a diskutoval cíle práce, použité metodické přístupy, provedené pokusy a zejména dosažené výsledky. Diskuze k práci svědčila o vynikající znalosti studované problematiky. Bylo konstatováno, že diplomová práce Jana Benady přesahuje značně požadavky kladené na diplomové práce našich studentů a celým plénem katedry a komisí byla jednoznačně hodnocena jako vynikající.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

prof. RNDr. Stanislav Zadražil DrSc.