

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Genová exprese porinů a beta-laktamáz během účinku beta-laktamových antibiotik v závislosti na velikosti inokula u klinických izolátů <i>Klebsiella pneumoniae</i>
Jazyk práce:	čeština
Student:	David Hepnar
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Biologie
Studijní obor:	Mikrobiologie
Vedoucí / školitel:	MUDr. Žemličková Helena, Ph.D.
Oponent(i):	RNDr. Fišer Radovan, Ph.D.
Předseda komise:	doc. RNDr. Ivo Konopásek CSc.
Členové komise:	doc. RNDr. Blanka Janderová CSc. RNDr. Irena Lichá CSc.
Datum obhajoby:	19.09.2011
Průběh obhajoby:	Diplomant prezentoval velmi přesvědčivě výsledky své práce. Následovaly posudky školitele a oponenta. Reakce diplomanta na otázky oponenta byla velmi zasvěcená. Stejně dobře diplomant odpověděl na čtyři dotazy z pléna. V tajném hlasování se komise shodla na hodnocení stupněm výborně.
Výsledek obhajoby:	Výborně

doc. RNDr. Ivo Konopásek CSc.