

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Dissection of eIF3 functional domains promoting the 48S pre-initiation complex assembly
Jazyk práce:	angličtina
Student:	Petra Beznosková
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Biologie
Studijní obor:	Genetika, molekulární biologie a virologie
Vedoucí / školitel:	Mgr. Valášek Leoš, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Novotný Marian, Ph.D.
Předseda komise:	doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc.
Členové komise:	RNDr. Dana Holá, Ph.D. RNDr. Marie Kočová, CSc. RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. RNDr. Hana Španielová, Ph.D. doc. RNDr. Vladimír Vondrejs, DrSc. Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. RNDr. Alena Morávková, Ph.D. RNDr. Irena Lichá, CSc.
Datum obhajoby:	07.06.2012
Průběh obhajoby:	Diplomantka prezentovala přehledně a jasně výsledky své diplomové práce. Plénum poté bylo seznámeno s posudky školitele a oponenta. Na dotazy oponenta diplomantka dobře odpověděla. Dobře reagovala i na 1 dotaz a 1 připomínku z pléna.
Výsledek obhajoby:	Výborně

doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc.