

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Jarmila Tvarůžková
Datum narození: 31.07.1992
Identifikační číslo studenta: 73051324

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Buněčná a vývojová biologie
Specializace: Fyziologie buňky
Identifikační číslo studia: 420884
Datum zápisu do studia: 20.09.2013

Název práce: The role of CSL proteins in oxidative stress response of
<i>Schizosaccharomyces pombe</i>

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Martin Převorovský, Ph.D.
Oponent(i): Charalampos Rallis

Datum obhajoby : 12.06.2015 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazečka seznámila komisi a plénum katedry s výsledky své práce formou názorné prezentace. Její vystoupení bylo perfektně připravené a zvládnuté. Po přednesení posudků školitele a oponenta (viz příložené soubory) uchazečka přemýšlivým způsobem odpověděla na otázky oponenta a z komise, čímž zanechala vynikající dojem. Komisi přesvědčila, že mimo vší pochybnost tématu perfektně rozumí.

Diskuse o výsledcích, práci a prezentaci uchazečky, otázky komise:

Krylov: Jaký je savčí homolog cbf11? Jaká je jeho funkce u savců?

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Petr Folk, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (nepřítomen)

RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (nepřítomen).....

RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (přítomen).....

RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Marian Novotný, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D. (nepřítomen)