

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Vendula Čečmanová
Datum narození: 28.10.1991
Identifikační číslo studenta: 58377266

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie
Specializace: Molekulární biologie a genetika eukaryot
Identifikační číslo studia: 453407
Datum zápisu do studia: 19.09.2014

Název práce: Rodina translačních faktorů 4E studovaná v lidských tkáňových liniích

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Anna Herrmannová, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.09.2016 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka ve své práci sledovala vliv zvýšené exprese translačních iniciačních faktorů na savčí buňky. Studentka představila komisi a plénu možnosti regulace translačních faktorů a jejich inhibitory, které mají vztah k diplomovému projektu. Potom se věnovala prezentaci části výsledků. Školitel charakterizoval studentku jako výborného, nechybějícího experimentátora. Oponentka měla námitky proti nepřesné dokumentaci výsledků. Studentka zodpověděla většinu otázek z pléna, na otázky oponentky odpověděla dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Ivan Hirsch, CSc. (přítomen)
RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen)