

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Martina Slavková
Datum narození: 30.05.1991
Identifikační číslo studenta: 84955079

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie
Specializace: Virologie
Identifikační číslo studia: 420906
Datum zápisu do studia: 20.09.2013

Název práce: Reportérový expresní systém pro studium umlčování integrovaného proviru v transkribované oblasti genu

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Genetika, molekulární biologie a virologie
Vedoucí: RNDr. Jiří Hejnar, CSc.
Oponent(i): RNDr. Hana Španielová, Ph.D.

Datum obhajoby : 14.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka ve své prezentaci pěkně vysvětlila souvislost umlčování provirů s pozicí jeho integračního místa v genu, dále se věnovala principu expresního systému a hlavním výsledkům. Školitel pochválil studentku za samostatnost a neobvyklou píli, která přispěla ke splnění náročných cílů práce. Oponentka kladně hodnotila zpracování teoretického úvodu, dobře napsané metody. Slabinou práce je nižší kvalita prezentace výsledků, přestože dosažené výsledky jsou zajímavé. Oponentka položila pět otázek, které studentka úspěšně zodpověděla. Na otázky z pléna studentka dobře reagovala.

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc. (přítomen).....
Členové komise: RNDr. Hana Španielová, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Zdena Palková, CSc. (nepřítomen).....
RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jiří Král, CSc. (přítomen)

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)