

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Nicole Matějčková
Datum narození: 29.09.1991
Identifikační číslo studenta: 13327115

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 351731
Datum zápisu do studia: 02.09.2011

Název práce: Heteroploidie v buňkách kostní dřeně u dětí s akutní lymfoblastickou leukémií (ALL)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Zuzana Zemanová, CSc.
Oponent(i): RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Velice kvalitní obhajoba, prezentace na vysoké obsahové i formální úrovni. N. Matějčková zodpověděla vyčerpávajícím způsobem dotazy oponenta i na dotazy z pléna.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Karel Drbal, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D. (přítomen)