

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Radek Jankele
Datum narození: 07.11.1990
Identifikační číslo studenta: 15648167

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319358
Datum zápisu do studia: 03.09.2010

Název práce: TAL Effectors: Tools for DNA Targeting
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Petr Svoboda, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.

Datum obhajoby : 11.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Vynikající práce i projev ve všech aspektech. Diskuse na téma: Jak došlo ke vzniku TALE u Xantomonád? Jaké jsou mechanismy resistance rostlin proti TALE? Je možné TALE použít jako inhibitory transkripce?

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (přítomen)

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

RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Vít Dvořák, Ph.D. (přítomen)