

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Daniel Hašek
Datum narození: 18.02.1993
Identifikační číslo studenta: 15004338

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 385604
Datum zápisu do studia: 31.08.2012

Název práce: Analýza přestaveb genů pro imunoglobuliny a T-buněčné receptory pomocí sekvenování nové generace.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: MUDr. Eva Froňková, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Eliška Javorková, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.06.2015 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Obhajoba proběhla bez formální PPT prezentace formou chalk talk. Tato forma je náročnější, vyžaduje více času a mimořádného řečníka i kreslíře, tím Daniel Hašek bohužel není. Presentaci musel předseda komise přerušit v okamžiku přesažení vyhrazeného času a vyzvat D. Haška k tomu, aby se soustředil na samotné téma práce. Odpovědi na dotazy z pléna byly rozpačité

Výsledek obhajoby: dobře

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

Členové komise: RNDr. Karel Drbal, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Martin Kuthan, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)