

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Ondřej Skořepa
Datum narození: 27.07.1990
Identifikační číslo studenta: 13187431

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319174
Datum zápisu do studia: 02.09.2010

Název práce: Příprava lentivirového expresního vektoru s reportérovým genem

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Klinická a toxikologická analýza
Vedoucí: RNDr. Ondřej Vaněk, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jan Milichovský

Datum obhajoby : 15.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Kandidát přednesl these své bakalářské práce, zodpověděl dotazy oponenta a v diskusi reagoval na následující dotazy:
Doc. Smrček: Jaký je mechanismus uvolňování alkalické fosfatasy?
Prof. Hudeček: názvosloví enzymů

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen).....

Členové komise: prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (nepřítomen).....

doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen).....

RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen)