

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2016/2017

Student: Milan Štefek
Datum narození: 08.05.1994
Identifikační číslo studenta: 91331624

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Medicinální chemie
Identifikační číslo studia: 444607
Datum zápisu do studia: 27.08.2014

Název práce: Příprava nových proléčiv pro protivirovou terapii
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:

Vedoucí: Mgr. Radim Nencka, Ph.D.

Oponent(i): Ing. Zlatko Janeba, CSc.

Datum obhajoby : 05.06.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: prezentace práce
posudek školitele
posudek oponenta
diskuze
otázky oponenta
dr. Matějčíček - průchod látek membránou

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
(přítomen)

Členové komise: RNDr. Lucie Bořek Dohalská, Ph.D.
(nepřítomen)

RNDr. Helena Dračínská, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Pavel Matějčíček, Ph.D. (přítomen)

PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.
(nepřítomen)

RNDr. Jiří Míšek, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jiří Schulz, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen)