

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: František Filandr
Datum narození: 26.08.1991
Identifikační číslo studenta: 76679350

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 340392
Datum zápisu do studia: 12.07.2011

Název práce: Mechanismus protinádorového účinku seskviterpenických laktonů.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Petr Novák, Ph.D.
Oponent(i): Valéria Grobárová, Ph.D.

Datum obhajoby : 09.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Kandidát přednesl these své bakalářské práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidát uspokojivě odpověděl. Na otázky z pléna kandidát živě reagoval a velmi uspokojivě odpověděl. Splnil tak požadavky kladené na bakalářskou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení.
Otázky:
Hodek: Jak jste odhalili pomocí hmotnostní spektrometrie potenciální cíl pro vaši sloučeninu? Jak normalizujete množství proteinu nanášeného na gel při elektroforéze? Požaduje opravný lístek pro obrázek s popisem osy „Relativní exprese v % kontroly“ a to, aby bylo v popisku vypuštěno „% kontroly“. Poznámka k nejednotnému zápisu seznamu literatury.
Entlicher: U snížení exprese cnicinu uvádíte citaci, která je v čaopisu Ophthalmology, souvisí Vámi studovaná látka s viděním?
Šulc: Jaký účinek tedy mají? Jak lze odlišit promotogenní a antimitogenní účinky?

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. (přítomen)

prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc. (nepřítomen)

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

doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (nepřítomen)

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

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)