

UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Barbora Pšenčíková
Rok narození: 1995
Identifikační číslo studenta: 44008550

Typ studijního programu: magisterský
Studijní program: Farmacie
Studijní obor: Farmacie
Identifikační čísla studia: 464379

Název práce: Vývoj HPLC metody pro hodnocení metabolitů tryptofanu
Pracoviště práce: Katedra farmaceutické chemie a farmaceutické analýzy (16-16190)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PharmDr. Petr Kastner, Ph.D.
Oponent(i): doc. PharmDr. Radim Kučera, Ph.D.

Datum obhajoby: 01.06.2020 **Místo obhajoby:** Hradec Králové

Průběh obhajoby: 1) Studentka Barbora Pšenčíková seznámila komisi a přítomné s tezí své diplomové práce.
2) Školitel Dr. Kastner přednesl své hodnocení.
3) Oponent doc. Kučera přečetl svůj posudek diplomové práce. Studentka zodpověděla dotazy a reagovala na připomínky oponenta.
4) Následovala diskuze, při níž studentka reagovala na dotazy a připomínky dr. Váňové o tom, pro hodnocení jakých vzorků se bude používat vyvinutá metoda, doc. Zítka o určité nejasnosti v tabulce 14 – odkud pocházejí hodnoty logP, a dr. Pilařové, jestli se melatonin bude analyzovat společně s ostatními látkami anebo případně zvlášť a jestli byla kvantifikace prováděna s vnějším standardem. Barbora Pšenčíková se vyjádřila ke všem připomínkám a se všemi dotazy si dobře poradila.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. PharmDr. Radim Kučera, Ph.D.

Členové komise: prof. PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D.
doc. PharmDr. Miroslav Miletín, Ph.D.