



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Martina Kunáková
Identifikační číslo studenta: 52837027

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví
ID studia: 671638

Název práce: Sloučeniny přírodního původu aktivní vůči mykobakteriím (rešerše)
Pracoviště práce: Katedra organické a bioorganické chemie (16-16120)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. PharmDr. Mgr. Martin Krátký, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc.
Datum obhajoby: 02.06.2023 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka komisi seznámila pomocí prezentace v PowerPointu se svou rešeršní prací (východiska, přehled nejvýznamnějších sloučenin, závěr). Poté přečetli kladné posudky školitel doc. Krátký a oponentka prof. Vinšová. Všechny dotazy oponentky byly adekvátně zodpovězeny k její spokojenosti. Následnou diskusi zahájil doc. Roh s otázkou týkající se naftochinonových derivátů a jejich aktivitě vyjádřené jako MIC a IC50, prof. Vávrová se zeptala, zda některá z představených sloučenin podstoupila in vivo hodnocení antituberkulotické aktivity. Všechny tyto dotazy studentka správně zodpověděla. Martina Kunáková svým vystupováním celkově prokázala, že danou problematiku zvládla na výborné úrovni.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D.

Členové komise: doc. PharmDr. Mgr. Martin Krátký, Ph.D.

PharmDr. Lukáš Opálka, Ph.D.