



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Marcela Dvořáková
Identifikační číslo studenta: 25602181

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Medicinální chemie
ID studia: 706332

Název práce: Syntéza 2,6-disubstituovaných 7-deazapurinových ribonukleosidů s potenciální biologickou aktivitou
Pracoviště práce: Katedra organické chemie (2700)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. Ing. Michal Hocek, CSc., DSc.
Oponent(i): PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.
Datum obhajoby: 10.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka v přehledné formě prezentovala výsledky své práce. Školitel nebyl přítomen, jeho posudek přečetl předseda komise. Oponentka přednesla svůj posudek. Studentka bez problémů zodpověděla všechny dotazy oponenta i členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Veselý Jan, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Smrček Stanislav, doc. Ing., CSc. (přítomen)

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

Rýček Lukáš, Dr., M.Sc. (přítomen)

Míšek Jiří, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)