



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Mgr. Adéla Diepoltová
Identifikační číslo studenta:	15060688
Typ studijního programu:	doktorský
Studijní program:	Xenobiochemie a patobiochemie
ID studia:	644579
Název práce:	Charakterizace antibakteriálního potenciálu nově syntetizovaných látek a bakteriálních společenství
Pracoviště práce:	Katedra biologických a lékařských věd (16-16150)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Školitel:	prof. PharmDr. Petr Nachtigal, Ph.D.
Oponent(i):	doc. PharmDr. Ivona Pávková, Ph.D. RNDr. Mgr. Andrea Palyzová, Ph.D.
Datum obhajoby:	20.06.2024
Termín:	Místo obhajoby: Hradec Králové řádný
Průběh zkoušky:	Mgr. Adéla Diepoltová přednesla teze své práce s uvedením výsledků, které byly publikovány v celkem 6 mezinárodních časopisech s IF, z nichž u jedné je první autorkou. Přednesen byl posudek školitele (prof. Nachtigal) a odborné konzultantky (dr. Konečná). Oba oponentní posudky disertační práce byly pozitivní. Uchazečka se vyjádřila k připomínkám obou oponentů, zodpověděla jejich dotazy i dotazy dalších diskutujících. V bohaté diskusi k předložené disertaci vystoupili prof. Řezáčová, doc. Boušová a doc. Roh.
Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)
Předseda komise:	Wsól Vladimír, prof. Ing., Ph.D.
Členové komise:	Boušová Iva, doc. PharmDr., Ph.D. Matoušková Petra, doc. Ing., Ph.D. Řezáčová Martina, prof. MUDr., Ph.D. Skálová Lenka, prof. RNDr., Ph.D. Szotáková Barbora, prof. Ing., Ph.D.