



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Danica Škultétyová
Identifikační číslo studenta: 68270547

Typ studijního programu: magisterský
Studijní program: Farmacie
Studijní obor: Farmacie
ID studia: 581049

Název práce: Stanovenie baktericídnej účinnosti nových dezinfekčných látok.
Pracoviště práce: Katedra biologických a lékařských věd (16-16150)
Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PharmDr. Miroslav Kovařík, Ph.D.
Oponent(i): PharmDr. Jan Marek, Ph.D.
Datum obhajoby: 12.09.2024 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Diplomantka obhajovala svou diplomovou práci na Katedře biologických a lékařských věd. Během obhajoby prokázala rozsáhlé znalosti v oboru své práce. Na otázku oponenta Proč používáte zkratku QAC a ne KAS jak je to obvyklé v národním jazyce? Obrázky 1 a 3 znázorňují struktury použitých látek. Kde se obrázky vzaly a pokud jste je vytvářela, proč nejsou ve stejném stylu? V teoretické části kap 6.2.4. se zmiňujete o astmatu ve spojení s KAS. Následuje pak kapitola 6.2.7. rizika spojená s KAS. Nehodilo by se toto spíše do této kapitoly? V kapitole 6.3.3 píšete, že Klebsiella pneumoniae je G+, je tomu skutečně tak? i další otázky z pléna odpovídala klidně, sebejistě a správně. Předložená diplomová práce svým zpracováním i prezentací výsledků plně odpovídá požadovaným kritériím, a proto komise hodnotí tuto práci i její obhajobu klasifikačním stupněm výborně a komise ji doporučuje jednoznačně k uznání jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	Hronek Miloslav, doc. PharmDr., Ph.D.
Členové komise:	Konečná Klára, RNDr., Ph.D.
	Kovařík Miroslav, PharmDr., Ph.D.