



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Kateryna Kopačová
Identifikační číslo studenta: 86638260

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví
ID studia: 697513

Název práce: Nepřímá kalorimetrie a energetický metabolismus
Pracoviště práce: Katedra biofyziky a fyzikální chemie (16-16110)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Monika Kuchařová, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Pavel Bárta, Ph.D.
Datum obhajoby: 04.06.2024 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka obhajovala bakalářskou práci na katedře biofyziky a fyzikální chemie. Při obhajobě prokázala, že má obsáhlé znalosti v oboru své práce. Na otázky oponenta i z pléna odpovídala klidně, s přehledem a správně.
V rámci diskuse zodpověděla tyto otázky:
1. Co se zjistí měřením pomocí nepřímé kalorimetrie? Slyšela jste o přípravku Ozempic? Jaký je mechanismus jeho účinku? (Dr. Pullmannová)

Předložená bakalářská práce odpovídá zpracováním i prezentací výsledků plně požadovaným kritériím a proto komise hodnotí tuto práci i její obhajobu klasifikačním stupněm v ý b o r n ě.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Duintjer Tebbens Erik Jurjen, doc.
Dipl.-Math., Ph.D.

Členové komise: Bárta Pavel, Mgr., Ph.D.
Kuchařová Monika, Mgr., Ph.D.
Bernhauerová Veronika, Mgr., Ph.D.
Pullmannová Petra, Mgr., Ph.D.