



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Štěpán Pokorný
Identifikační číslo studenta: 14358967

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 673239

Název práce: Strategie a výsledky při vývoji derivátů insulínu pro léčbu diabetu
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jiří Jiráček, CSc.

Oponent(i): Mgr. Klára Hlouchová, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Štěpán Pokorný seznámil přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Přítomný školitel hodnotil pozitivně nadšení studenta, nebyl ale spokojen s pozdním dodáním práce, kdy neměl dostatek času na korekturu, a vše se dělalo na poslední chvíli. Hodnotí stupněm velmi dobře. Nepřítomná školitelka ve svém posudku píše, že práce je zatížená formálními nedostatky, které patrně plynou z nedostatku času. Popisky obrázků jsou nad obrázky, zdroj pod obrázkem. Oddělení textu od obrázku je nepřehledné. Chybí seznam zkratk. Oponentka vyžaduje errata v podobě seznamu zkratk, který student na obhajobu donesl. Vzhledem k formálním nedostatkům, práci hodnotí jako velmi dobrou. Na její dotazy student odpověděl v pořádku, stejně tak na dotazy členů komise. Vzhledem k hezké prezentaci, a pěkném vhladu studenta do tématu, se komise shodla na celkovém hodnocení výborně v poměru 3:2.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc.

RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Martin Kuthan, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Petra Mašková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Vladimír Rudajev, Ph.D. (přítomen)