



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Alina Karmazin
Identifikační číslo studenta: 62740157

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 636616

Název práce: Heat-shock protein 90 (HSP90) in cell physiology.

Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)

Jazyk práce: angličtina

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: RNDr. Cyril Bařinka, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. Jiří Pavlıček, Ph.D.

Datum obhajoby: 29.05.2023 **Msto obhajoby:** Praha

Termín: řdny

Průběh obhajoby: Alina Karmazin obhajobu své práce proslovila v anglickém jazyce výborné úrovně. Byla precizně připravená, srozumitelná. Školitel velmi pozitivně hodnotil přístup a práci studentky. Celkově práci hodnotí jako výbornou. Oponent píše, že práce je psaná po jazykové stránce na velmi dobré úrovni. Práci hodnotí jako výbornou. Na jeho dotazy studentka uspokojivě zodpověděla. Komise se shodla na celkovém hodnocení výborně. Komise požaduje doplnění označení review do seznamu literatury ve formě errat.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)

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

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