



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Nina Páchniková
Identifikační číslo studenta: 23237469

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 673234

Název práce: Mechanismus a účinky celkových anestetik
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Ondřej Groborz

Oponent(i): RNDr. Barbora Hřčka Krausová, Ph.D.

Datum obhajoby: 26.01.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Nina Páchniková seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Prezentace byla pěkně zpracovaná, projev byl vyvážený. Přítomný oponent kladně hodnotil práci studentky, byl spokojen s jejím přístupem a práci hodnotí jako výbornou. Přítomná oponentka měla poukázala na drobné formální nedostatky, které se týkají nejednotnosti citování a citované literatury. Práce obsahuje minimum překlepů. Oponentka měla řadu menších připomínek, které spolu se studentkou probraly. Celkově práci hodnotí jako velmi dobrou. Na její dotazy studentka odpověděla velmi pěkným způsobem, oponentka byla spokojena. Na dotazy členů komise studentka odpověděla adekvátním způsobem. Komise se jednomyslně shodla na celkovém hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Barbara Elsnicová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Zdeňka Drastichová, Ph.D. (přítomen)

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

RNDr. Tereza Tlapáková, Ph.D. (přítomen)