



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Magdaléna Tušlová
Identifikační číslo studenta: 19862323

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
ID studia: 713916

Název práce: Poškození DNA spermií: metody detekce využívané v klinické praxi
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Pavla Postlerová, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Pavel Koubek, Ph.D.
Datum obhajoby: 04.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Prezentace základních bodů bakalářské práce proběhla bez větších problémů. Také proto, že se jednalo zejména o metodickou práci se následná diskuse točila hlavně okolo různých metodických aspektů v práci srovnávaných metod. Při některých odpovědích na otázky komise projevila studentka mírná zaváhání, proto komise váhala mezi klasifikací výborně a velmi dobře. Nakonec se přiklonila ke známce výborně, s tím, že ji studentka musí potvrdit při ústní zkoušce.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Rudajev Vladimír, RNDr., Ph.D. (přítomen)
Macůrková Marie, Mgr., Ph.D. (přítomen)