



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Kateřina Korelová
Identifikační číslo studenta: 54944441

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Fyziologie živočichů
ID studia: 490939

Název práce: The Impact of Plectin Deficiency on Pathogenesis of Liver Diseases
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: angličtina
Školitel: RNDr. Martin Gregor, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jan Mašek, Ph.D.
Ing. Lenka Belicová, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.02.2025 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Kateřina Korelová úvodem popsala zaměření své disertační práce a teoretická východiska jejího zaměření související s možnou rolí plectinu v patogenezi jaterních onemocnění. Názorně popsala svůj experimentální model a klíčové metody použité v práci. Hlavní získané výsledky byly názorně představeny a adekvátně diskutovány. Oba oponenti předloženou disertační práci považovali za velmi zdařilou. Studentka správně zodpověděla jejich dotazy a poté dobře reagovala i na otázky členů komise ve všeobecné rozpravě. Komise konstatovala, že disertační práce má vysokou odbornou úroveň a její obhajoba byla bezproblémová.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: Novotný Jiří, doc. RNDr., DSc. (přítomen)

Členové komise: Bendová Zdeňka, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Pácha Jiří, prof. RNDr., DrSc. (přítomen)
Tureček Rostislav, RNDr., Ph.D.
Žurmanová Jitka, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)