



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta: Jan Raja
Identifikační číslo studenta: 95577048

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 709013

Název práce: Molekulární mechanismy semaforin-plexinové signalizace v navádění axonů
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Daniel Rozbeský, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Zdeněk Kukačka, Ph.D.
Datum obhajoby: 24.01.2025 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student přednesl prezentaci své bakalářské práce. Ve svém projevu byl nejistý, dopouštěl se i některých nepřesností. Podobně nepřesvědčivý byl také v odpovědích na otázky oponenta, které měl možnost si připravit již před obhajobou. Svou dobrou orientaci v problematice neprokázal ani v následných reakcích na otázky z pléna. Komise váhala mezi hodnocením velmi dobře a dobře, nakonec se rozhodla pro nižší stupeň.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

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

Členové komise: Schierová Michaela, RNDr., Ph.D. (přítomen)
Rösel Daniel, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Mikeš Libor, RNDr., Ph.D. (přítomen)