



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Diana Pfeiferová
Identifikační číslo studenta:	90578070
Typ studijního programu:	bakalářský
Studijní program:	Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia:	709004
Název práce:	The role of myelin plasticity in specific CNS functions - learning and memory, reward system
Pracoviště práce:	Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce:	angličtina
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	MUDr. Helena Pivoňková, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Ján Kriška, Ph.D.
Datum obhajoby:	04.06.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh zkoušky:	Diana Pfeiferová seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Přednes studentky byl trochu zdlouhavý. Přítomná školitelka byla s přístupem studentky spokojena. Avšak také zmínila, že vzhledem ke špatnému načasování a tím nedostatku času, studentka nevěnovala dostatek času přípravě, kdy práce vyžadovala hlubší porozumění mechanismům myelinizace a jejich vlivu na funkci neuronů a neuronálních okruhů. Práci celkově hodnotí jako zdařilou stupněm výborně. Přítomný oponent zmínil, že formální úprava práce je na vysoké úrovni. Doporučil by však práci doplnit více obrázky, a popisky obrázků více rozšířit. Oceňuje, že práce je psaná v angličtině. Práci hodnotí jako výbornou. Na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku, oponent byl spokojen. Na dotazy členů komise studentka odpověděla adekvátním způsobem. Komise se po dlouhé debatě nakonec shodla na celkovém hodnocení výborně, v poměru hlasů 3:1. Komise vyžaduje errata, která budou obsahovat označené sekundární citace v seznamu citované literatury.

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	Bendová Zdeňka, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	Hejnová Lucie, RNDr., Ph.D.	
	Horníková Daniela, RNDr., Ph.D. (přítomen)
	Libusová Lenka, RNDr., Ph.D.	
	Pánek Tomáš, Mgr., Ph.D. (přítomen)
	Telenský Petr, Mgr., Ph.D. (přítomen)