

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Lenka Koudelková
Rok narození: 1988
Identifikační číslo studenta: 60844561

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Vývojová a buněčná biologie
Studijní obor: Vývojová a buněčná biologie
Identifikační čísla studia: 424449

Název práce: Strukturní a regulační aspekty aktivace kinázy Src
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Tomáš Brdička, Ph.D.
RNDr. Jiří Hejnar, CSc.

Datum obhajoby: 22.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 4 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Velice kvalitní obhajoba vysoce kvalitně odvedeného výzkumného projektu. Přes náročné strukturně-funkční kontexty, studentka vše pojala srozumitelným způsobem s vědomím možných metodických omezení.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D.
	RNDr. Jiří Kaňka, DrSc.
	prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.
	doc. RNDr. František Půta, CSc.
	prof. MUDr. David Sedmera, Ph.D., DSc.
	doc. Mgr. David Staněk, Ph.D. (přítomen)
	prof. Mgr. Petr Svoboda, Ph.D. (přítomen)