

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Sofia Mazzoleni  
**Rok narození:** 1992  
**Identifikační číslo studenta:** 35200070

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Ekologie  
**Studijní obor:** Ekologie  
**Identifikační čísla studia:** 527090

**Název práce:** Evolution of sex chromosomes in reptiles  
**Pracoviště práce:** Katedra ekologie (1620)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** Michail Rovatsos, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Magda Zrzavá, Ph.D.  
Thomas Liehr, Dr.

**Datum obhajoby:** 16.09.2020      **Místo obhajoby:** Praha  
**Hlasování komise:** prospěl/a: 7      neprospěl/a: 0

**Průběh obhajoby:** Na začátku předseda komise představil komisi a kandidátku. Pak ona představila teze své disertační práce. Zahraniční oponent nebyl přítomen, tak byl jeho posudek přečten. Oponentka pak přečetla svůj posudek a kladla otázky, na něž kandidátka velice pěkně odpověděla. Následovala všeobecná diskuze, při níž kandidátka ukázala skvělou orientaci v problematice. Všechny členy komise bylo spokojeno.

<b>Výsledek obhajoby:</b>	prospěl/a (P)	
<b>Předseda komise:</b>	prof. David Storch, Ph.D. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	prof. RNDr. Daniel Frynta, Ph.D. (přítomen)	.....
	RNDr. Petra Frýdlová, Ph.D. (přítomen)	.....
	prof. Ing. Petr Ráb, DrSc., dr. h. c. (přítomen)	.....
	prof. doc. RNDr. František Marec, CSc. (přítomen)	.....
	doc. RNDr. Martin Reichard, Ph.D. (přítomen)	.....
	RNDr. Ivan Reháček, CSc. (přítomen)	.....