



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Mgr. Viktor Sinica  
**Rok narození:** 1992  
**Identifikační číslo studenta:** 64169066

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Fyzikální chemie  
**Studijní obor:** Fyzikální chemie  
**Identifikační čísla studia:** 526112

**Název práce:** Molecular mechanisms of polymodal regulation of TRPA1 receptor  
**Pracoviště práce:** Katedra fyziologie (1520)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** RNDr. Viktorie Vlachová, Ph.D., DrSc.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Jiří Vondrášek, CSc.  
Mgr. Blanka Holendová, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 02.06.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Hlasování komise:** prospěl/a: 7      neprospěl/a: 0

**Průběh obhajoby:**  
1) Předseda komise představil členy komise a oponenty práce.  
2) Kandidát stručně shrnul hlavní výsledky PhD práce.  
3) Oponenti (dr. Holendová a doc. Vondrášek) přednesli své posudky a položili své dotazy. Kandidát úspěšně odpověděl na všechny položené dotazy.  
4) Následovala obecná diskuse se členy komise.

<b>Výsledek obhajoby:</b>	prospěl/a (P)	
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc. (přítomen)	.....
	Mgr. et Mgr. Evžen Bouřa, Ph.D. (přítomen)	.....
	RNDr. Peter Košovan, Ph.D. (přítomen)	.....
	RNDr. Jan Krůšek, CSc. (přítomen)	.....
	doc. RNDr. Jiří Vondrášek, CSc. (přítomen)	.....
	prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc. (přítomen)	.....