



UNIVERZITA KARLOVA

1. lékařská fakulta

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Ing. Štěpán Kortus  
**Rok narození:** 1988  
**Identifikační číslo studenta:** 49348265

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Lékařská biofyzika  
**Studijní obor:** Lékařská biofyzika  
**Identifikační čísla studia:** 378057

**Název práce:** Ca<sup>2+</sup> signalling in magnocellular neurones of the rat supraoptic nucleus.

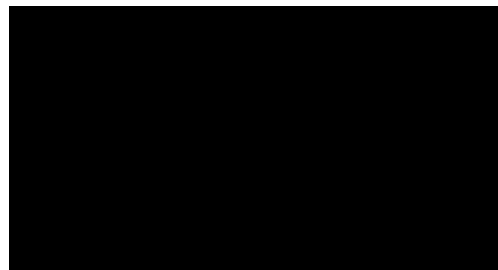
**Pracoviště práce:** Ústav biofyziky a informatiky 1. LF UK v Praze (11-00170)

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** RNDr. Martin Zápotocký, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. Ing. Daniel Šuta, Ph.D. [redacted]  
MUDr. Mgr. Tomáš Hromádka [redacted]

**Datum obhajoby :** 03.12.2019      **Místo obhajoby :** Praha  
**Hlasování komise:** prospěl/a: ...      neprospěl/a: ...  
**Průběh obhajoby:**

Po představení studenta předsedou OR Školákem  
dodržel v přednášce do min čas a po kladyd  
dosudčík zodpověděl dotazy oponentů. V následné  
diskuzi proložal student široké znalosti nejen  
2 přednesené problematiky.

Při tajném jednání komise bylo vystoupení dobře  
bedraceno a za ukázkou jasně koriguje jeho  
práce a publikace.



**Výsledek obhajoby:**

**Předseda komise:**

prof. RNDr. MUDr. Jiří Beneš, CSc.

**Členové komise:**

doc. RNDr. Otakar Jelínek, CSc.

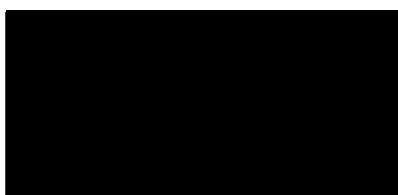
prof. MUDr. Martin Šámal, DrSc.

doc. Ing. Miloslav Špunda, CSc.

prof. RNDr. František Vitek, DrSc.

doc. Ing. Jana Vránová, CSc.

**Podpis studenta:**



.....

*SKRUTATORI :*

*DOC. RNDR. OTAKAR JELÍNEK, CSc*

*DOC. ING. JANA VRÁNOVÁ, CSc.*

