

# Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Ing. Bc. Pavla Hubálková  
**Identifikační číslo studenta:** 89266563

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Neurovědy  
**Studijní obor:** Neurovědy  
**ID studia:** 492414

**Název práce:** Studium funkčních a farmakologických vlastností NMDA receptorů  
**Pracoviště práce:** Mimofakultní pracoviště (12-JINE)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** prof. MUDr. Ladislav Vyklícký, DrSc.  
**Oponent(i):** prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D.  
doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc.

**Datum obhajoby:** 20.09.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Hlasování komise:** prospěl/a: 5      neprospěl/a: 0

**Průběh obhajoby:** Průběh obhajoby proběhla standardně. Po představení uchazeče byly předneseny oponentské posudky včetně položených otázek. Obhajoba proběhla formou prezentace, byly zodpovězeny otázky oponentů a proběhla otevřená diskuze s dotazy od členů komise. Následně proběhlo tajné hlasování. Protokol o obhajobě založen ve spisu studenta.

**Výsledek obhajoby:** prospěl/a (P)

**Předseda komise:** doc. MUDr. Petr Zach, CSc. ....

**Členové komise:** doc. RNDr. Pavla Jendelová, Ph.D. ....  
doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. ....  
prof. MUDr. Hana Papežová, CSc. ....  
RNDr. Karel Valeš, Ph.D. ....

**Podpis studenta:** .....