



## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** RNDr. Jan Novák  
**Identifikační číslo studenta:** 26761061

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Biochemie a patobiochemie  
**ID studia:** 406537

**Název práce:** Imunitní odpověď paratenického hostitele na infekci *Toxocara canis*, možné ovlivnění průběhu experimentální autoimunitní encefalomyelitidy

**Pracoviště práce:** Ústav imunologie a mikrobiologie 1. LF UK a VFN (11-00351)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** prof. RNDr. Petr Horák, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Karel Fajfrlík, Ph.D.  
doc. RNDr. Oleg Ditrich, CSc.

**Datum obhajoby:** 18.01.2023 **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:**

Obhajobu Dr. Nováka zahájilo studentův představení kandidáta. Po něm se Dr. Novák elegantně chopil představení hlavních tézů své disertační práce se zdůrazněním vlastního přínosu k řešení problému *T. canis*.

/.

Naše chci aha přitom apoments  
přidnesli sme' poudy kladu hodnotici'  
dicertacni' praci a Dr. Novak uspo-  
dazini' adpouidil na nšich dotaz opo-  
nutu', stejini' jako na nasledujici'  
dotaz k Jilna.

V fajniku Nasouatni' (serutator prof. Horak)  
abdrail Dr. Novak 5/5 kladuce klasu,  
Cimz splnil nšich podminky po adicten-  
titu ke Ph.D. za Jm'neu.

Japral

18. 1. 2023

**Výsledek obhajoby:**

PROSPĚL

**Předseda komise:**

prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.

**Členové komise:**

doc. MUDr. Petr Bušek, Ph.D.

Ing. Markéta Tesařová, Ph.D.

MUDr. Martin Rossmeisl, Ph.D.

prof. RNDr. Petr Horák, Ph.D.

**Podpis studenta:**

.....  


