

# UNIVERZITA KARLOVA

## 2. lékařská fakulta

### Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2018/2019

**Jméno a příjmení studenta:** RNDr. Jaroslav LOUCKÝ

**Datum narození:**

**Identifikační číslo studenta:**

**Typ studijního programu:** doktorský

**Studijní program:** Biochemie a patobiochemie

**Studijní obor:**

**Forma studia:**

**Standardní doba studia:**

**Identifikační číslo studia:**

**Datum zápisu do studia:**

**Název práce:** *Patobiochemie inhibinu A a jeho využití v prenatálním screeningu vrozených vývojových vad*

**Jazyk práce:** český

**Jazyk obhajoby:** český

**Obor práce:**

**Školitel:**

**Konzultant:**

**Oponenti:** prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.,  
Ústav lékařské genetiky FN Olomouc

doc. MUDr. Ivan Matouš-Malbohan, CSc., Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

**Datum obhajoby:** 30. 4. 2019 ve 14,00 hod.

**Místo obhajoby:** Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN, Na Bojišti 3, Praha 2

**Termín:**

## Průběh obhajoby:

Komise konstatovala, že předložené dokumentace k disertaci je úplná. Uchazeč v 15-minutové prezentaci předložil a diskutoval své výsledky.

Oba oponentské panely byly doporučijící.

Za omluvného oponenta prof. Procházka přednesl panel předsedá komise. Hlavní v diskusi se týkaly použitých statistických metod, formu screeningu a možnosti biochemických markerů. Byly objeveny některé problémy sestavení DNA (obnova ethacetylenu DNA plodu v krvi matky).

Stručně byli prof. Zima  
a doc. Meloni-Melohan.

# Protokol o hlasování

**Jméno a příjmení studenta:** RNDr. Jaroslav LOUCKÝ

**Datum narození:**

**Identifikační číslo studenta:**

**Počet přítomných členů komise:<sup>1</sup>**

**Podpis předsedy komise:**

**prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.,** .....  
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

**Podpisy členů komise:<sup>2</sup>**

doc. MUDr. Ivan Matouš-Malbohan, CSc.,  
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.,  
Ústav lékařské genetiky FN Olomouc

prof. MUDr. Richard Průša, CSc.,  
Ústav lékařské chemie a klinické biochemie 2. LF FN Motol

prof. RNDr. Eva Samcová, CSc., .....  
Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. LF UK a FNKV

doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D., .....  
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA, .....  
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

**Výsledek hlasování:** Počet hlasů „prospěl/ a“: Počet hlasů „neprospěl/ a“:

**Výsledek obhajoby:**  prospěl/a  neprospěl/a

**Podpis studenta:**

<sup>1</sup> Dle čl. 11 odst. 13 SZŘ UK počet přítomných členů zkušební komise nesmí být menší než tři.

<sup>2</sup> Dle čl. 11 odst. 13 SZŘ UK podepisuje předseda a nejméně jeden další člen komise. Dle čl. 11 odst. 9 SZŘ UK za činnost zkušební komise odpovídá předseda komise, v mimořádném případě může předsedu zastoupit ve všech jeho pravomocích člen, na němž se zkušební komise usnese.

# Protokol o tajném hlasování

**Jméno a příjmení studenta:** RNDr. Jaroslav LOUCKÝ

**Datum narození:**

**Identifikační číslo studenta:**

**Počet přítomných členů  
komise:<sup>1</sup>**

**Počet hlasů:** Počet hlasů „prospěl/a“: Počet hlasů „neprospěl/a“:

**Výsledek hlasování:**

prospěl/a

neprospěl/a

**Podpis předsedy:**

**Podpisy členů komise:<sup>3</sup>**

**Podpis studenta:**

<sup>3</sup> Dle čl. 11 odst. 13 SZŘ UK podepisuje předseda a nejméně jeden další člen komise. Dle čl. 11 odst. 9 SZŘ UK za činnost zkušební komise odpovídá předseda komise, v mimořádném případě může předsedu zastoupit ve všech jeho pravomocích člen, na němž se zkušební komise usnese.