



1. LÉKAŘSKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Ing. Lenka Piherová  
**Rok narození:** 1974  
**Identifikační číslo studenta:** 55140098

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie  
**Studijní obor:** Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie  
**Identifikační čísla studia:** 378054

**Název práce:** Využití metod celoexomového sekvenování pro studium vzácných dědičně podmíněných chorob.  
**Pracoviště práce:** Ústav dědičných metabolických poruch 1.LF a VFN v Praze (11-00400)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** prof. Ing. Stanislav Kmoch, CSc.  
**Oponent(i):** prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc.  
MVDr. Boris Tichý, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 16.06.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Hlasování komise:** prospěl/a: 5      neprospěl/a: 0

### Průběh obhajoby:

Přítomni členi komise a hosti, představení doktorandky, uvedeny profese a původní práce. Po doktorandce přednesla své disertační práce. První opoňentský posudek přednesl prof. Sedláček, druhý opoňent MVDr. Tichý se omluvil, jeho posudek přednesl Mgr. Páček. Doktorandka úspěšně reagovala na připomínky opoňentů a rovněž úspěšně reagovala na dotazy k pléna při veřejné diskusi. Po bylo ukončeno veřejnéasedání a pokračovalo ne veřejnéasedání komise. Komise měla kladnou připomínku k práci a průběhu obhajoby. V tajném hlasování bylo obdrženo 5 platných hlasovacích listů a všechny byly kladné. Obhajoba trvala 15 minut.  
Školitel: doc. MVDr. Eva Fronková, Ph.D.



**Výsledek obhajoby:**

*Prospěle*

**Předseda komise:**

doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

**Členové komise:**

doc. MUDr. Eva Froňková, Ph.D.

doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D.

Mgr. Jan Pačes, Ph.D.

prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc.

**Podpis studenta:**

.....