



1. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Jana Jedličková
Identifikační číslo studenta: 86112600

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 600741

Název práce: Vrozené vady čočky a předního segmentu oka
Pracoviště práce: Klinika pediatrie a dědičných poruch metabolismu 1. LF UK a VFN (11-00650)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: Ing. Ľubica Ďud'áková, Ph.D.
Oponent(i): doc. MUDr. Dana Šafka Brožková, Ph.D.
Ales Cvekl, Ph.D.

Datum obhajoby: 05.10.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Vynikající průběh obhajoby.
Po uvedení kandidátky předsedou komise
a školitelkou prezentovala kandidátka
svou obhajobu velmi přitažlivým
a přehledným způsobem v trvání
20 minut. Následné odpovědi na

otázky oponentů byly jednoznačné
a vyčerpávající. Obecná diskuse
na podněty členů komise byla velmi
podnětná. Hlasování bylo jednoznačné
a všechny hlasy členů komise byly
v kategorii "prospěla".

Výsledek obhajoby:

PROSPĚLA

Předseda komise:

prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.

Členové komise:

Mgr. Petr Cígler, Ph.D.

prof. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D.

RNDr. Lenka Maletínská, CSc.

Ing. Ľubica Ďud'áková, Ph.D.

Podpis studenta:

...