

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2018/2019

Studentka: **Mgr. Monika ŠTĀSTNĀ**
Program: Vývojová a buněčná biologie

Narozena: 1989

Název práce: „*The role of the Msx1 transcription factor in the intestinal epithelia and colorectal cancer*“

školitel: RNDr. Vladimír Kořinek, CSc., Ústav molekulární genetiky AV ČR

oponentí: Mgr. Jiří Pergner, Ph.D., Ústav molekulární genetiky AV ČR
Mgr. Lenka Doubravská, Ph.D., Katedra buněčné biologie PřF UK

Datum obhajoby: 11. 6. 2019 od 9:00 hod

Místo obhajoby: PřF UK, Praha 2, Viničná 7, místnost 234 (2. patro)

Výsledek obhajoby:

* Prospěla

~~* Neprospěla~~

*Nehodící se škrtněte

Předseda komise:

doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D., KBB PřF UK

Členové komise:

doc. RNDr. Pavla Binarová, CSc., MBÚ AVČR

doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D., PřF UK

Mgr. Robert Černý, Ph.D., PřF UK

RNDr. Vladimír Kořinek, CSc., ÚMG AV ČR

MUDr. Marta Kostrouchová, CSc., I. LF UK

doc. Ing. RNDr. Vladimír Krylov, Ph.D., PřF UK

prof. MUDr. Jan Moulik, DrSc., ÚŽFG AV ČR

prof. MUDr. David Sedmera, DSc., I. LF UK

Podpis studentky:

Příloha č.1 k Zápisu o obhajobě

Student/ka: Mgr. Monika ŠTĀSTNĀ

Datum narození: 1989

Studijní program: Vývojová a buněčná biologie

Datum obhajoby: 11. 6. 2019

Průběh obhajoby:

Kvalitně připravená obhajoba; formálně dokonale zpracovaná,
velice kultivovaný projev. Přijaté reakce na dotazy oporanta
i z pléna. Celkově možno hodnotit v superlativech.