

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Dominika Kopalová
Datum narození: 29.05.1996
Identifikační číslo studenta: 12051538

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 477899

Název práce: Cirkulující nádorová DNA u pacientů s pokročilým kolorektálním karcinomem

Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Lucie Benešová, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Martina Saláková, Ph.D.

Datum obhajoby : 06.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Studentka v úvodní prezentaci seznámila přítomné s hlavním tématem své bakalářské práce, tj. problematikou kolorektálního karcinomu a jeho možného monitorování v pokročilé fázi pomocí cirkulující nádorové DNA. Přítomná školitelka konstatovala, že práce splnila své cíle a že s přístupem studentky k tvorbě bakalářské práce je plně spokojena. Oponentka také konstatovala, že práce vyhovuje požadavkům kladeným na bakalářské práce, byť zmínila určité formální nedostatky seznamu citací, stejně jako citací v textu. Pochválila čtivost a přehlednost textu a práci doporučila k obhajobě. Na připomínky a otázky oponentky studentka reagovala dobře. V reakci na otázky z pléna studentka také projevila dobré schopnosti uvažovat nad věcmi. Komise rozhodla o hodnocení stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Alena Kubátová, CSc. (přítomen)

Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen)