

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Tereza Drozdová
Datum narození: 21.02.1995
Identifikační číslo studenta: 69606011

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 477872

Název práce: Průtoková cytometrie pro *in vitro* testy chemosenzitivity a rezistence nádorů (CSRA)

Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Karel Drbal, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jana Balounová, Ph.D.

Datum obhajoby : 01.02.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Zdařilá prezentace, suverénní přednes, studentka sice mluví překotně, ale zdá se, že problematice skutečně dobře rozumí. Podala poučené informativní odpovědi na otázky členů komise. Část informací použitých v BP byla čerpána z přehledných článků, nebyly však označeny.
MK: Co rozumíte termínem mitochondriální potenciál?
V.Grobárová: Definujte rozdíl mezi výsledky Vámi zmíněných studií.
MK: Jak se má použít koncentrace léčiv k těm, která lze použít v praxi?

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)
RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)