

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Michaela Paroubková
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 70995675

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační čísla studia: 513976

Název práce: Úloha buněčné senescence v karcinogenezi a stárnutí mozku

Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: MUDr. Zdeněk Hodný, CSc.

Oponent(i): RNDr. Daniela Horníková, Ph.D.

Datum obhajoby : 09.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Michaela Paroubková seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Nepřítomný školitel oceňuje velmi odpovědný přístup a komunikaci během přípravy textu a práci hodnotí jako výbornou. Přítomná oponentka měla řadu formálních připomínek, týkající se nejednotnosti citování, neoznačení sekundárních citací, nevyskytující se odkaz obrázků v samotném textu, atd. Práci hodnotí velmi dobře. Pro úspěšnou obhajobu oponentka požaduje vložení errata ve formě opraveném seznamu zkratk a seznamu použité literatury, včetně označených sekundárních citací. Studentka vše do SIS vložila. Na dotazy oponentky i členů komise studentka odpověděla v pořádku.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Martin Kuthan, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Libor Mikeš, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Tereza Tlapáková, Ph.D. (přítomen)