

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Karolína Hájková
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 77935860

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační čísla studia: 551131

Název práce: Působení SR-like proteinů při maturaci a vedení mRNA do cytoplazmy
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Kateřina Abrhánková, Ph.D.
Oponent(i): doc. Mgr. David Staněk, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Studentka seznámila přítomné se svojí bakalářskou prací. Ve svém projevu působila celkem jistě, dobře se vypořádala s připomínkami oponenta i otázkami z pléna. Komise nakonec rozhodla práci hodnotit výborně, s tím, že vzhledem k připomínkám školitelky, toto hodnocení musí být potvrzeno při ústní zkoušce.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D.
RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Vladimír Rudajev, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michal Šmahel, Ph.D. (přítomen)