

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Blovský
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 46782089

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Identifikační čísla studia: 557598

Název práce: Interakce peptidů s modifikovanými lipidovými membránami (Počítačová studie)
Pracoviště práce: Katedra biochemie (2500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Ing. Zuzana Limpouchová, CSc.
Oponent(i): Mgr. Petr Jeřábek, Ph.D.

Datum obhajoby: 27.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Kandidát přednesl teze své bakalářské práce. Školitelka přečetla svůj kladný posudek, oponent hodnotil práci stupněm dobře až neprospěl. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidát odpověděl, komise s některými odpověďmi vyjádřila výhrady. Doplňující otázky z pléna nebyly položeny. K práci je vyžadován opravný lístek.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
RNDr. Věra Černá, Ph.D.
RNDr. Helena Dračínská, Ph.D.

doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc. (přítomen)
RNDr. Veronika Hýsková, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Radek Indra, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tomáš Ječmen, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.
RNDr. Petr Novák, Ph.D.
Ing. Adriana Osičková, Ph.D.
RNDr. Dagmar Svášková, Ph.D.
RNDr. Ondřej Vaněk, Ph.D.