

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Dominika Rožová  
**Rok narození:** 1997  
**Identifikační číslo studenta:** 89251445

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Medicinální chemie  
**Identifikační čísla studia:** 512446

**Název práce:** Příprava myšího interleukinu 2 spojeného s monoklonální protilátkou S4B6

**Pracoviště práce:** Katedra biochemie (2500)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Ondřej Vaněk, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Daniel Kavan, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 04.02.2020      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Prezentace výsledků bakalářské práce studentkou.  
Přednesení posudku školitele.  
Přednesení posudku oponenta.  
Dotazy oponenta byly uspokojivě zodpovězeny.  
Dotazy členů komise:  
Co je redukující prostředí (při elektroforéze)? Slouží k redukci disulfidických můstků?  
Mohla by histidinová kotva vadit při ověřování aktivity?  
Je možné kotvu případně odstranit?  
Všechny dotazy byly studentkou zodpovězeny.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen) .....

**Členové komise:** RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. ....

Mgr. Radek Indra, Ph.D. (přítomen) .....

Ing. Adriana Osičková, Ph.D. (přítomen) .....

PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D. (přítomen) .....

