

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Tereza Šemberová
Datum narození: 15.04.1997

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

Zadavatel práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Název práce: Assembly and signaling of IL-17 receptor complex.

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Peter Dráber, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Velice zdařilá prezentace, srozumitelná, suverénní, graficky dobře podpořená obrazovou dokumentací. Vynikající reakce na dotazy oponenta. Celkové hodnocení bylo komisí diskutováno jako výjimečně výborné (s velkým plus).
Diferenciační dráhy Th17?
Anti IC 17 imunita?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Irena Lichá, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)