



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Marie Rodová
Identifikační číslo studenta: 86871647

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biochemie
ID studia: 718216

Název práce: Studium vazebné interakce tyrosinkinasových inhibitorů se sérovým albuminem

Pracoviště práce: Katedra biochemie (2500)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: Mgr. Radek Indra, Ph.D.

Oponent(i): doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc.

Datum obhajoby: 30.01.2024 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Kandidátka přednesla teze své diplomové práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidátka uspokojivě odpověděla. Na otázky z pléna kandidátka adekvátně reagovala.

Otázky

Hodek: Byly použity delipidované formy albuminu?

Ryšlavá: Můžete ukázat na modelech albuminu vazebná místa pro studovaná léčiva?

Martínková: Co je účelem studia léčiv na albumin?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)

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

prof. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Helena Dračínská, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.

RNDr. Tomáš Ječmen, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc.
(přítomen)