

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Kateřina Jáklová
Rok narození: 1994
Identifikační číslo studenta: 80357122

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Identifikační čísla studia: 597030

Název práce: Studium tyrosin kinasového inhibitoru vandetanibu vázaného v apoferritinu a lipozomech
Pracoviště práce: Katedra biochemie (2500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Radek Indra, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Veronika Hýsková, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Petr Hodek předal z důvodu indispozice předsednictví v komisi Markétě Martínkové. Václav Martínek se obhajoby účastnil distanční formou. Kandidátka přednesla teze své diplomové práce. Byly přečteny kladné posudky vedoucího a oponenta práce. Na všechny připomínky a otázky oponenta a otázky z pléna kandidátka uspokojivě odpověděla. Splnila tak požadavky kladené na diplomovou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení.
Otázky:
Martínek: Proč se se při přípravě liposomů LipoVan z DLPC používala poměrně vysoká teplota 50 °C?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.
doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
RNDr. Helena Dračínská, Ph.D.
doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc.
(přítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.

doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D.
(přítomen)

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

RNDr. Petr Novák, Ph.D.

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.

doc. RNDr. Pavel Souček, CSc.