

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Vliv přírodních látek na transkripční aktivitu jaderných a steroidních receptorů a expresi cytochromu P450 (CYP1A)

Jazyk práce: čeština

Student: Barbora Bednaříková
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biochemie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i): prof. RNDr. Hodek Petr, CSc.

Předseda komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.
doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.

Datum obhajoby: 04.02.2020
Průběh obhajoby: Mgr. Barbora Bednaříková přednesla velmi pečlivě a odborně obor a výsledky její rigorózní práce. Její práce je založená na 2 publikacích v impaktovaných mezinárodních časopisech, což o kvalitě vypovídá samo o sobě. Dále byl přednese posudek prof. Petra Hodka, který byl kladný a doporučující přijetí práce jako rigorózní. V závěrečné diskusi k rigorózní práci Mgr. Bednaříková reagovala věcně a úspěšně na všechny otázky. Práci obhájila.

Výsledek obhajoby: Prospěl

prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.