

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Záznam o průběhu obhajoby (protokol o obhajobě) disertační práce

Název práce	Seskviterpeny v protinádorové terapii.
Jazyk práce	Český jazyk
Student	Mgr. Martin Ambrož
Fakulta	Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Studijní program	Biochemie
Obor	Patobiochemie a xenobiochemie
Školitel	Prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.
Oponenti	Prof. RNDr. Petr Hodek, CSc., Katedra biochemie, Přírodovědecká fakulta, Univerzita Karlova Doc. RNDr. Pavel Souček, CSc., Oddělení toxikogenomiky, Centrum toxikologie a zdravotní bezpečnosti, Státní zdravotní ústav
Předseda komise	Prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.
Členové komise	Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc. Prof. MUDr. Martina Řezáčová, Ph.D. Prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D. Prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D. Prof. RNDr. Eva Táborská, CSc. Prof. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D. Prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc. Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D. Doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.
Datum obhajoby	30. 11. 2017

Průběh obhajoby

Mgr. Martin Ambrož přednesl teze své práce s uvedením výsledků, které byly publikovány v celkem 9 mezinárodních časopisech s IF, kde u 4 prací je prvním autorem. Navíc se podílel na přípravě 2 přehledných článků v prestižních časopisech. Bylo předneseno stanovisko pracoviště (prof. Wsól) a posudek školitele (prof. Skálová). Oba oponentní posudky disertační práce byly pozitivní.

Uchazeč se vyjádřil k připomínkám obou oponentů, zodpověděl jejich dotazy i dotazy dalších diskutujících. V bohaté diskusi k předložené disertaci vystoupili prof. Táborská, prof. Stulík, prof. Řezáčová, doc. Šimůnek a dr. Vokřál.

Výsledek obhajoby

V neveřejném zasedání komise o výsledku obhajoby rozhodla veřejným hlasováním.

Mgr. Ambrož disertační práci obhájil všemi hlasy přítomných členů komise oprávněných hlasovat (10 kladných hlasů).

předseda komise