

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **RNDr. Iveta Mrízová**

Studijní program: **Biochemie**

Studijní obor:

Název práce: **Úloha systému oxidas se smíšenou funkcí s cytochromem P450
v metabolismu léčiv a karcinogenů**

Jazyk práce: **český**

školitel: **prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc., PŘF UK Praha**

opONENTI: **RNDr. Kateřina Levová, Ph.D., 1. LF a VFN Praha**
RNDr. Hana Hansíková, CSc., 1. LF a VFN Praha

Datum obhajoby: **20.6.2016**

Místo obhajoby: **PŘF UK, Hlavova 8, Praha 2, posluchárna CH5**

Hlasování komise o výsledku: **kladných hlasů:** **7**
záporných hlasů: **0**
neplatných hlasů: **0**


Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**
~~neprospěl(a)~~

Předseda komise:

prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc., PŘF UK Praha

Členové komise:

prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc., PŘF UK Praha
prof. RNDr. Petr Hodek, CSc., PŘF UK Praha
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc., PŘF UK Praha
doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D., PŘF UK Praha
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc., PŘF UK Praha
doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D., PŘF UK Praha
doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D., PŘF UK Praha
prof. Ing. Jan Káš, DrSc., FPBT VŠCHT Praha


prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.
předseda komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **RNDr. Iveta Mrízová**

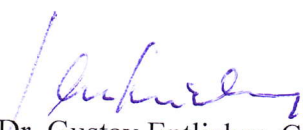
Studijní program: **Biochemie**

Studijní obor:

Datum obhajoby: **20.6.2016**

Průběh obhajoby:

Po zahájení obhajoby prof. RNDr. Iveta Mrízová
předseda komise představitel komise a oznámil 2
nepřítomné členy komise. Dále pak uvítal obě
oponentky. Po představení disertantky ji požádal, aby
seznámila komisi i horby s výsledky své práce. Následovalo
vyjádření kolibely a posudky oponentek. Disertantka
odpověděla na většinu ověřených otázek tak, že byly
oponentky spokojeny. Ve všeobecné diskusi reagovala
disertantka dobře. V následujícím menšíjším
jednání komise tajně hlasovala. Poté předseda
komise oznámil výsledky hlasování a gratuloval
disertantce k získání doktorátu práce a úspěšné
obhajobě.


prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc.
předseda komise