

ZÁPIS O STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠCE a ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Příprava lidského DHRS1 enzymu a jeho základní charakterizace**
Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Šperková Kristýna**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Patobiochemie a xenobiochemie

Konzultant:
Oponent:

Předseda komise: Doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.
Členové komise: Prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.
Prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D.

Datum obhajoby: 17.6.2019
Průběh obhajoby: Diplomová práce Mgr. Kristýny Šperkové byla vypracována na katedře biochemických věd pod vedením Doc. RNDr. Lucie Zemanové, Ph.D. (obhajoba v roce 2016). Uchazečka se v práci zabývala stanovením základních biochemických vlastností lidské DHRS1 a jeho schopností reagovat se substráty obsahujícími karbonylovou skupinu. Výsledky práce byly publikovány v časopisu Journal of Steroid Biochemistry and Molecular Biology (IF = 4,095), uchazečka je spoluautorkou této publikace. Diplomová práce Mgr. Kristýny Šperkové byla rigorózní komisí uznána jako práce rigorózní.

Výsledek hlasování:
Výsledek obhajoby: **prospěla**