

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

Název práce: **Využití zlatného katalyzátoru při syntéze substituovaných pyridinů**

Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Martin Janoušek**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Bioorganická chemie

Konzultant: PharmDr. Marcel Špulák, Ph.D.

Oponent: doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc.

Předseda komise: prof. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc.

Členové komise: doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc.

doc. Ing. Aleš Imramovský, Ph.D.

PharmDr. Marcel Špulák, Ph.D.

Datum obhajoby: 24. 2. 2017

Průběh obhajoby: Na základě posouzení komise a potvrzení školitele byla diplomová práce s klasifikací výborně, která je součástí impaktované publikace "Substrate Control in the Gold(I)-Catalyzed Cyclization of beta-Propargylamino Acrylic Esters and Further Transformations of the Resultant Dihydropyridines", která vyšla v *Advanced Synthesis and Catalysis* 2016, 358, 2912-2922 pod autorským kolektivem Mikušek J., Matouš P., Matoušová E., Janoušek M., Kuneš J., Pour M. uznána jako rigorózní

Výsledek obhajoby: **obhájil**

---

*Podpis předsedy komise*

---

*Podpisy členů komise*