

Téma diplomové práce	Syntéza a studium derivátů 6-((7-nitrobenzo- [c][1,2,5]oxadiazol-4-yl)amino)hexanové kyseliny jako akcelerantů transdermální permeace léčiv
Jméno studenta, studentky	Ondřej Kučera
Obhajoba diplomové práce konaná dne	22. září 2015

III. Průběh obhajoby

Diplomant seznámil komisi se svou prací a po přečtení posudků zodpověděl otázky oponenta. Otázky v následné diskusi (Prof. Hrabálek: Co by byl problém při použití Franzovy difúzní cely podle promítnutého nákresu; doc. Nováková: Nedochozelo k chemické hydrolyze připravených esterů?, prof. Vinšová: Proč byla zvolena délka řetězce 8-12 uhlíků? a Dr. Špulák vznesl komentář k názvosloví - použití závorek a české názvosloví esterů) plně zodpověděl. Komise se dohodla na klasifikaci výborně.

Klasifikace

výborně

V Hradci Králové dne

22.9.2015

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP