



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Eva Danková
Identifikační číslo studenta: 60147203

Typ studijního programu: magisterský
Studijní program: Farmacie
Studijní obor: Farmacie
ID studia: 499570
Specializace: Farmaceutická chemie

Název práce: Syntéza a studium subftalocyaninů axiálně modifikovaných amino adamantylem
Pracoviště práce: Katedra farmaceutické chemie a farmaceutické analýzy (16-16190)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. PharmDr. Veronika Nováková, Ph.D.
Oponent(i): PharmDr. Jiří Demuth, Ph.D.

Datum obhajoby: 02.06.2022 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Študentka predstavila priebeh a výsledky svojej diplomovej práce v PowerPoint prezentácii, kde komisiu oboznámila so svojou prácou na syntéze subftalocyanínov vhodných na tvorbu komplexov s kukurbiturilmi. Následne študentka reagovala na pripomienky a otázky oponenta. Diskusia následne pokračovala otázkami prítomných:
prof. Doležal: V prezentácii ste uviedla pri jednej reakcii výťažok 6%. Bola táto reakcia optimalizovaná? Koľkokrát ste danú reakciu uskutočnili? Je to výsledok jedného pokusu alebo priemer viacerých opakovaní? Mohli by ste takýto výsledok uviesť do publikácie? Myslíte si že je to solídny výsledok?
doc. Miletín: Máte naplánované nejaké ďalšie štruktúry látok, ktoré by mohli mať lepšie výsledky ohľadom agregácie vo vode po komplexácii s kukurbiturilmi?
doc. Kučera: Čo znamená skratka PS?

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	doc. PharmDr. Radim Kučera, Ph.D.
Členové komise:	doc. PharmDr. Miroslav Miletín, Ph.D.
	doc. PharmDr. Jan Zitko, Ph.D.