

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Farmaceutická fakulta v Hradci Králové**

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky**  
**Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2015/2016

**Student:** Tereza Pavlíčková  
**Datum narození:** 26.06.1992  
**Identifikační číslo studenta:** 11629998

**Typ studijního programu:** magisterské  
**Studijní program:** Farmacie  
**Forma studia:** prezenční  
**Studijní obor:** Farmacie  
**Identifikační číslo studia:** 342166  
**Datum zápisu do studia:** 04.07.2011

**Název práce:** Synthesis of lipophenolic derivatives of hydroxytyrosol, resveratrol and phloroglucinol

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:**  
**Vedoucí:** doc. PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D.  
**Oponent(i):** PharmDr. Jaroslav Roh, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 02.06.2016      **Místo obhajoby :** Hradec Králové

**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Po úvodních slovech předsedy komise prof. PharmDr. Alexandra Hrabálka, CSc. seznámila diplomantka přítomné s výsledky své diplomové práce, kterou vypracovala v rámci programu Erasmus na University of Montpellier ve Francii pod vedením Dr. Céline Crauste. Výsledky shrnula a přehledně dokumentovala pomocí PowerPointové prezentace. Následoval posudek fakultní školitelky, doc. PharmDr. Kateřina Vávrové, Ph.D., a rovněž hlavní pasáže z posudku Dr. Crauste z francouzského pracoviště. Poté následoval posudek oponenta PharmDr. Jaroslava Roha, Ph.D. Diplomantka zodpověděla všechny vznesené dotazy a komentovala případné nejasnosti. Po přečtení posudků následovala diskuse, v níž diplomantka reagovala na dotazy prof. Alexandra Hrabálka týkající se Gattermannovy a Gattermann-Kochovy reakce, dále výtěžku enzymatické acetylce resveratrolu a konečně problematiku zařazení některých cílových látek mezi vosky. Prof. Vinšová vznesla dotaz k významu označování mastných kyselin řeckým písmenem omega. Diplomantka všechny dotazy zodpověděla. Prezentace, následná diskuse a odpovědi Terezy Pavlíčkové byly zhodnoceny kladně.

**Výsledek obhajoby:** výborně  
**Předseda komise:** prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc. ....

**Členové komise:**

prof. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc. ....

prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D. ....

doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc. ....