

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Vývoj HPLC metody pro stanovení betakarotenu v potravních doplňcích**  
Jazyk práce: český jazyk

Uchazeč: **Mgr. Markéta Hlaváčková**  
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové  
Vědní obor: Analytická chemie

Konzultant: doc. RNDr. Dalibor Šatinský, PhD.  
Oponent:

Předseda komise: Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.  
Členové komise: Doc. PharmDr. Hana Sklenářová, PhD., Doc. RNDr. Dalibor Šatinský, Ph.D., Prof.  
ing. Vladimír Wsól, Ph.D.

Datum obhajoby: 1.6.2011  
Průběh obhajoby: Komise uznává obhajobu rigorózní práce v oboru Analytická chemie na základě obhajoby diplomové práce "Vývoj HPLC metody pro stanovení betakarotenu v potravních doplňcích". Diplomová práce byla obhájena dne 1.6.2011 a hodnocena "výborně". Jedná se o vysoce kvalitní diplomovou práci, která odpovídá nárokům na rigorózní práci dle definice v Rigorózním řádu UK. Uchazečka výsledky publikovala v impaktovaném zahraničním časopisu FOOD CHEMISTRY - Impakt faktor 3,334; převážná část této publikace je tvořena výsledky diplomové práce.

Výsledek obhajoby: **prospěla**

---

*Podpis předsedy komise*

---

*Podpisy členů komise*