

Téma diplomové práce	Charakterizace kořenových exsudátů pomocí HPLC
Jméno studenta, studentky	Kateřina Flutková
Jméno vedoucího diplomové práce	Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc. Školitel specialista: Dr. J.-Ph. Basly (Limoges, F)

I. Posudek vedoucího diplomové práce

Ve své DP se Kateřina Flutková zabývala stanovením běžných organických kyselin v exsudátech z kořínků jílků vytrvalého metodou HPLC. Jejím úkolem bylo především otestovat vhodnost metody publikované firmou DIONEX. DP práce byla vypracována na Farmaceutické fakultě University v Limoges (Francie) pod vedením školitele specialisty Dr. Jeane-Philippe Baslyho v rámci programu ERASMUS. Dle vyjádření školitele specialisty byl přístup diplomantky k řešení zadaného úkolu mírně substandardní. Cíle DP bylo dosaženo, avšak organické kyseliny v reálných vzorcích se nepodařilo charakterizovat. Jako fakultní školitel jsem s diplomantkou komunikoval při sepisování DP po jejím návratu ze zahraniční stáže. Její přístup k této činnosti hodnotím jako standardní. Diplomovou práci Kateřiny Flutkové doporučuji k obhajobě.

Navrhovaná klasifikace **velmi dobře**

V Hradci Králové dne 18.5.2007

Podpis vedoucího diplomové práce