

Univerzita Karlova v Praze
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Alena Vršková
Datum narození: 07.03.1992
Identifikační číslo studenta: 94711393

Typ studijního programu: magisterské
Studijní program: Farmacie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Farmacie
Identifikační číslo studia: 342224
Datum zápisu do studia: 04.07.2011

Název práce: Vývoj kapilárně elektroforetické metody pro zjišťování ilegálních příměsí v doplňcích stravy na podporu hubnutí

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Marie Pospíšilová, CSc.

Datum obhajoby : 01.06.2016 **Místo obhajoby :** Hradec Králové

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Jaký se používá v literatuře symbol pro bezkontaktní vodivostní detekci?
Které validační parametry jsou vyžadovány u nově zaváděných analytických metod a patří mezi ně „robustnost“?
Byl při elektroforetickém stanovení obsahu účinné látky synefrinu ve vzorku potravního doplňku použit vnitřní standard?

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: prof. RNDr. Petr Solich, CSc.

Členové komise: doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D.
doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.
doc. PharmDr. Ludmila Matysová, Ph.D.
doc. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.