

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Monika gave overview of her BAK defence

1/ Introduction to the topic selected - chemistry of steroids
Derivatives of steroids

2/ Synthesis for her project

3/ LC-MS method: 8 different mobile phases
Optimized system of phases for analytical analyses of glucuronidase

4/ Extraction results

conjugation with glucuronic acid

5/ Summary for HPLC

2/ SPE

Supervisor's statement: OK

Referee/opponent: Very good suggestion

Body:

110

Klasifikace:

Excellent (=1)

Celková klasifikace:

22/9/14

Datum obhajoby:

Handwritten signature of the chairperson

podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek:

Průběh' statm' z knočka: viz další list