

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

- ① Předložení práce studentkou.
  - ② Posudek školitele.
  - ③ Posudek oponentky a její dotazy a připomínky.
  - ④ Odpovědi na dotazy a připomínky. (řada dělba u turbidimetrického měření, provedení extrakce - upřesnění referencí - doplnění, UV spektrum - vysvětlení, antimikrobiální účinky - doplnění a rovnání s literaturou).
  - ⑤ Další dotazy a kórnice - účinnost antimikrobiálu - účinnost + mechanismus účinku na bakterie.  
Vácha - účinek na E. coli
- 3 x výborně, 1 x velmi dobře → výborně

Body:

130 b.

Klasifikace:

výborně

Celková klasifikace:

Datum obhajoby:

.....  
 G. Klementová  
 podpis předsedy

## Hodnocení ústních zkoušek:

G. Klementová  
 R. Vácha  
 M. Vácha  
 S. Klementová