

Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Představení práce studentkou.
2. Posudek školitelky.
3. Posudek oponenta.
4. Odpovědi na dotazy a připomínky oponenta.

5. Diskuze

Přísba: Koncentrace - přizpůsobení (jak se projevuje)  
 Velikost krystalu pro rtg analýzu - množství chybění  
 Je ten protein glykosylován?

Kuhj: Podobnost Dgat s ostatními halogen<sup>(alkyl)</sup>halogenasami?

Kablač: pH optimalizace - existuje korelace s isoelektrickým bodem?

Body: 140  
 Klasifikace: ..... výborně .....  
 Celková klasifikace:  
 Datum obhajoby: ..... 19. 1. 2017 .....

..... J. Glembová .....  
 podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek:

*[Handwritten signatures and marks]*