


Průběh obhajoby doktorské práce:

1. Představení uchovce Stalkem - doc. Pa. Dr. J. Tesar, CSc.
  - přístup k práci
  - projekty
  - zapojení do vývoj
2. Teoretické diskotační práce
  - hypotézy - didaktické cíle
  - výzkumné cíle
  - výběr experiment
  - detail experiment - pracovní listy
  - pedagogický význam vlastní a na dalšíci úroveň
  - vyhodnocení hypotéz a splnění cílů
3. Člení experimentálních problémů
  - podmínky průběhu
4. Obhajoba a odpovědi na připomínky v experimentálních
  - podmínkách
    - závěry uvedené na poslední technice
    - příjmové podmínky hypotéz H<sub>1</sub>, H<sub>2</sub>
    - badatelský význam výj.
5. prof. Šnober - Pa jako základní jednotka?
  - přímé výsledky a mediální cíle
  - výj. významné pracovní listy
- doc. Hanel - výj. a kvalitativní změny
  - podmínky a objektivní listy
- doc. Bukvařák - principy didakt.
- prof. Švejda - pedagogický význam experimentu

Klasifikace: ..... prospěl .....

Datum obhajoby: ..... 4.7.2017 .....

 ..... RAUNER.....  
podpis předsedy