

## Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Představení DP diplomantem - prezentace Power Point
2. Člení posudků - posudky přítomných
3. Obhajoba úspěchů v posudcích
  - příliš stručné pedagogicko-psychologické část
  - chybí modely do detailů
  - velmi stručný fyzikální popis
  - většinou pozitívno dopadu vypracované materiálu - tedy?
  - nejasné označení cílů
  - forma poměrně ležérsky
  - rady vhodné, časté
4. Dotazy & připomínky členů komise
  - demonstrace schémátů duf
  - spolupráce s interakcí žáků
  - fyzikální - optické věci
  - žáci snědli ne modě

Klasifikace: ...velmi...dobře.....

Datum obhajoby: ...6.9.2016.....

KEPKA  
 TOMAŠ  
 RAJDA  
 RAJDA

...RAJDA...  
podpis zkoušejícího