

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Převzetí diplomové práce a povolení posádky studentkou.
2. Vypracování a posudky vedoucího práce a oponentů.
3. Studentka zodpověděla otázky vedoucího práce.
4. Diskuse a připomínky komise:

Doc. Roudy: Jaka důležitost se přiblížila k energii v rámci KI?
 Co se týká pro větší sledování k. energie?

U práce dle "dynamická aktivita".

Prof. Šabr. Práci je třeba zlepšovat "otáčej" - rozšíření práce.

Studentka zodpověděla otázky komise.

Body:

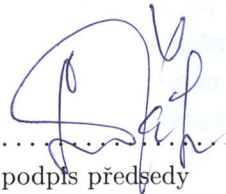
Klasifikace:

výborně

Celková klasifikace:

17. 06. 2013

Datum obhajoby:



 podpis předsedy
Hodnocení ústních zkoušek: