

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student reagoval na připomínky vedoucího diplomové práce i opozenta.

Dotazy:

- 1) Jde-li o přesnou implementovanou metodu při rozumění algoritmu?
- 2) Jde-li o odhad metodu při nepřesném počítání?
- 3) Zkoušel jste metodu na fyzikálních objektech na přímce?
- 4) Porovnával jste ~~nové~~ metody současně s příčím s metodu s dostupnými metodami?
- 5) Jde-li o hodiny hodiny na úrovni (2) při jeho dopadající skill?

Klasifikace: *dobře*

Datum obhajoby: ~~16~~ 16-09-2013

**SOUHLASÍ
S ORIGINÁLEM**

PhDr.

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta aplikovaných věd
katedra informatiky a výpočetní techniky

.....
podpis zkoušejícího