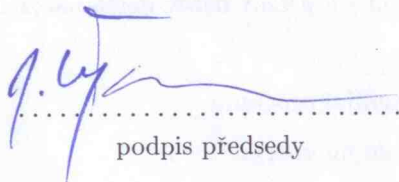


Průběh obhajoby diplomové práce:

Seznamování se s konstrukcí práce
 Motivace - měkka úroveň vstupní kvalifikace mat. a fyz.
 Příklady typických úloh - zad. pole 50% práce,
 v menší míře ostatní oblasti astronomie
 Hohmannova elipsa - metody řešení
 Dodatky: Princip grav. manévru
 Aberrace
 Využití v praxi

Body:

Klasifikace: *velmi dobře*Celková klasifikace: *velmi dobře*Datum obhajoby: *26. 1. 2016*
1. 2. 2016



 podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: