

Průběh obhajoby bakalářské práce:

v průběhu obhajoby student seznámil členy komise s cíli a metodami své práce a představil svou metodu pro řešení inkrementální SD grafiky, kde její programování pomocí VS a knihovny TETRIS s podporou knihovny s programy ZLEADER a CORRECTE. V praktické části práce seznámil komisi s aplikací pomocí obou metod a ověřoval její výkon v dvou různých verzích problému v rámci množin a zařízení. V závěru navrhl na obhajobu doprovodnou práci a členi komise.

Body:

Klasifikace: *výborná*

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: *29.8.2014*

J. Karel
.....
podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: