

Průběh obhajoby bakalářské práce:

13:37 - 13:48 uchazečka přednesla obhajobu
RNDr. Petr Veselý přičel školitelů posudek
Mgr. M. Konečná přičela oponentů posudek
Dotazy: Vyvěřtele interakci typu chimér a atrap na elektrické
buněčce

Body: 89 bodů
Klasifikace: VELMI DOBŘE
Celková klasifikace:
Datum obhajoby: 26.5.2014

.....
podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: