

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Ne rovnosti a jejich důkazy
(včetně počítačových)

Průběh obhajoby:

Prezentace - zákl. typy nerovností
a jejich důkazy.

Počítačové důkazy nerovností.

- Děky: 1. Aplikace AG nerovností.
2. Zavedení nerovností.
3. Zápis práce pro řešení nerovnic
v Mathematice 8.

Posudky přílohy.

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

27.8.2014

J. Hora

Boris H.

podpis zkoušejícího