

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

Název práce: **Praktické úlohy řešené kvadratickými rovnicemi**

Jazyk práce: čeština

Student: **Petr HANZAL**

Fakulta: Fakulta pedagogická

Studijní program: Specializace v pedagogice (B7507)

Vedoucí / školitel: Doc. RNDr. Jaroslav Zhouf, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Derek Pilous

Předseda komise: Doc. RNDr. Jaroslav Zhouf, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Prof. RNDr. Ladislav Kvasz, Dr. (přítomen)

Mgr. Derek Pilous (přítomen)

Datum obhajoby: 10.6.2013

Průběh obhajoby:

Uchazeč seznámil komisi se základními body své bakalářské práce.

Vedoucí práce shrnul svůj posudek.

Oponent nastínil svůj posudek a položil uchazeči své otázky.

Uchazeč odpověděl na vznesené připomínky a otázky.

V obecné rozpravě padly tyto otázky, na něž uchazeč odpověděl:

Proč nebyly v práci využity úlohy z historie matematiky?

Komu je práce určena a proč?

Jak autor chápe „praktičnost“ uvedených úloh?

Výsledek obhajoby: **dobře**