

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Křivky s pythagorejským hodografem
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Kryštof Kadlec
<b>Fakulta:</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
<b>Studijní program:</b>	Matematika
<b>Studijní obor:</b>	Obecná matematika
<b>Obor práce:</b>	Obecná matematika
<b>Vedoucí / školitel:</b>	doc. RNDr. Šír Zbyněk, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Šmíd Dalibor, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.
<b>Členové komise:</b>	doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D. RNDr. Dušan Pokorný, Ph.D. doc. RNDr. Roman Lávička, Ph.D. Mgr. Tomáš Salač, Ph.D. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	21.06.2017
<b>Průběh obhajoby:</b>	Student přednesl desetiminutový referát, vedoucí a oponent přečetli své posudky. Student reagoval na připomínky oponenta i na dotazy z pléna. Poté se komise poradila v neveřejném zasedání.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.