

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Star height
<b>Jazyk práce:</b>	angličtina
<b>Student:</b>	Tomáš Svoboda
<b>Fakulta:</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
<b>Studijní program:</b>	Matematika
<b>Studijní obor:</b>	Matematické metody informační bezpečnosti
<b>Obor práce:</b>	Matematické metody informační bezpečnosti
<b>Vedoucí / školitel:</b>	doc. Holub Štěpán, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. et Mgr. Žemlička Jan, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Miloslav Vlasák, Ph.D. doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc. prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc. RNDr. Jan Seidler, CSc. Mgr. Jan Šaroch, Ph.D. doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc.
<b>Datum obhajoby:</b>	14.09.2017
<b>Průběh obhajoby:</b>	Student prezentoval výsledky své práce, prezentace byla pěkná. Následovalo přečtení posudků školitele a oponenta včetně komentáře přítomným oponentem. Na dotazy vedoucího a oponenta odpovídal student s nejistotou.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Dobře

---

doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.