

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Bernoulliho čísla a regulární prvočísla
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Anh Dung Le
<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>	Mgr. Kala Vítězslav, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	Ing. Vávra Tomáš, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	doc. Štěpán Holub, Ph.D.
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Robert Černý, Ph.D. doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D. Mgr. Jan Šaroch, Ph.D. RNDr. Václav Vlasák, Ph.D. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	05.09.2017
<b>Průběh obhajoby:</b>	Student představil svou práci v krátké prezentaci. Představil také knihu, ze které čerpal. V reakci na posudek oponenta zejména vysvětlil, že podrobnější vysvětlení základních pojmů nepovažoval za vhodné kvůli rozsahu práce. Na dotaz vysvětlil, proč psal práci v angličtině, a jak se stalo, že v práci zůstala jedna krátká poznámka v češtině.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

doc. Štěpán Holub, Ph.D.