

**Univerzita Karlova**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**DIPLOMOVÉ PRÁCE**

**Název práce: Bruhat-Tits buildings**

**Jazyk práce: angličtina**

**Jméno studenta: Bc. Dominik Lachman**

**Studijní program: matematika**

**Studijní obor: matematické struktury**

**Vedoucí práce: Mgr. Vítězslav Kala, Ph.D.**

**Oponent: prof. Manish Mishra**

**Členové komise:**

**doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D,**

**prof.RNDr. Jan Krajíček, DrSc.**

**doc. RNDr. Roman Lávička, Ph.D.,**

**doc. RNDr. Petr Somberg, Ph.D.**

**Mgr. Jan Šaroch, Ph.D.**

**Datum obhajoby: 13.6.2017**

**Průběh obhajoby:**

**Student prezentoval výsledky své diplomové práce. Přestože práce byla na dosti technické téma, zhostil se toho velice pěkně. Poté práci zhodnotil školitel a předseda přečetl hlavní body posudku nepřítomného oponenta. Student kompetentně reagoval na všechny dotazy. V následné diskusi komise ocenila neobvykle vysokou kvalitu diplomové práce a domluvila se, že ji předseda navrhne na Cenu děkana.**

**Výsledek obhajoby: výborně**

**Předseda nebo místopředseda komise:**

**prof.RNDr. Jan Krajíček, DrSc.**

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.