

**Univerzita Karlova v Praze  
Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY  
DIPLOMOVÉ PRÁCE**

**Název práce: Pokrývací množiny ve steganografii**

**Jazyk práce: Český jazyk**

**Jméno studenta/studentky: Bc. Jan Vacek**

**Studijní program: MATEMATIKA**

**Studijní obor: matematické metody informační bezpečnosti (MMIB)**

**Vedoucí práce: doc. Mgr. Štěpán Holub, Ph.D.**

**Oponent/opONENTI: RNDr. Michal Hojsík, Ph.D.**

**Členové komise:**

**Předseda:** Prof. RNDr. Aleš Drápal, CSc., DSc. - přítomen  
**Místopředseda:** Doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc. - přítomen  
**Členové:** Doc. RNDr. Štěpán Holub, Ph.D. - přítomen  
RNDr. Přemysl Jedlička, Ph.D. (ČZU, TF) - přítomen  
RNDr. Petr Somberg, Ph.D. - přítomen  
**Expertí MŠ:** Prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc. (ČZU, TF) - přítomen

**Datum obhajoby: 17. 5. 2013**

**Průběh obhajoby:** Po poměrně zdařilé prezentaci vyložil vedoucí práce, že komunikace mezi ním a studentem občas vážla, takže některé části práce nebylo možné z jeho strany výrazně ovlivnit před odevzdáním. Z tohoto důvodu také nebyl naplněn v žádoucí míře původní záměr. On i oponent však práci přiznali kvalitu která zasluhuje ocenění. V diskusi se ukázalo, že vlastní příspěvek studenta byl o trochu větší, než bylo z práce zřejmé.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

**Předseda nebo místopředseda komise:**

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

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.