

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

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Název práce: QR kód a jeho dekodování**

**Jazyk práce: český**

**Jméno studenta/studentky: Adéla Zajíčková**

**Studijní program: Matematika**

**Studijní obor: Matematické metody informační bezpečnosti**

**Vedoucí práce: Prof. RNDr. Aleš Drápal, CSc, DSc**

**Oponent/opONENTI: RNDr. Jan Šťovíček, PhD**

**Členové komise: Doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc, místopředseda – přítomen**  
**Prof. RNDr. Aleš Drápal, CSc, DSc, – přítomen**  
**RNDr. Michal Hojsík, PhD, – přítomen**  
**Doc. Mgr. Štěpán Holub, PhD, – přítomen**  
**RNDr. Ondřej Kurka, PhD, – přítomen**  
**Doc. RNDr. David Stanovský, PhD, – přítomen**  
**RNDr. Václav Vlasák, PhD, – přítomen**  
**RNDr. Jan Seidler, CSc, – přítomen**  
**Prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc, – přítomen**

**Datum obhajoby: 24.6.2013**

**Průběh obhajoby: Uchazečka představila prezentaci své práce. Shrnula její obsah a vlastní přínos. Poté reagovala na připomínky vedoucího práce a oponenta. V diskusi byly položeny další dotazy členů komise, na které posluchačka dobře odpověděla**

**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.