

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Bezpečnost šifrování zpráv závisících na klíči
Jazyk práce:	čeština
Student:	Kristina Hostáková
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Matematické metody informační bezpečnosti
Vedoucí / školitel:	RNDr. Hojsík Michal, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Kazda Alexandr
Předseda komise:	doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.
Členové komise:	RNDr. Jan Seidler, CSc. Prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc. prof. RNDr. Aleš Drápal, CSc., DSc. doc. Mgr. Štěpán Holub, Ph.D. et Ph.D. RNDr. Michal Hojsík, Ph.D. RNDr. Ondřej Kurka, Ph.D. RNDr. Václav Vlasák, Ph.D.
Datum obhajoby:	12.09.2013
Průběh obhajoby:	Uchazeč prezentoval obsah své práce a svůj přínos. Byly prezentovány posudky vedoucího práce a oponenta. Student uspokojivě reagoval na připomínky. Komise se shodla na hodnocení.
Výsledek obhajoby:	Výborně

doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.