

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Virtuální měna Bitcoin
Jazyk práce: čeština

Student: Lucie Deptová
Fakulta: Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Matematické metody informační bezpečnosti
Obor práce: matematické metody informační bezpečnosti

Vedoucí / školitel: Mgr. Boháček Milan
Oponent(i): RNDr. Hojsík Michal, Ph.D.

Předseda komise: doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.
Členové komise: Mgr. Jan Šaroch, Ph.D.
doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc.
RNDr. Václav Vlasák, Ph.D.
RNDr. Jan Seidler, CSc.
RNDr. Ondřej Kurka, Ph.D.
doc. Mgr. Štěpán Holub, Ph.D. et Ph.D.
Prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.

Datum obhajoby: 26.06.2014
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: Velmi dobře

doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.