

**UNIVERZITA KARLOVA****Matematicko-fyzikální fakulta****Zápis o části státní bakalářské zkoušky  
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Dominika Kubániová  
**Datum narození:** 12.08.1997  
**Identifikační číslo studenta:** 26538442

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Matematika  
**Studijní obor:** Matematické metody informační bezpečnosti  
**Identifikační číslo studia:** 477091

**Název práce:** Metody odhalování denních klíčů u Enigmy  
**Pracoviště práce:** Katedra algebry  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc.  
**Oponent(i):** doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 12.09.2018      **Místo obhajoby :** Praha  
**Průběh obhajoby:** Studentka odpřednesla velmi pěknou prezentaci. Na otázky z publika odpověděla s přehledem.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D. ....

**Členové komise:** doc. RNDr. Michal Johanis, Ph.D. ....  
doc. RNDr. Václav Kučera, Ph.D. ....  
Mgr. Pavel Růžička, Ph.D. ....  
Mgr. Tomáš Salač, Ph.D. ....  
Mgr. Jan Šaroch, Ph.D. ....  
RNDr. Jan Seidler, CSc. ....