

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

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Adam Beran
Datum narození: 21.04.1994
Identifikační číslo studenta: 53966744

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Matematické metody informační bezpečnosti
Identifikační číslo studia: 443830

Název práce: Eliptické křivky nad konečnými tělesy
Pracoviště práce: Katedra algebry
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.
Oponent(i): doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Student odpřednesl pěknou prezentaci. Na otázky z publika odpověděl s přehledem.

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: doc. RNDr. Václav Kučera, Ph.D.
Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.
Mgr. Jan Šaroch, Ph.D.
RNDr. Jan Seidler, CSc.