

**Univerzita Karlova  
Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY  
DIPLOMOVÉ PRÁCE**

**Název práce:** Analysis of Probability of Major World Lotteries

**Jazyk práce:** anglický

**Jméno studenta:** Karel Kozmík

**Studijní program:** Matematika

**Studijní obor:** Obecná matematika

**Vedoucí práce:** doc. RNDr. Jan Večeř, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** RNDr. Petr Lachout, CSc.

**Předseda:** doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.

**Místopředseda:** prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.

**Členové komise:** doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D.

Mgr. Lukáš Krump, Ph.D.

RNDr. Svatoplík Krýsl, Ph.D.

RNDr. Matúš Maciak, Ph.D.

Doc. RNDr. Dalibor Pražák, Ph.D.

RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D.

**MŠMT:** RNDr. Jan Seidler, CSc. (ÚTIA AV ČR)

**Datum obhajoby:** 21.6.2017

**Průběh obhajoby:** Autor komisi stručně seznámila s obsahem práce. Za vedoucí práce přednesl posudek předseda komise. Oponent práci ocenil kladně. Ve veřejné rozpravě autor odpověděl na všechny položené dotazy. Dále vysvětlil svůj způsob použití regresní analýzy.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

**Předseda nebo místopředseda komise:**

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

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.