



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Lenka Kopfová  
**Identifikační číslo studenta:** 36418725

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informatika - Diskrétní modely a algoritmy  
**ID studia:** 747084

**Název práce:** Fixation time in Moran process under strong selection  
**Pracoviště práce:** Informatický ústav Univerzity Karlovy (208. • 32-IUUK)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Bc. Josef Tkadlec, Ph.D.  
**Oponent(i):** Krishnendu Chatterjee  
**Datum obhajoby:** 14.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** L. Kopfová česky prezentovala svou práci. Předseda komise M. Klazar přečetl posudek nepřítomného vedoucího práce J. Tkadlece. Pak také přečetl posudek nepřítomného oponenta K. Chatterjeeho. L. Kopfová zodpověděla několik dotazů členů komise. Komise se shodla na návrhu práce na zvláštní ocenění a na jejím hodnocení známkou 1.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** Klazar Martin, doc. RNDr., Dr. ....

**Členové komise:** Kolman Petr, doc. Mgr., Ph.D. ....  
Pangrác Ondřej, RNDr., Ph.D. ....