

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Archit Gupta
Datum narození: 25.11.1987

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie

Zadavatel práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Název práce: Second-order characteristics of point processes

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: angličtina
Vedoucí: doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student presented his thesis in very well prepared talk. The supervisor read his report, the reviewers report was read by the chair of the committee. The student was very well prepared to answer the questions. The committee has decided the grades in non-public discussion.

Výsledek obhajoby: very good (2)

Předseda komise: doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.

Členové komise: prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.
prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.
doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.
doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.
prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.
doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.