

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikln fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁRSKÉ PRÁCE

Název práce: **Predikce časových řad**

Jazyk práce: **eřtina**

Jméno studenta/studentky: **Kateřina Bokov**

Studijní program: **Informatika**

Studijní obor: **Obecn informatika**

Vedoucí práce: **Mgr. Martin Pilát**

Oponent/opONENTI: **RNDr. Alena Koubkov, CSc.**

lenov komise: **doc. Ing. Petr Tma, Dr.**
RNDr. Filip Zavoral, Ph.D.
Mgr. Vladan Majerech, Dr.

Datum obhajoby: **16. ervna 2014**

Průběh obhajoby:

Komise se nejprve seznámila s prací a s hodnocenm vedoucího a oponenta. Obhajoba byla zahájena pedstavenm kandidáta a jeho práce formou posteru, u kterého komise s kandidátem diskutovala obsah práce a vznesen připomínky. Komise zdůraznila nutnost v textu práce zřeteln a dsledn vyznačovat informace pejat z jiných zdrojů a upozornila, že spolu s kodem práce je vhodné dodat také sady dat pro jeho vyzkouřen. Kandidát dostal prostor k reakci na připomínky komise, vedoucího a oponenta. Komise se po zhodnocení reakce dohodla na hodnocen, se kterm byl kandidát seznámen.

Výsledek obhajoby: vyborn velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: **doc. Ing. Petr Tma, Dr.**

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronick podob musí být studentem vložen do SIS. Formulář vyplňte ve vsich bodech v elektronick podob. V bodě členové komise se uvedou vsichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přitomen)“ nebo „(nepřitomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři vety vystihující přbh obhajoby. Po vyplnn formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnorun podepte a přiložte k zápisu o státní zvren zkoušce. Současne vložte formulář v elektronick podob (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.