

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE**

Název práce: Pokročilé použití ACT-R v Pogamute

Jazyk práce: slovenština

Jméno studenta/studentky: Bc. Lukáš Zemčák

Studijní program: Informatika

Studijní obor: teoretická informatika

Vedoucí práce: Mgr. Rudolf Kadlec

Oponent/opONENTI: Mgr. Klára Pešková

Členové komise: Prof. RNDr. Roman Barták, Ph.D.
RNDr. Jan Hric
RNDr. Pavel Surynek, Ph.D.

Datum obhajoby: 10. září 2013

Průběh obhajoby:

Diplomant seznámil komisi s obsahem a s hlavními výsledky své práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Diplomant zodpověděl jak dotazy položené v posudcích, tak dotazy položené v následné diskusi, zejména: které části práce se nejvíce změnilly, jakým způsobem se odstranily problémy s navigací.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda nebo místopředseda komise: Prof. RNDr. Roman Barták, Ph.D.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

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.