

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Petr Jaroschy
Datum narození: 03.11.1996

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Obecná informatika

Zadavatel práce: Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)
Název práce: Metody pro procedurální generování dovednostních stromů pro počítačové hry

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Jakub Gemrot, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Pilát, Ph.D.

Datum obhajoby : 05.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Student představil svou práci a v diskuzi reagoval na komentáře oponentů a dotazy komise (kvalita zdrojových kódů, stav dokumentace). Závěrem byl seznámen s hodnocením.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D.

Členové komise: doc. Ing. Jaroslav Křivánek, Ph.D.
RNDr. Martin Kruliš, Ph.D.