

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Stanislav Gálfy
Datum narození: 20.02.1989
Identifikační číslo studenta: 74953226

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Softwarové systémy
Identifikační číslo studia: 410244

Název práce: HelenOS routing and porting of BIRD
Pracoviště práce: Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Martin Děcký, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Mareš, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Po zahájení obhajoby kandidát představil svou práci. Zástupce vedoucího a oponent seznámili kandidáta s obsahem svých posudků, obhajoba pokračovala diskuzí vznesených bodů (integrace změn do BIRD, zvolená verze BIRD, malá rychlost změřená testy). Komise závěrem seznámila kandidáta s hodnocením.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. Ing. Petr Tůma, Dr. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Jakub Yaghob, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jan Kofroň, Ph.D. (přítomen)