

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Denis Drobný
Datum narození: 31.07.1997

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Programování a softwarové systémy

Zadavatel práce: Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

Název práce: Extracting Information from Database Modeling Tools

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Pavel Parížek, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.

Datum obhajoby : 27.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student představil svou práci a v diskuzi reagoval na komentáře oponentů a dotazy komise (napojení vlastní práce na externí jádro aplikace, přenos dat mezi komponentami). Závěrem byl seznámen s hodnocením.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.
Mgr. Martin Pilát, Ph.D.