

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Krňák
Datum narození: 28.09.1996

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Matematika pro informační technologie

Zadavatel práce: Informatický ústav Univerzity Karlovy (208. • 32-IUUK)
Název práce: Moderní aplikace zero-knowledge protokolů

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Pavel Hubáček, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Mareš, Ph.D.

Datum obhajoby : 19.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Student měl velmi pěknou prezentaci výsledků práce. Posudky byly veskrze pozitivní, diskuse nebyla potřeba.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Iveta Hnětynková, Ph.D.
Mgr. Petr Honzík, Ph.D.
prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc.
doc. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.
Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.
RNDr. Jan Seidler, CSc.