



Univerzita Komenského v Bratislave
Fakulta matematiky, fyziky a informatiky

ZADANIE ZÁVEREČNEJ PRÁCE

Meno a priezvisko študenta: Mgr. Michal Kováč
Študijný program: informatika (Jednoodborové štúdium, doktorandské III. st., denná forma)
Študijný odbor: 9.2.1. informatika
Typ záverečnej práce: dizertačná
Jazyk záverečnej práce: slovenský
Sekundárny jazyk: anglický

Názov: Biologicky inšpirované výpočtové modely

Školiteľ: doc. RNDr. Damas Gruska, PhD.
Katedra: FMFI.KAI - Katedra aplikovanej informatiky
Vedúci katedry: prof. Ing. Igor Farkaš, PhD.

Spôsob sprístupnenia elektronickej verzie práce:
bez obmedzenia

Dátum zadania: 01.09.2011

Dátum schválenia: 14.04.2011

prof. RNDr. Branislav Rován, PhD.
garant študijného programu

.....
študent

.....
školiteľ