



Univerzita Komenského v Bratislave
Fakulta matematiky, fyziky a informatiky

ZADANIE ZÁVEREČNEJ PRÁCE

Meno a priezvisko študenta: Michal Smolík
Študijný program: informatika (Jednoodborové štúdium, bakalársky I. st., denná forma)
Študijný odbor: informatika
Typ záverečnej práce: bakalárska
Jazyk záverečnej práce: slovenský
Sekundárny jazyk: anglický

Názov: Portál pre výučbu dynamického programovania
An e-learning portal for dynamic programming

Cieľ: Cieľom práce je analýza, návrh a vývoj samostatnej online aplikácie ktorá bude slúžiť na výučbu dynamického programovania a zbierať štatistické dáta o používateľoch a ich spôsoboch učenia sa. Súčasťou práce je aj implementácia interakcie s existujúcou infraštruktúrou určenou na automatické testovanie programov.

Vedúci: RNDr. Michal Forišek, PhD.
Katedra: FMFI.KI - Katedra informatiky
Vedúci katedry: doc. RNDr. Daniel Olejár, PhD.
Dátum zadania: 25.10.2015

Dátum schválenia: 27.10.2015

doc. RNDr. Daniel Olejár, PhD.
garant študijného programu

.....
študent

.....
vedúci práce