



Univerzita Komenského v Bratislave Fakulta matematiky, fyziky a informatiky

ZADANIE ZÁVEREČNEJ PRÁCE

Študijný program: informatika (Jednoodborové štúdium, magisterský II. st.,

denná forma)

Študijný odbor: 9.2.1. informatika

Typ záverečnej práce: diplomová slovenský

Názov: Zarovnávanie sekvencií s použitím metód klasifikácie

Cieľ Cieľ Cieľ nové metóty na korekciu zarovnaní biologických

sekvencií na základe prídavnej informácie. Integrácia tejto informácie bude zabezpečená pomocou techník využívaných na klasifikáciu v strojovom učení.

Vedúci: Mgr. Tomáš Vinař, PhD. **Konzultant:** Mgr. Michal Nánási

Katedra: FMFI.KI - Katedra informatiky **Vedúci katedry:** doc. RNDr. Daniel Olejár, PhD.

Dátum zadania: 12.10.2012

Dátum schválenia: 18.10.2012 prof. RNDr. Branislav Rovan, PhD.

garant študijného programu

študent	vedúci práce,
	konzultant