



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská

Katedra matematiky

Trojanova 13, 120 00 PRAHA 2

Tel.: (420-2)-2435 8540

E-mail: km@jfji.cvut.cz

Fax: (420-2)-2491 8643

Státní závěrečné zkoušky

2012/2013

Bakalářské studium

oboru **Matematické inženýrství**, zaměření **Aplikované matematicko-stochastické metody**

oboru **Inženýrská informatika**, zaměření **Tvorba software**

Harmonogram dne 10.9. 2013, místnost č. T112, Trojanova 13, Praha 2

Čas zkoušky	student	vedoucí práce	oponent
9.00 - 10.00	Ondřej Sláma	Doc. Mgr. Milan Krbálek, PhD.	Ing. Matěj Tušek, PhD.
10.00 - 11.00	Ondřej Kollert	Doc. Mgr. Milan Krbálek, PhD.	Miloslav Znojil, DrSc.
11.00 - 12.00	Ondřej Faltys	Doc. Mgr. Milan Krbálek, PhD.	Doc. Ing. Severin Pošta, PhD.
13.00 - 14.00	Jakub Horký	Doc. Mgr. Milan Krbálek, PhD.	Ing. Pavel Hrabák
14.00 - 15.00	Michaela Sluková	Ing. Zuzana Dvořáková	Ing. Michal Záveský
15.00 - 16.00	Vít Hanousek	Ing. Pavel Strachota, PhD.	Ing. David Fabian
16.00	vyhlášení výsledků		

!!!! Student se dostaví 45 minut před časem své zkoušky !!!!

Složení komise SZZ

Předseda komise: Doc.RNDr. Emil Humhal, CSc.

Místopředseda komise: Mgr. Milan Krbálek, PhD.

Členové komise: Doc. RNDr. Jan Mareš, CSc.
Doc. Ing. Severin Pošta, PhD.
Doc. Ing. Jiří Vogel, CSc.
Ing. Tomáš Hobza, PhD.

Povinné předměty: **Základy matematické analýzy**
Základy lineární algebry

Volitelné předměty

V souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., §47b) a Příkazem rektora č. 6/2006 jsou závěrečné práce odevzdané k obhajobě nejméně 5 pracovních dní před konáním obhajoby zveřejněny k nahlížení veřejnosti v tištěné podobě na pracovišti, kde se bude konat obhajoba.