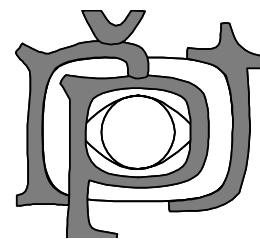




ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
Fakulta strojní
Ústav přístrojové a řídicí techniky
Praha 6, Technická 4
Komise č.1, místnost 307



STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

v magisterském studijním programu č. 23-43-8

Přístrojová a řídicí technika (PŘT)

Praha, 20. ledna 2004

Komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby DP:

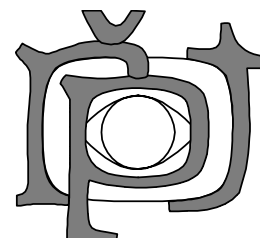
Předseda: ***Prof. Ing. Oskar Schmidt, CSc.*** ***VŠCHT Praha***

Členové: ***Ing. Oldřich Šula, CSc.*** ***externista***
Prof. Ing. Ivan Uhlíř, DrSc. ***Ú 12110***
Doc. Ing. Pavel Beneš, CSc. ***externista***
Doc. Ing. Antonín Mykiska, CSc. ***Ú 12110***
Doc. Ing. Jan Soukup, CSc. ***Ú 12110***
Doc. Ing. Milan Hofreiter, CSc. ***Ú 12110***
Doc. Ing. Josef Zicha, CSc. ***Ú 12110***
Ing. Růžena Petrová, PhD. ***Ú 12110***

Zapisovatel: Ing. Filip Zámek



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
Fakulta strojní
Ústav přístrojové a řídicí techniky
Praha 6, Technická 4
Komise č.2, místnost 306



STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

v magisterském studijním programu č. 23-43-8

Přístrojová a řídicí technika (PŘT)

a bakalářském studijním programu

Informační a automatizační technika (IAT)

Praha, 20. ledna 2004

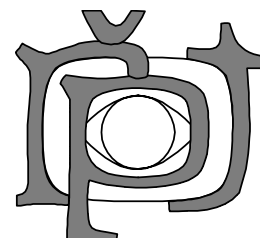
Komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby DP:

Předseda:	<i>Prof. Ing. Vladimír Věchet, CSc.</i>	<i>TU Liberec</i>
Členové:	<i>Prof. Ing. Jiří Bíla, DrSc.</i>	<i>Ú 121210</i>
	<i>Doc. Ing. Josef Jenčík, CSc.</i>	<i>externista</i>
	<i>Doc. Ing. Bohumil Šulc, CSc.</i>	<i>Ú 12110</i>
	<i>Doc. Ing. Hana Obrazová, CSc.</i>	<i>Ú 12110</i>
	<i>Doc. Ing. Jaromír Volf, DrSc.</i>	<i>Ú 12110</i>
	<i>Doc. Ing. Jaroslav Bernard, CSc.</i>	<i>Ú 12110</i>
	<i>Doc. Ing. Vratislav Preclík, CSc.</i>	<i>Ú 12123</i>

Zapisovatel: Ing. Vladimír Hlaváč



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
Fakulta strojní
Ústav přístrojové a řídicí techniky
Praha 6, Technická 4
Komise č.3, místnost 312



STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY v magisterském studijním programu č. 23-43-8

Přístrojová a řídicí technika (PŘT)

Praha, 20. ledna 2004

Komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby DP:

Předseda:	<i>Prof. Ing. Antonín Víteček, CSc.</i>	<i>TU Ostrava</i>
Členové:	<i>Prof. Ing. Pavel Zítek, DrSc.</i>	<i>Ú 12110</i>
	<i>Doc. Ing. Josef Kokeš, CSc.</i>	<i>Ú 12110</i>
	<i>Doc. Ing. Jan Chyský, CSc.</i>	<i>Ú 12110</i>
	<i>Doc. Ing. Štefan Faturík, CSc.</i>	<i>externista</i>
	<i>Dr. Ing. Mgr. Jaroslav Hlava</i>	<i>TU Liberec</i>
	<i>Ing. Marie Martinásková, PhD.</i>	<i>Ú 12110</i>

Zapisovatel: Ing. Dana Bauerová

ROZPIS OBHAJOB DP A STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY oboru Přístrojová a řídicí technika

20. ledna 2004 - inženýrské studium

Komise č. 1, místnost 307

Čas	Příjmení, jméno	Název diplomové práce
9,00- 10,00	Bařha Michal	Expertní systém pro predikci málo korelovaných procesů neurálními sítěmi vedoucí DP: Ing. R. Petrová, Ph.D. recenzent: Doc. Ing. J. Kokeš, CSc.
10,00- 11,00	Hroch Miroslav	Virtuální realizace modelu laboratorní úlohy „Kulička na ploše“ vedoucí DP: Ing. R. Petrová, Ph.D. recenzent: Doc. Ing. M. Hofreiter, CSc.
11,00- 12,00	Chadalík Martin	Provozní spolehlivost výrobní linky obrábění bloků motorů vedoucí DP: Doc. Ing. Mykiska, CSc. recenzent: Ing. Patočka.
13,00- 14,00	Kraus Marian	Návrh, realizace a řízení laboratorní úlohy „Kolejové vozidlo na nakloněné rovině“ vedoucí DP: Doc. Ing. M. Hofreiter, CSc. recenzent: Ing. R. Petrová, Ph.D.
14,00- 15,00	Charouzek Petr	Laboratorní model „Batyskaf“ řízený automatem TECOREG 050 vedoucí DP: Doc. Ing. M. Hofreiter, CSc. recenzent: Ing. F. Zámek
15,00- 16,00	Musil Vilém	Laboratorní úloha „Měření průtoku“ vedoucí DP: Ing. D. Bauerová recenzent: Doc. Ing. J. Soukup, CSc.
16,00- 17,00	Vilt Tomáš	Mikropočítačem řízené vozítko vedoucí DP: Doc. Ing. M. Hofreiter, CSc. recenzent: Doc. Ing. J. Volf, DrSc.

ROZPIS OBHAJOB DP A STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

oboru Automatické řízení a inženýrská informatika (Martin Malý - obor Informační a automatizační technika)

20. ledna 2004 - inženýrské studium

Komise č. 2, místnost 306

Čas	Příjmení, jméno	Název diplomové práce
9,00- 10,00	Karola Josef	Návrh, realizace a řízení laboratorní úlohy „Vzduchová levitace“ vedoucí DP: Doc. Ing. M. Hofreiter, CSc. recenzent: Ing. M. Martinásková, Ph.D.
10,00- 11,00	Karola Radovan	Hodnocení dodavatelů výrobků letecké techniky z hlediska spolehlivosti vedoucí DP: Doc. Ing. A. Mykiska, CSc. recenzent: Ing. Z. Koco
11,00- 12,00	Kačer Ondřej	Adaptivní regulátor vytápění malých objektů vedoucí DP: Doc. Ing. J. Volf, DrSc. recenzent: Prof. Ing. V. Chalupa, DrSc.
13,00- 14,00	Splítek Leoš	Snímač pro měření síly skusu vedoucí DP: Doc. Ing. J. Volf, DrSc. recenzent: Doc. Ing. H. Obrazová, CSc.
14,00- 15,00	Červený Jan	Model fotosyntézy pro účely řízení solárního fotobioreaktoru vedoucí DP: Prof. Ing. P. Zítek, DrSc. recenzent: Doc. RNDr. L. Nedbal, CSc.
15,00- 16,00	Malý Martin	Měření tlaku pomocí optovláknového senzoru vedoucí DP: Doc. Ing. J. Volf, DrSc. recenzent: Doc. Ing. H. Obrazová, CSc. (bakalářská diplomová práce)

ROZPIS OBHAJOB DP A STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

oboru Automatické řízení a inženýrská informatika

20. ledna 2004 - inženýrské studium

Komise č. 3, místnost 312

Čas	Příjmení, jméno	Název diplomové práce
10,00- 11,00	Málek Michal	Plně automatické linka pro produkci malonákladových knih vedoucí DP: Ing. M. Martinásková, Ph.D. recenzent: Ing. L. Šmejkal, CSc.
11,00- 12,00	Fořt Miloš	Aplikace průmyslových sběrnic u systému TECOREG vedoucí DP: : Ing. M. Martinásková, Ph.D. recenzent: Ing. L. Šmejkal, CSc.
13,00- 14,00	Mayer Jakub	Inteligentní řízení záznamové jednotky vedoucí DP: Doc. Ing. J. Kokeš, CSc. recenzent: Ing. M. Višek
14,00- 15,00	Aichinger Michal	Komprimační algoritmy vedoucí DP: Doc. Ing. J. Kokeš, CSc. recenzent: Ing. J. Hilscher, CSc.
15,00- 16,00	Renner Luboš	Optický přenos dat vedoucí DP: Doc. Ing. J. Kokeš, CSc. recenzent: Ing. J. Hilscher, CSc.
16,00- 17,00	Jelen Václav	Optický přenos dat vedoucí DP: Doc. Ing. J. Kokeš, CSc. recenzent: Ing. J. Hilscher, CSc.