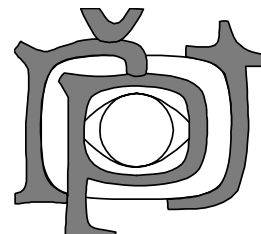




ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
Fakulta strojní
Ústav přístrojové a řídicí techniky
Praha 6, Technická 4
Komise č.1, místnost 306



STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

v magisterském studijním programu

**Přístrojová a řídicí technika
(PŘT)**

a bakalářského studijním programu

**Informační a automatizační technika
(IAT)**

Praha, 28. srpna 2007

Komise č. 1, místnost 306

Komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby DP:

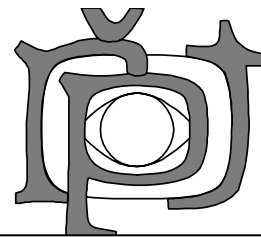
Předseda: **Prof. Ing. Oskar Schmidt, CSc.** *VŠCHT Praha*

Členové: **Prof. Ing. Milan Hofreiter, CSc.** *Ú 12110*
Prof. Ing. Ivan Uhlíř, DrSc. *Ú 12110*
Doc. Ing. Josef Kokeš, CSc. *Ú 12110*
Doc. Ing. Josef Zicha, CSc. *Ú 12110*
Doc. Ing. Štefan Faturík, CSc. *externista*
Ing. Růžena Petrová, Ph.D. *Ú 12110*

Zapisovatel: Ing. M. Novák



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
Fakulta strojní
Ústav přístrojové a řídicí techniky
Praha 6, Technická 4
Komise č.2, místnost 307



STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

v magisterském studijním programu

Přístrojová a řídicí technika (PŘT)

a bakalářského studijním programu

Informační a automatizační technika (IAT)

Praha, 28. srpna 2007

Komise č. 2, místnost 307

Komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby DP:

Předseda: **Prof. Ing. Antonín Vítěček, CSc., Dr.h.c. TU Ostrava**

Členové: **Prof. Ing. Jiří Bíla, DrSc. Ú 12110**
Prof. Ing. Karel Studenovský, DrSc. Ú 12110
Doc. Ing. Jan Chyský, CSc. Ú 12110
Doc. Ing. Bohumil Šulc, CSc. Ú 12110
Doc. Ing. Jaromír Volf, DrSc. Ú 12110

Zapisovatel: Ing. M. Čambál

ROZPIS OBHAJOB DP A STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

magisterského oboru **Přístrojová a řídicí technika**
a bakalářského oboru **Informační a automatizační technika**

komise č.1 - místnost č. 306

28. srpna – inženýrské a bakalářské studium

Hod.	Diplomant	Téma diplomové práce	Vedoucí DP	Recenzent
9.00	Weber Petr	Automatizovaný sběr bibliografických dat a jejich zpracování do knihovní databáze – Bak. st.	Ing. Jaromír Fišer, Ph.D.	Ing. Pavel Topinka
10.00	Břečka Michal	Databázový systém pro zadávání diplomových prací – Bak. st. <i>(opravný termín BSZ a obhajoby DP!)</i>	Ing. František Král	Ing. Vladimír Hlaváč
11.00	Čihák Jan	Možnosti měření směrových charakteristik LED diod – Bak. st.	Ing. Jan Hošek, Ph.D.	Ing. Jan Truhlář
13.00	Staněk Karel	Montáž pro sluneční kolektor (PŘT)	Ing. Šárka Němcová, Ph.D.	Ing. Vladimír Jirka
14.00	Vrabec Jaroslav	<i>(jen opakování SZZ v oboru PŘT)</i>	Prof. Ing. Ivan Uhlíř, DrSc.	Doc. Ing. Jan Chyský, CSc.

ROZPIS OBHAJOB DP A STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

magisterského oboru **Přístrojová a řídicí technika**
a bakalářského oboru **Informační a automatizační technika**

komise č.2 - místnost č. 307

28. srpna – inženýrské a bakalářské studium

Hod.	Diplomant	Téma diplomové práce	Vedoucí DP	Recenzent
9.00	Šulc Michal	Autotuning s metodou relé – Bak. st.	Doc. Ing. Bohumil Šulc, CSc.	Ing. Stanislav Vrána
10.00	Zoubek Richard	Snímání rozložených tlaků v kolenní jamce – Bak. st.	Doc. Ing. Jaromír Volf, DrSc.	Prof. Ing. Stanislav Holý, CSc.
11.00	Novotný David	Snímač schopné síly smyku umělé ruky – Bak. st.	Doc. Ing. Jaromír Volf, DrSc.	Prof. Ing. Stanislav Holý, CSc.
13.00	Pešek Jan	Zpracování vizuální informace pro potřeby orientace nevidomých osob (PŘT)	Doc. Ing. Jaromír Volf, DrSc.	Ing. Jan Fischer, CSc.
14.00	Prajer Ivo	<i>(jen opakování SZZ v oboru PŘT)</i>	Doc. Ing. Jaromír Volf, DrSc.	Doc. Ing. Hana Obrazová, CSc.

Hodnocení posluchačů u SZZ

Do hodnocení vstupuje:

- výsledné známky z diplomové/bakalářské práce
- 3 známky z předmětů SZZ

Pro celkové hodnocení SZZ přicházejí v úvahu tyto možnosti:

Dílčí známky	Celkové hodnocení SZZ	Celkový prospěch
1 1 1 1 2 1 1 1	výborně	prospěl s vyznamenáním
2 2 1 1 2 2 2 1 2 2 2 2 3 1 1 1 3 2 1 1 3 2 2 1 3 2 2 2	velmi dobře	prospěl
3 3 1 1 3 3 2 1	velmi dobře <i>nebo</i> dobře <i>(komise rozhodne s přihlédnutím k prospěchu v průběhu celého studia)</i>	
3 3 2 2 3 3 3 1 3 3 3 2 3 3 3 3	dobře	
je-li obhajoba nebo kterýkoliv kurz hodnocen známkou 4	nevyhovující	neprospěl

Otázky ke zkouškám z jednotlivých předmětů lze nalézt na Internetu na adrese

<http://www.fsid.cvut.cz/cz/U210/stinfo/index.htm>