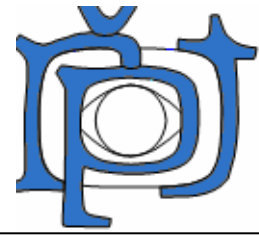




ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
Fakulta strojní
Ústav přístrojové a řídicí techniky
Praha 6, Technická 4
Komise č. 1, místnost 307



STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

v magisterském studijním programu

Přístrojová a řídicí technika (PŘT)

a bakalářském studijním programu

Informační a automatizační technika (IAT)

Praha, 26. srpna 2008

Komise č. 1, místnost 307

Komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby DP:

Předseda: *Prof. Ing. Vladimír Věchet, CSc.* TU Liberec

Členové: *Prof. Ing. Jiří Bíla, DrSc.* Ú 12110
Prof. Ing. Pavel Zítek, DrSc. Ú 12110
Doc. Ing. Jan Chyský, CSc. Ú 12110
Doc. Ing. Bohumil Šulc, CSc. Ú 12110
Doc. Ing. Jaromír Volf, DrSc. Ú 12110
Doc. Ing. Vratislav Preclík, CSc. Ú 12123
Doc. Ing. Josef Zicha, CSc. Ú 12110
Ing. Jan Hošek, Ph.D. Ú 12110

Zapisovatel: Ing. Vladimír Hlaváč

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. 307

26. srpna – inženýrské a bakalářské studium

| Hod. | Diplomant | Téma diplomové práce | Vedoucí DP | Recenzent |
|-------|---------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------|
| 9:00 | Rabas Tomáš | Simulace procesů pro operátorský výcvik (<i>mag.</i>) | Doc. Ing. Bohumil Šulc, CSc. | Ing. David Klimánek, Ph.D. |
| 10:00 | Píštěk Metoděj | Řízení pohybu kamery v testovací stanici (<i>mag.</i>) | Ing. Dana Bauerová | Ing. Jan Nový |
| 11:00 | Mc Gahan Paul | The Effect of Feedback Latencies on the Stability and Design of State Derivative Feedback for Vibration Suppression Problems (<i>mag.</i>) | Doc. Ing. Tomáš Vyhlídal, Ph.D. | Prof. Ing. Pavel Zítek, DrSc. |
| 13:00 | Pípal Tomáš | Komunikace s číslicově řízeným serverem po sběrnici CAN (<i>bak.</i>) | Doc. Ing. Jan Chyský, CSc. | Ing. Lukáš Novák, Ph.D. |
| 14:00 | Čvančara Milan | Inteligentní dům (<i>bak.</i>) | Ing. Marie Martinásková, Ph.D. | Ing. Ladislav Šmejkal, CSc. |
| 15:00 | Pitelka Vojtěch | Návrh zařízení k automatickému otevírání a zavírání segmentového zastřešení pokusného rostlinného záhonu (<i>bak. – obhajoba odložena na leden 2009</i>) | Doc. Ing. Jiří Šťastný, CSc. | Ing. Andrej Preuss, 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>