

## Zápisnica č. 15

NÁVRH VNORENÉHO SYSTÉMU NA PLATFORME WindowsCE

Tímový projekt II.

**Tím č. 7:** M. Binder, D. Geržo, J. Hollý, S. Kišák, P. Malečka, B. Pozdech  
**Vedúci tímového projektu:** Ing. Mária Pohronská

## Zápisnica č. 15

|                     |   |
|---------------------|---|
| Miesto konania      | Blok C  |
| Dátum a čas         | 16.03.2010, 14:00 - 15:00                             |
| Prítomní členovia   | M. Binder, J. Hollý, S. Kišák, P. Malečka, B. Pozdech |
| Neprítomní členovia | Ing. Mária Pohronská, D. Geržo                        |
| Vedúci diskusie     | Peter Malečka   |
| Zapisovateľ         | Peter Malečka, Daniel Geržo                           |

Stretnutie sa konalo bez účasti vedúcej tímu a takisto z dôvodu odcestovania chýbal na stretnutí aj D. Geržo. Z dôvodu nižšej účasti toto stretnutie prebehlo pomerne rýchlo.

### Obsah stretnutia

1. Veci prebraté na tomto stretnutí
2. TODO na ďalšie obdobie

### K jednotlivým bodom stretnutia

1.
  - Znalostný systém CLIPS, ktorý už bol skompilovaný ako samostatná aplikácia bude treba skompilovať ako knižnicu v podobe DLL, aby sa s ňou dalo pracovať priamo z našej aplikácie vnoreného systému.
  - Počas stretnutia prebiehala najmä rozprava ohľadom používateľského rozhrania a obsahu sprievodcu vnorenej aplikácie. Bolo dohodnuté, nasledovné: Profil používateľa bude obsahovať základné informácie ako napr. meno, pohlavie, dátum narodenia, národnosť, rasa, atď. Ďalej sprievodca umožní používateľovi zadať do systému jeho preferencie, t.j. aké ovocie/zeleninu má rád, či preferuje ovocie alebo zeleninu, o aké plodiny nemá vôbec záujem, či drží nejakú diétu, či má na niečo alergiu popr. inú chorobu a podobne.
2.
  - M. Binder má za úlohu naprogramovať hlavnú (chrbtovú) časť aplikácie vnoreného systému pre WinCE, ktorej úlohou bude zabezpečovanie seriálovej komunikácie a parsovanie prijatých údajov.
  - P. Malečka bude ďalej pracovať na kompilácii WinCE.

- D. Geržo sa po jeho návrate bude venovať pripomienkam k príspevku do študentskej konferencie IIT.SRC.
- J. Hollý bude pracovať na GUI aplikácii podľa dohodnutej špecifikácie.