

Zápis zo stretnutia č. 3

Dátum: 22.10.2012
Čas: 13:00
Dĺžka trvania: 120 min.
Miestnosť: Softvérové štúdio D 004

Prítomní: Vedúci tímu: Ing. Peter Lacko, PhD.
 Členovia tímu: Bc. Jana Branišová
 Bc. Martin Dušek
 Bc. Adrián Kollár
 Bc. Michal Kyžňanský
 Bc. Miroslav Ort
 Bc. Michal Ošvát
 Bc. Filip Pakan

Autor zápisu: Bc. Jana Branišová

Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

<i>ID úlohy</i>	<i>Popis úlohy</i>	<i>Pridelené členovi</i>	<i>Termín dokončenia</i>	<i>Stav</i>
2.1	Vytvorenie prvého scenára pre triviálnych agentov	Michal Kyžňanský	22.10.2012	Dokončená
2.2	Integrácia knižníc MASON a RVO2	Michal Kyžňanský	22.10.2012	Znova pridelená
2.3	Import mapových podkladov do knižnice MASON	Filip Pakan	22.10.2012	Dokončená
2.4	Integrácia MASON, RVO2 s mapovými podkladmi	Michal Kyžňanský, Filip Pakan	22.10.2012	Znova pridelená
2.5	Analýza simulácie demonštrácií	Miroslav Ort, Jana Branišová	22.10.2012	Znova pridelená
2.6	Analýza metrik na určenie správnosti simulácie	Miroslav Ort, Jana Branišová	22.10.2012	Znova pridelená
2.7	Návrh scenárov	Miroslav Ort, Jana Branišová	22.10.2012	Znova pridelená
2.8	Vytvorenie backlog-u v JIRA-e	Jana Branišová	22.10.2012	Dokončená

2.9	Analýza poriadkových zložiek	Michal Ošvát	22.10.2012	Znova pridelená
2.10	Nainštalovanie SVN servera	Michal Ošvát, Adrián Kollár	22.10.2012	Dokončená
2.11	Vyskúšať funkčnosť NetBeans s SVN serverom	Adrián Kollár, Michal Ošvát	22.10.2012	Dokončená
2.12	Analyzovať modely správania	Všetci	22.10.2012	Znova pridelená
2.13	Analyzovať šírenie emócií	Všetci	22.10.2012	Znova pridelená

Diskutované témy:

- Priebeh práce na projekte
- Používanie softvérov na podporu riadenia projektov
- Šablóny a ich naplnenie
- Výsledky analýzy
- Intergrácia knižníc do projektu

Prijaté rozhodnutia:

- Použijeme GIS, ktorý dokáže stiahnuté OSM XML súbory s mapovými podkladmi prekonvertovať do ESRI shapefile súborov.
- Rozhodli sme sa, že navrhujeme scenáre pre simuláciu spočiatku jednoduché a potom k nim budeme postupne pridávať ďalšiu funkcionality
- Rozhodli sme sa, že do projektovej dokumentácie umiestnime všetky ponuky.

Úlohy do ďalšieho stretnutia:

<i>ID úlohy</i>	<i>Popis úlohy</i>	<i>Pridelené členovi</i>	<i>Termín dokončenia</i>	<i>Stav</i>
3.1	Vytvorenie prvého scenára pre triviálnych agentov	Michal Kyžňanský	29.10.2012	Pridelená
3.2	Analyzovať ako spolupracuje NetBeans a SVN	Adrián Kollár	29.10.2012	Pridelená
3.3	Analyzovať spôsoby prezerania commitov	Adrián Kollár	29.10.2012	Pridelená
3.4	Vymyslieť user story na ďalší šprint a zapísať ich do Jiri	Všetci	29.10.2012	Pridelená
3.5	Inštalácia MASON do eclipse	Všetci	29.10.2012	Pridelená
2.2	Integrácia knižníc MASON a RVO2	Michal Kyžňanský	22.10.2012	Pridelená

2.4	Integrácia MASON, RVO2 s mapovými podkladmi	Michal Kyžňanský, Filip Pákan	29.10.2012	Pridelená
2.5	Analýza simulácie demonštrácií	Miroslav Ort, Jana Branišová	29.10.2012	Pridelená
2.6	Analýza metrík na určenie správnosti simulácie	Miroslav Ort, Jana Branišová	29.10.2012	Pridelená
2.7	Návrh scenárov	Miroslav Ort, Jana Branišová	29.10.2012	Pridelená
2.9	Analýza poriadkových zložiek	Michal Ošvát	29.10.2012	Pridelená
2.12	Analyzovať modely správania	Všetci	29.10.2012	Pridelená
2.13	Analyzovať šírenie emócií	Všetci	29.10.2012	Pridelená