

Zápis zo 9. stretnutia tímu č. 15

Dátum: 5.12.2012
Trvanie: 8:00 – 9:00
Miestnosť: blok D – softvérové štúdio
Prítomní
Pedagóg: Ing. Marián Lekavý, PhD.
Členovia tímu: Matej Červeňák, Jaroslav Grega, Martin Gregor, Gábor Nagy, Filip Sucháč
Neprítomní: -
Zapisovateľ: Martin Gregor

Téma stretnutia:

Priebežná kontrola stavu úloh zo štvrtého šprintu a diskusia k už uskutočnenej prezentácii o aplikovaní poznatkov v tímovom projekte.

O čom sme diskutovali:

1. Marián sa opýtal Jara, že prečo v prezentácii mal len jedno riziko, keď sme ich spomínali viac.
2. Marián sa spýtal na pokrok tímu pri plnení úloh. Martin povedal, že k úlohe popisu fungovania a vytvárania highskill pohybov mu už zostáva len spísať dokument a k úlohe popísania fungovania test frameworku sa vyjadril, že začal na tom pracovať. Matej sa úlohy Model sveta ešte nedotkol ale začal pracovať spoločne na úlohe čo má s Jarom. Filip návrh chôdze už má predstavu, už to len dotiahnuť na úroveň algoritmu a použitých knižníc. Marián mu odporučil sa pozrieť po existujúcich riešeniach, lebo zatiaľ hovoríme o vstupoch a výstupoch, ale o transformácii vstupov na výstupy ešte nie a to je dôležité do návrhu. Gabo má hotovú úlohu návod na používanie wikipédie RoboCupu. Všetci máme za úlohu si to pozrieť na wikipedii. Použil stránku v angličtine na editovanie wikipédie. Pridal návod a odkaz na vkladanie súborov a odkaz na zoznam súborov. Návod na editáciu bočného panelu použil pôvodný, ale nefungoval mu. Dokončil popis fungovania highskill a lowskill pohybov a koncept fungovania volania highskill, lowskill pohybov a plánovača a návod umiestnil na wikipédiu RoboCupu. Martin to po ňom skontroloval, hlavne diagrami a obrázky, či sedia s reálnym stavom kódu. Marián mal výhradu ku kapitolám bez textu iba s obrázkom, obrázky boli bez popisku a neodkazovalo sa na ne v texte.
3. Gabo sa opýtal čo nám ostáva urobiť. Marián povedal, že dokumentáciu treba dokončiť, stránka musí byť aktualizovaná a všetky dokumenty na nej aj s výsledným prototypom. Čiže zdrojové súbory wikipédie, záloha databázy wikipédie, link na wikipédiu, návrh pohybov, prezentácia, aktuálny hráč (Jim, RoboCupLibrary, TestFramework), dokumentácie. Prezentácia musí obsahovať to čo sme urobili (wikipedia) a to čo chceme ísť robiť návrh. Matej povedal, že je načase aby sme začali pracovať na dokumentácii k projektu a Mariánovi pripomenul nech donesie budúce stretnutie dokumentácie, aby sme ich mohli doplniť. Máme deň pred stretnutím poslať upozornenie v emaili.
4. Martin sa opýtal na Mariánov názor o prezentácii. Marián povedal, že sme sa mali viac sústrediť na wikipédiu RoboCupu, keďže to bol náš prototyp. Prezentácia bola vedená v domnení, že agent je našim prototypom.

Priebežný stav úloh:

ID	Popis	Zodpovední	Dátum splnenia	Priorita	Stav	Body	Čas [hod]	Výstup
3.2	Špecifikácia a návrh vylepšenia chôdze	Filip + všetci	12/12/12	neodkladná	rozpracovaná	13	10	špecifikácia a podrobný návrh na úrovni algoritmov, prístupov a na úrovni len odporúčania použitých tried a knižníc
4.1	Celkový koncept fungovania	Gabo	12/12/12	normálna	dokončená	13	6	wiki + potrebné dokumenty
4.2	Analýza Low-level pohybov	Jaro	12/12/12	normálna	rozpracovaná	5	2	wiki + potrebné dokumenty
4.3	Analýza High-level pohybov	Martin	12/12/12	normálna	rozpracovaná	8	2	wiki + potrebné dokumenty
4.4	Analýza plánovačov	Jaro	12/12/12	normálna	nová	8	4	wiki + potrebné dokumenty
4.5	Koncept modelu sveta	Matej	12/12/12	normálna	nová	5	3	wiki + potrebné dokumenty
4.6	Analýza anotácií	Matúš	12/12/12	normálna	zrušená	13	5	wiki + potrebné dokumenty
4.7	Testframework	Martin	12/12/12	normálna	rozpracovaná	8	4	wiki + potrebné dokumenty
4.8	Testframework bugfix	Filip	12/12/12	normálna	nová	13	5	wiki + potrebné dokumenty
4.9	Návod na používanie wiki	Gabo	12/12/12	normálna	ukončená	3	2	wiki + potrebné dokumenty

4.10	Návod na import zdrojových kódov pre NetBeans a Eclipse	Matúš	12/12/12	normálna	zrušená	2	2	wiki + potrebné dokumenty
------	---	--------------	----------	----------	---------	---	---	---------------------------

Poznámky:

Nové úlohy neboli zadané. V utorok pred ďalším stretnutím poslať Mariánovi mail nech na ďalšie stretnutie donesie dokumentácie. Všetci povinne prečítať wiki. Získať prístup na server k wikipédii a pozrieť export wikipédie, kvôli zálohám a odovzdaniu prototypu projektu o týždeň v piatok. Výstup projektu sme sa s Mariánom dohodli, že mu odovzdáme ak to bude možné (pozrieť podmienky odovzdania) elektronicky a potom pri prezentácii vytlačenu formou.