

## Zápis 11. Stretnutia tímu č.4

**Dátum:** 27.2.2014

**Miestnosť:** Jobsovo softvérové štúdio

**Prítomní:** Vedúci: Ing. Ivan Kapustík  
Ing. Marián Lekavý, PhD.

Študenti: Matej Bádál  
Vladimír Bošiak  
Martin Adámik  
Michal Petráš  
Michal Čerešňák  
Samuel Benkovič

**Téma:** Zhodnotenie práce v prvom týždni a vytýčenie cieľov na ďalší týždeň.

**Vypracoval:** Samuel Benkovič

**Opis stretnutia:**

- stránka - nefungujú zápisnice treba opraviť linky
- reflexia - netreba používať v súčasnej hierarchii agenta potrebné od komunikovať z druhým tímom.
- unit testy - vytvoriť balíčky pre všetky triedy a dodržať rovnakú hierarchiu.
- musíme lepšie definovať úlohy ,lepšie zdefinovať cieľ úlohy, čo má byť hotové.
- dohodli sme sa na úlohe implementovať správanie hráča tak aby dokázal útočiť z ľavej strany, z pravej strany alebo stredom.
- dohodli sme sa ,že musíme aj zdefinovať konkrétne taktiky nielen metódu run ale aj initcondition, progrescondition poprípade implementovať konkrétne situácie.

**Predošlé úlohy:**

ID	Člen tímu	Popis úlohy	Stav
110	Celý tím	Unit Testy pre architektúru	Dokončené.
135	Matej Bádál, Michal Petráš, Vladimír Bošiak	Prezentácia práce za prvý semester.	Dokončené.

**Úlohy na ďalší týžden:**

ID	Člen tímu	Popis úlohy
141	Celý tím	Implementácia troch taktík spolu s príslušnými situáciami.
110	Samuel Benkovič	Vytvoriť balíčky na testy.

**[ROBOCUPTP-110] [Unit testy](#)** Created: 20/Nov/13 Updated: 03/Mar/14

<b>Status:</b>	Open
<b>Project:</b>	<a href="#">Robocup_tp09</a>
<b>Component/s:</b>	<a href="#">AllTeam_04_09</a> , <a href="#">Team_04</a> , <a href="#">Team_09</a>
<b>Affects Version/s:</b>	None
<b>Fix Version/s:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Critical
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Tomas Nemecek</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	None		
<b><math>\Sigma</math> Remaining Estimate:</b>	4 days, 3 hours, 15 minutes	<b>Remaining Estimate:</b>	4 days, 3 hours, 15 minutes
<b><math>\Sigma</math> Time Spent:</b>	1 day, 5 hours, 15 minutes	<b>Time Spent:</b>	4 hours, 45 minutes
<b><math>\Sigma</math> Original Estimate:</b>	1 week	<b>Original Estimate:</b>	1 week

<b>Issue Links:</b>	<b>Finish-to-Finish Dependency</b>				
	FF-depends on <a href="#">ROBOCUPTP-111</a> Implementacia strategie Open				
	FF-depends on <a href="#">ROBOCUPTP-112</a> implementacia taktiky In Progress				
<b>Sub-Tasks:</b>	<b>Key</b>	<b>Summary</b>	<b>Type</b>	<b>Status</b>	<b>Assignee</b>
	<a href="#">ROBOCUPTP-131</a>	<a href="#">unittesty - situacie</a>	Sub-task	Closed	Vladimir Bosiak
	<a href="#">ROBOCUPTP-132</a>	<a href="#">unittesty - selector</a>	Sub-task	Closed	Vladimir Bosiak
	<a href="#">ROBOCUPTP-133</a>	<a href="#">unittesty - taktiky</a>	Sub-task	Closed	Michal Ceresnak
	<a href="#">ROBOCUPTP-134</a>	<a href="#">unittesty - strategie</a>	Sub-task	Closed	Vladimir Bosiak
<b>Units:</b>	40				

**Description**

konzultacie s Tomas Nemecek

Ďalšou úlohou je implementovať kostru navrhutej architektúry a aspoň 2-3 situácie. Implementáciu pokryť unit testami. V testoch si nasimulovať situácie, ktoré nebudú d'aleko od reality. Bolo by vhodné k unit testom (do wiki) doplniť i obrázky, aby tímy, ktoré prídu po nás vedeli, čo konkrétne v unit testoch popisujeme.

Marián pri tabuli nakreslil postup, ako by sme mali tvoriť unit testy. Upozornil, že okolie triedy, ktorú testujeme potrebujeme dať preč – tie triedy potrebujeme namockovať. Dal nám možnosti – injectovať napriamo alebo cez factory. Odporúča cez factory.

Dohoda po stretnutí 20.2.2014

Implementovať väčšinu unit testov.

Dohoda po stretnutí 27.2.2014

Vytvoriť balíčky pre všetky triedy a dodržať rovnakú hierarchiu.

Generated at Mon Mar 03 23:57:47 CET 2014 by Samuel Benkovic using JIRA 5.1.6#785-sha1:8d9ee55efd0253d225a09d2c55f2f71a303affe4.

**[ROBOCUPTP-135] [Príprava prezentácie - team 4](#)** Created: 24/Feb/14 Updated: 03/Mar/14 Due: 24/Feb/14 Resolved: 03/Mar/14

<b>Status:</b>	Closed
<b>Project:</b>	<a href="#">Robocup_tp09</a>
<b>Component/s:</b>	<a href="#">AllTeam_04_09</a> , <a href="#">Team_04</a>
<b>Affects Version/s:</b>	None
<b>Fix Version/s:</b>	None

<b>Type:</b>	Task	<b>Priority:</b>	Major
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Vladimir Bosiak</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Matej Badal</a>
<b>Resolution:</b>	Done	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	None		
<b>Remaining Estimate:</b>	4 hours, 15 minutes		
<b>Time Spent:</b>	3 hours, 45 minutes		
<b>Original Estimate:</b>	1 day		

<b>Issue Links:</b>	<b>Cloners</b>
	is cloned by <a href="#">ROBOCUPTP-130</a> Príprava prezentácie Resolved
<b>Units:</b>	8

Generated at Tue Mar 04 15:07:23 CET 2014 by Samuel Benkovic using JIRA 5.1.6#785-sha1:8d9ee55efd0253d225a09d2c55f2f71a303affe4.

[ROBOCUPTP-141] [Vytvorenie taktik](#). Created: 03/Mar/14 Updated: 03/Mar/14

<b>Status:</b>	Open
<b>Project:</b>	<a href="#">Robocup_tp09</a>
<b>Component/s:</b>	<a href="#">Team_04</a>
<b>Affects Version/s:</b>	None
<b>Fix Version/s:</b>	None

<b>Type:</b>	Task	<b>Priority:</b>	Critical
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Samuel Benkovic</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Samuel Benkovic</a>
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	None		
<b>Remaining Estimate:</b>	1 week, 3 days		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	1 week, 3 days		

#### Description

Na stretnutí 27.3.2014:  
sme sa dohodli že budeme implementovať správanie hráča tak aby dokázal útočiť z ľavej strany, z pravej strany alebo stredom.  
Potreba vytvoriť nové taktiky a situácie.  
Cieľom je vytvoriť konkrétne kompletne taktiky nielen metódu run ale aj initcondition, progrescondition.

Generated at Mon Mar 03 23:57:36 CET 2014 by Samuel Benkovic using JIRA 5.1.6#785-sha1:8d9ee55efd0253d225a09d2c55f2f71a303affe4.