

Zápis č. 4

zo stretnutia tímu č. 10 – EmLog

Dátum:	24.10.2012
Čas stretnutia:	14:00 – 15:30
Miesto stretnutia:	softvérové štúdio, FIIT STU
Prítomní:	
Pedagóg:	doc. Mgr. Daniela Chudá, PhD.
Členovia tímu:	Bc. Jozef Gajdoš Bc. Martin Geier Bc. Peter Greguš Bc. Miroslav Hudák Bc. Peter Šivák Bc. Peter Šinský
Vedúci stretnutia:	Bc. Peter Greguš
Zapisovateľ:	Bc. Jozef Gajdoš

Téma stretnutia

Pokračovanie prvého šprintu

Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho obdobia

ID	Popis úlohy	Zodpovedná osoba	Ohodnotenie	Termín	Hotovo [%]
4174	Zistiť, čo trackuje PerConIK	Hudák		24.10.2012	100
4175	Fotky členov tímu, odkazy na podporné nástroje na stránku	Gajdoš		24.10.2012	90
4176	Pridať prezentácie na redmine	Sivák		24.10.2012	100
4177	Zistiť, ako hádzať logy na server	Hudák		24.10.2012	100
	Nainštalovať logger	všetci		24.10.2012	80
4178	Analýza databázy	Gajdoš		24.10.2012	100
4179	Analýza stresu + čo odporučiť	Geier		24.10.2012	100

4180	Analýza hnevu + čo odporučiť	Šinský		24.10.2012	100
4181	Analýza únavy + čo odporučiť	Šinský		24.10.2012	100
4182	Analýza radosti + čo odporučiť	Greguš		24.10.2012	100
4183	Rozbehať Windows Server + web	Sivák		24.10.2012	100

Záznam stretnutia

- Prezentácia loggeru PerConIK (Hudák).
 - Nevieme, čo je milestone.
- Číslovanie dokumentácie (rímska číslica – a, b, c, d, ...) (analýza, jej kapitoly) a treba robiť dokumentáciu.
- Hrubý plán, nakreslili sme si 4 časti celého softvéru, plán v ktorom šprinte sa bude čo rozpracovávať.
 - Zima – implementácia.
 - Leto – testovanie, vylepšovanie, malé zlepšenia.
- Prezentácia dátového modelu PerConIK-a (Gajdoš).
- Diskusia k termínom odovzdávania a k webu.
- Prezentácia analýz emócií:
 - Únava a hnev (Šinský).
 - Treba sa opýtať psychologičky, či nám nevie odporučiť literatúru.
 - Stres (Geier).
 - Radosť (Greguš).
- Čo budeme kódovať do lokálneho PerConIK-a:
 - Zadávanie emócie (GUI, odosielanie).
 - Pridanie milestone – zmena emócie (v GUI).
- Čo treba dokódiť na serveri:
 - Do DB pridať:
 - Entita State: Zadaná emócia.
 - Entita State: Detegovaná emócia.
- Vysvetľovanie, aký je rozdiel medzi SQLite a MS SQL.

Úlohy do nasledujúceho obdobia

ID	Popis úlohy	Zodpovedná osoba	Ohodnotenie	Termín	Hotovo [%]
4201	Zistiť, čo je milestone a ako pridať vlastné	Hudák		31.10.2012	0
	Nainštalovať Windows 7	Gajdoš		31.10.2012	0
4203	Zistiť, ako sa vytvára XML z dátového objektu a zistiť, ako sa používateľ autorizuje	Greguš		31.10.2012	0

4204	Zistiť, ako sa z XML vytvára dátový objekt na serveri	Greguš		31.10.2012	0
4205 4206 4207 4208 4209 4210	Dokumentácia	všetci		31.10.2012	0
4212	Pridať zadanú emóciu do XML	Greguš		31.10.2012	0
4214	Pridať zadanú emóciu do SQLite	Geier		31.10.2012	0
4215	Spísať konvencie ohľadom zdrojového kódu	Gajdoš		31.10.2012	0
4216	Zistiť, ako sa vkladá dátový objekt do MS SQL	Geier		31.10.2012	0
4217	Zistiť, ako získať dátový objekt z SQLite	Geier		31.10.2012	0
4218	Vypracovať metodiku pre spôsob komitovania.	Sivák		31.10.2012	0
4219	Rozbehať TFS a nahodiť PerConIK	Sivák		31.10.2012	0
4389	Vypracovať metodiku písania zdrojového kódu	Hudák		31.10.2012	0
4221	Zlúčenie dokumentácie	Šinský		31.10.2012	0
4222	Vytvoriť šablónu dokumentácie	Šinský		31.10.2012	0

Poznámky

- Ďalší šprint bude asi model používateľa.

Prílohy

-

Bc. Peter Greguš
vedúci stretnutia

Bc. Jozef Gajdoš
zapisovateľ