

Zápisnica tímu č. 19 PIXIX - MedPIX

Dátum a čas konania stretnutia: 2.11.2017

Miesto konania stretnutia: FIIT STU, miestnosť 4.20

Účastníci stretnutia: Ing. Martin Tamajka
Bc. Daniel Machajdík
Bc. Svorad Sabatula (vedenie stretnutia)
Bc. Pavol Valko
Bc. Ján Mikuláš Zigo
Bc. Tibor Nagy
Bc. Matej Valky
Bc. Miroslav Hurajt (Skype)

Zapisovateľ zápisnice: Bc. Daniel Machajdík

Priebeh stretnutia

- Backlog review, akceptácia User stories
- Retrospektíva
- Next sprint (Carlsberg) grooming, hodnotenie a pridelenie US

Výstupy stretnutia a diskusie

- Využiť Azure
- Využiť Docker za účelom zjednodušovania konfigurácie a deploymentu medzi servermi - pri zmene servera
- Diskusia o high fidelity result screen
 - Prehodit' obrázky z horizontálne → vertikálne a zmeniť hover informácie na informácie vpravo vedľa obrázku (typ scanu, dátum,...)
- Presunutie design guidelines do ďalšieho sprintu, dohodnúť farebnú škálu
- Vytvoriť slack kanál na Design
- Vytvoriť Nové user stories pre prenášané tasky
- **Rozdeľovať US na drobnejšie**

Reflexia

Stop:

- Meškanie => tresty pre oneskoricov (občerstvenie)
- Standup do 22:00 => zmeniť na ráno → čo sme robili deň predtým

GoOn:

- be cool
- discuss in small work groups
- Občerstvenie
- **TeamBuilding**
- Komunikácia
- Ochota pomáhať a radiť

Start:

- Víno
- Definovať akceptačné kritéria na začiatku šprintu
- **Common work day => task na nájdenie času na spoločnú prácu**
- Menšia zviazanosť User Taskov => spoločný čas, zviazané tasky=1človek
- Písať scrummasterovi keď máme čas alebo nestíhame
- Code rewiev
- Kvalita akceptačných kritérií - zvýšiť
- Začať implementovať
- Začať písať dokumentáciu (1 checkpoint na TP)

Task evidence export:

ID	Title	Backlog Priority	Assigned To	State	Remaining Work	Blocked	Work Item Type
<u>6750</u>	MS - Scrum master activities 3	1E+09	Svorad	Committed			Product Backlog Item
<u>6998</u>	Team building		Svorad	To Do	0,5		Task
<u>6996</u>	Track daily standups		Svorad	In Progress	1		Task
<u>6997</u>	Track tasks		Svorad	To Do	2		Task
<u>6749</u>	MS - Sprint documentation 3	1E+09	Dano	Committed			Product Backlog Item
<u>6928</u>	Meeting minutes 1		Dano	To Do	0,25		Task
<u>6929</u>	Meeting minutes 2		Dano	To Do	0,25		Task
<u>6930</u>	Task evidence export -			In Progress	0,25		Task

	meeting 1						
<u>6931</u>	Task evidence export - meeting 2			To Do	0,25		Task
<u>6937</u>	IS - [blocker] implement android app architecture	1E+09		Committed			Product Backlog Item
<u>6939</u>	MS - TP documentation	1E+09	Bc. Miroslav Hurajt	Committed			Product Backlog Item
<u>7000</u>	Create TP documentation			To Do	10,5		Task
<u>6752</u>	US - Tablet: send image data to server	1E+09	Jano	Committed			Product Backlog Item
<u>7002</u>	Send zip to server			To Do	1,5		Task
<u>7003</u>	Mock server response			To Do	2,5		Task
<u>7001</u>	Send file to server			To Do	6		Task
<u>6753</u>	US - Store received data in server	1E+09		Committed			Product Backlog Item
<u>6993</u>	Code review			To Do	2		Task
<u>6991</u>	Data structure design			To Do	4		Task
<u>6989</u>	MongoDB initialization		Bc. Pavol Valko	To Do	5		Task
<u>6990</u>	Save DICOM and info to DB		Bc. Pavol Valko	To Do	6		Task
<u>6758</u>	US - Tablet: browse and search in data stored on server	1E+09		Committed			Product Backlog Item
<u>7004</u>	Get patient data (paginated)	2,5E+08		To Do	4		Task
<u>7005</u>	Integrate data	5E+08		To Do	6		Task

	to SearchScreen						
<u>7006</u>	View data on ResultScreen	7,5E+08		To Do	6		Task
<u>7007</u>	Filter data on ResultScreen	1E+09		To Do	6		Task
<u>7008</u>	Write tests	1,25E+09		To Do	4		Task
<u>7010</u>	Create Pull Request	1,5E+09		To Do	1		Task
<u>7009</u>	Review changes	1,75E+09		To Do	1		Task
<u>6751</u>	US - Tablet: load data from server and show it	1E+09		Committed			Product Backlog Item
<u>7012</u>	Load patient data	2E+09		In Progress	2,5		Task
<u>7011</u>	Show patient data on MainScreen			In Progress	4		Task
<u>6936</u>	US - UC: Find patient and show his serie	1E+09		Committed			Product Backlog Item
<u>7013</u>	Complete screen transition			To Do	6,5		Task
<u>6641</u>	Choose where the app will be published (server/cloud)		Bc. Pavol Valko	In Progress	0,5		Task
<u>6622</u>	Create design guideline		Matej	To Do	2		Task
<u>6396</u>	Testing frontend		Matej	In Progress	2,5		Task
<u>6638</u>	Define architecture		Bc. Pavol Valko	In Progress	3		Task
<u>6645</u>	Transitions between screens (glue'em into one app)		Jano	To Do	3		Task
<u>6630</u>	Search result		Svorad	In Progress	4		Task

	screen						
<u>6628</u>	Create main screen		Svorad	In Progress	5		Task