Модерно Банково Управление

(Advanced Bank Management)

План за разработка на продукта

План за итерация C1

Версия 1.1

История на промените

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Версия** | **Описание** | **Автор** |
| Дата: 03.02.2016 | 1.0 | Създаден | Мартин Абрашев |
| Дата: 07.02.2016 | 1.1 | Промени и допълнения | Мартин Абрашев |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Съдържание

1. Въведение 4

1.1 Цел 4

1.2 Обхват 4

1.3 Дефиниции, съкращения, акроними 4

1.4 Преглед 4

2. План 4

2.1 Документация, разработена към итерация едно от разработката 4

3. Ресурси 5

4. Реализирани потребителски случаи 5

5. Критерий за оценяване 6

Детайлен план на итерацията

# Въведение

## Цел

Целта на детайлния план на итерация е да представи подробно описание на дейностите, които екип едно ще извърши по изпълнението на проекта, които са част от фаза C1.

## Обхват

Обхвата на плана са документите:

* Модел на имплементацията
* Прототипи
* Резултати от тестването

## Дефиниции, съкращения, акроними

* Информация за тях може да бъде намерена в документа „ABM-I1-Glossary“.

## Препратки

В този документ няма препратки.

## Преглед

Документът е описание на задачите по време на итерацията, отговорните за изпълнението им и оценка на необходимото за изпълнението време. Съдържанието на този документ е отразено и в системата за управление на задачи JIRA.

# План

Следва списък с продуктите, които ще се разработват с оценка на човекочасовете, нужни за изпълнението. На всички членове на екипа е зададена задача да коригират задачите си спрямо препоръките от Е3.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Документ** | **Задача** | **Изпълнител** | **Оценка** |
| 0 | План за итерация C2 | Да се създаде детайлен план за итерация C2 | Мартин | 3 дни |
| 1 | Ревизиране на документите по бележките дадено от Е3 | Да се направят промени по документите, съобразени със забележките на възложителя. | Калоян, Серджан, Адриан | 15 дни |
| 2 | Пускане на стабилни версии за тестване на разработените функционалности | Да се определи стабилно състояние на функционалностите, което да се качи за тестване. | Мартин, Борислав | 6 дни |
| 3 | Реализиране на функционалностите по избраните за тази итерация потребителски случаи | Да се реализират функционалностите свързани с потребителските случаи избрани за тази итерация | Мартин,  Борислав | 40 дни |
| 4 | Резултати от тестването | Да се създаде документ описващ извършените тестове и резултатите от тях | Калоян | 18 дни |
| 5 | Модел на имплементацията | Създаването на документ Модел на имплементацията | Серджан | 18 дни |

* **Забележка:** Оценката на времето е в човекочаса. Крайният срок за изпълнението на дадена задача ще зависи от личната натовареност на изпълнителите. Задачите с без оценка се изпълняват през цялото време на работа в итерацията. Крайният срок на итерацията е записан в главния график на проекта (ABM-I1-7-Project-Schedule.mpp)

# Ресурси

Необходимите ресурси за изпълнение на задачите са:

* Инсталиран Eclipse Mars
* Конфигурирана VPN връзка с университета;
* Инсталиран плъгин за Eclipse за връзка с GIT
* Достъп до JIRA;
* Git хранилище при съвместна работа и управление на файловете;
* Инсталиран SoapUI;

За работата на екипа е нужен достъп извън РУ.

# Реализирани потребителски случаи

* Регистриране на служител, модификация на информация свързана със служители;
* Създаване на потребители;
* Контролиране на потребителски права;
* Регистриране на клиенти;
* Преглед на информация свързана с клиенти, преглед на история на клиент
* Уведомяване на клиенти;
* Вписване в електронен портал;
* Преглед и модификация на клиентска информация, потребителска информация(пароли/имейл) (от страна на клиент)

# Критерий за оценяване

В края на итерацията се очакват разработени следните артефакти:

* Разработени планираните потребителски случи;
* Изтествани планираните потребителски случи;