

Ata Nº 6

Refª: WESEARCHERS_ATA_PM-16.10.2018_v1.0
Projeto: WESEARCHERS
Data: 16 de outubro 2018 pelas 16:15/ Término: 17:30
Local: DEI, sala C.6.4
Nº págs.: (4 páginas incluindo esta)

Autor: Telma Portugal
PM da equipa WESEARCHERS
tportugal@student.dei.uc.pt

Presentes

Iniciais	Instituição	Nome	Email
AR	DEI/UC	Álvaro Rocha (docente ES)	amrocha@dei.uc.pt
TP	WS Team	Telma Portugal	tportugal@student.dei.uc.pt
E os seguintes membros da equipa WESEARCHERS: Ana Quelhas, Ana Martinho, Ana Carvalho, Ana Graça, Ana Soares, André Gomes, André Martins, Beatriz Geirinhas, Bruna Almeida, Catarina Mendes, Cláudio Alves, Daniel Taipina, Diogo Semedo, Duarte Guerreiro, Fábio Cordeiro, Hugo Carvalho, Joana Lameiras, João Barros, João Patrício, João Gonçalves, Jorge Fernandes, José Donato, José Monteiro, Miguel Marques, Miguel Vasconcelos, Rafael Pina, Simão Nogueira.			

Histórico de versões

Rev.	Autor	Descrição	Data
1.0	TP	Versão revista e formatada	22/out/2018
0.9	TP	Versão inicial, sem formatação	16/out/2018

Ordem de Trabalhos

1. Apresentação semanal do projeto [PM]
2. Discussão sobre aspetos de avaliação e feedback do professor

Ações e decisões (resultantes desta reunião)

1. Apresentar um gráfico do tempo planeado para cada tarefa e do tempo efetivamente usado;
2. Cada unidade deve apresentar o produto que realizou durante a semana na apresentação semanal;
3. Unidade de Testes deve definir plano de testes;

1. Apresentação semanal do projeto [PM]

Ambiente [Hugo Brink]

- Apresentação das atividades realizadas na semana anterior:
 - Análise das respostas ao questionário anónimo semanal;
 - Preenchimento do formulário da equipa;
 - Aprendizagem de jenkins;
 - Contacto com a unidade de Implementação para realização de um tutorial como correr o projeto para a unidade de Testes;
- Apresentação das atividades a serem realizadas na próxima semana:
 - Continuação da aprendizagem de jenkins;
 - Observação dos formulários anónimos e análise dos resultados e possível reformulação das perguntas;
 - Realização do tutorial de como correr o projeto e transmissão do mesmo à unidade de Testes;
 - Continuação da manutenção de todas as plataformas;
- Apresentação do tempo de esforço efetivo e do esforço estimado: quatro horas e oito horas respetivamente.

Testes [José Donato]

- Apresentação das atividades realizadas na semana anterior:
 - Continuação da aprendizagem de SonarQube;
 - Análise dos pontos necessários para a Sprint 2;
- Apresentação das atividades a realizar na próxima semana:
 - Continuação da aprendizagem e instalação de SonarQube;
 - Realização de testes depois de receber o tutorial da equipa de ambiente para a instalação do ambiente necessário para correr o código da equipa de implementação;
- Apresentação do tempo de esforço efetivo e de esforço estimado: duas horas e quatro horas respetivamente;

Qualidade [Bruna]

- Apresentação das atividades realizadas na semana anterior:
 - Atualização da Lista de Artefactos;
 - Pesquisa e reposta à necessidade de um diagrama de Gantt;
 - Reunião em separado com os líderes de requisitos e de implementação para discutir os respetivos processos;
- Apresentação das tarefas a realizar na próxima semana:
 - Atualização da Lista de Artefactos;
 - Adicionar os diagramas de Gantt às apresentações semanais;
 - Reestruturar processos com Requisitos e Implementação se necessário e adicionar o conteúdo renovado aos processos;
- Apresentação do tempo de esforço efetivo e esforço estimado: duas horas e duas horas e vinte minutos respetivamente.

Implementação [João Patrício]

- Apresentação semanal das atividades realizadas na semana anterior:
 - Finalização do desenvolvimento do frontend;
 - Análise das tecnologias necessárias para a sprint atual;
 - Início do desenvolvimento da segunda sprint;
- Apresentação das tarefas a realizar na próxima semana:
 - Desenvolvimento da segunda sprint de acordo com os mockups;
 - Correção de eventuais bugs encontrados pela equipa de testes;
- Apresentação do tempo de esforço efetivo e esforço estimado: quatro horas em ambos os casos.

Requisitos [Miguel Vasconcelos]

- Apresentação das atividades realizadas na semana anterior:
 - Reunião com o cliente;
 - Implementação do design nas wireframes;
 - Desenvolvimento de mockups;
- Apresentação das tarefas para a próxima semana:
 - Conclusão das mockups;
 - Edição do Documento de Requisitos;
- Apresentação do tempo de esforço efetivo e esforço estimado: três horas e meia e três horas respetivamente;

Gestão de Projeto [Simão Nogueira]

- Apresentação das tarefas realizadas na semana anterior:
 - Acompanhamento específico das equipas em necessidade;
 - Gestão de Prazos, Recursos;
 - Contacto inicial com Personalidade no campo da Investigação;
 - Métricas semanais;
- Apresentação das tarefas a realizar na próxima semana:
 - Acompanhamento específico de todas as unidades;
 - Gestão de expectativas, Conflitos, Prazos, Recursos;
 - Métricas Semanais;
 - Intervenção adhoc;
 - Reunião com Personalidade no campo da investigação;
- Apresentação do tempo de esforço efetivo e esforço estimado: quatro horas em ambos;

2. Discussão sobre aspetos de avaliação e feedback do professor

Após a apresentação semanal houve um esclarecimento dos métodos de avaliação do trabalho da equipa bem como um feedback da parte do professor relativo ao trabalho desenvolvido pela unidade de testes.