|  |  |
| --- | --- |
| Data de elaboração: 22/11/2020 | Elaborado por: Jéssica Coelho, 8170180 |
| Local da reunião: reunião realizada online | |
| Hora de início previsto: 15h00 | Hora de fim previsto: 19h30 |
| Hora de início: 15h05 | Hora de fim: 20h00 |

|  |  |
| --- | --- |
| Presentes | |
| Jéssica Coelho, 8170180 | Jorge Moreira, 8160297 |
| Miguel Costa, 8160525 | Marcelo Carvalho, 8160287 |
| Samuel Cunha, 8160526 |  |

|  |
| --- |
| Assuntos Tratados:  Nesta reunião, foram continuadas as *Issue Boards* no *GitLab*, com a inserção das *user stories* consideradas necessárias, assim como a sua revisão. Neste caso, as *user stories* foram divididas consoante a sua prioridade (normal, alta ou essencial), e pelo sprint onde irão ser realizadas.  Deu-se também a distribuição das *user stories* entre os elementos do grupo, onde cada um teria de definir as tarefas a realizar em cada uma delas e adicionar à *board* de *Development*, designando essa tarefa para ele próprio e/ou para outros elementos que possam estar envolvidos.  Foi desenvolvido o modelo de base de dados que pretende-se usar na plataforma, usando a ferramenta *Microsoft SQL Server*, a qual optamos por usar no lugar do *MongoDB* que era a nossa ideia inicial, devido às sugestões dadas por um dos docentes da unidade curricular. Foram criadas as tabelas, as relações entre elas, e algumas *constraints* consideradas necessárias.  Também ocorreu uma discussão acerca da melhor abordagem a utilizar na ligação entre *dotnet core* e a base de dados, para a partir daí, serem implementadas as diferentes funcionalidades pensadas. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ações a Desenvolver | | |
| Ações | Responsável | Prazo |
| Distribuição das *user stories* de acordo com as diferentes prioridades | Miguel Costa  Jéssica Coelho  Samuel Cunha  Marcelo Carvalho  Jorge Moreira | 22/11/2020 |
| Continuação da elaboração da primeira versão da API | Jorge Moreira  Miguel Costa | 22/11/2020 |
| Definição das tarefas das *user stories* relacionadas com a sessão e *reviews* | Samuel Cunha | 24/11/2020 |
| Definição das tarefas das *user stories* relacionadas com as ações a realizar nos perfis dos utilizadores | Jéssica Coelho | 24/11/2020 |
| Definição das tarefas das *user stories* relacionadas com a pesquisa de trabalhadores e publicação de trabalhos | Jorge Moreira | 24/11/2020 |
| Definição das tarefas das *user stories* relacionadas com a pesquisa de trabalhos e pagamento | Miguel Costa | 24/11/2020 |
| Definição das tarefas das *user stories* relacionadas com a negociação | Marcelo Carvalho | 24/11/2020 |
| Desenvolvimento da estrutura da base de dados em *Microsoft SQL Server* | Jéssica Coelho  Jorge Moreira  Miguel Costa | 24/11/2020 |

|  |  |
| --- | --- |
| Aprovado por: | Data |
| Samuel Cunha, 8160526  Jéssica Coelho, 8170180  Jorge Moreira, 8160297  Miguel Costa, 8160525  Marcelo Carvalho, 8160287 | 22/11/2020 |