



Universidade do Minho
Escola de Engenharia

ATA REUNIÃO

SOBRE A REUNIÃO

Assunto	Apresentação dos desenvolvimentos durante a época festiva		
Projeto	Arinae / Badgio		
Data	2021-01-06	Horário	16h00-16h30
Local	Google Meet		
Redação	Luís Miguel Andrade Alves		

PARTICIPANTES

Nome	Número - Curso
Jácome Miguel Costa Cunha	Professor Auxiliar
André da Silva Gonçalves	A80368 - MIEI
Diogo Alexandre Domingues Gonçalves	A81860 - MIEI
José Luís Sousa Costa	A82136 - MIEI
Luís Miguel Andrade Alves	A80165 - MIEI
Miguel Ângelo Abreu de Carvalho	A81909 - MIEI
Rafaela Cristina Riço Rodrigues	A80516 - MIEI

AGENDA

1. Apresentação do progresso técnico
2. Apresentação do *feedback* da análise económico-financeira
3. Discussão sobre a apresentação final
4. Outros assuntos

RESUMO

A reunião iniciou-se com a apresentação do progresso técnico realizado durante as duas semanas anteriores. Da parte da aplicação móvel, o desenvolvimento seguiu maioritariamente a calendarização prevista, tendo apenas pendente trabalho de integração com o *backend*. Foi, portanto, concluída a parte estática e visual da aplicação. Este aspeto foi apresentado pelo José Costa. Durante esta apresentação, o professor Jácome sugeriu a escolha de exemplos relevantes e significativos, na medida em que possam representar mais fielmente um caso real de coleções e/ou *badges*.

Relativamente ao *backend*, foi indicado pelo Diogo que o trabalho está praticamente finalizado, sendo apenas necessário corrigir erros que venham a ser reportados pelas equipas dos *dashboards* e da aplicação móvel.

Seguiu-se a apresentação do *feedback* recebido durante a manhã relativamente à análise económico-financeira, tendo esta tarefa sido considerada bem realizada e com necessidade de pequenos ajustes, tais como a inclusão de um investimento numa viatura para deslocações comerciais.

Quanto à apresentação final, o professor Jácome indicou que não seria possível realizar a feira presencial, tendo a apresentação lugar através de meios digitais.

Por fim, foi discutida a experiência de utilização da *framework Flutter* no desenvolvimento de aplicações móveis, tendo o José, Rafaela e Luís sido favoráveis à sua utilização por facilitar o desenvolvimento para duas plataformas distintas sobre a mesma base de código. No entanto, consideram que o desenvolvimento inicial requer algum esforço devido à não similitude da *framework* em relação a outras ferramentas que replicam a experiência de desenvolvimento *web* através do uso de linguagens como HTML, CSS e JavaScript.

AÇÕES

Responsável	Ação	Prazo
Luís Alves	Comunicar a necessidade de existência de reunião na semana seguinte	2021-01-12
Todos	Finalizar o trabalho técnico pendente	2021-01-13