

# 2021-04-23 Meeting notes

## Date

23 de abr de 2021

## Participantes

- LAPR4 ( @ Sérgio Lopes @ Fausto Alves @ João Soares @ Luís Neves @ Tiago Filipe de Sousa Marante )

## Objetivos

- Subdivisão de issues de complexidade elevada - A
- Elaborar o SD genérico para os issues relativos à criação de alguma entidade no projeto - B
- Revisão do progresso individual - C

## Previsão e revisão de progresso individual

@ João Soares - Ontem cumprimos todos os objetivos propostos na reunião de grupo sem grandes problemas.  
Hoje vou desenvolver o trabalho que me ficou atribuído, começando por fazer um esquema geral de todos os issues.

@ Luís Neves - Ontem o principal foi corrigir o MD, foi alterado com sucesso e esperamos pela aula da próxima semana para conferir com o professor de EAPLI (AJO). Não existiram grandes dificuldades.

Hoje tenciono começar o desenvolvimento dos issues a mim associados, sendo o principal objetivo concluir a documentação.

@ Fausto Alves - Ontem cumprimos todos os objetivos propostos na reunião de grupo sem grandes problemas.

Hoje começarei a desenvolver o primeiro problema que me foi atribuído, começando pela sua dissertação de forma a organizar o plano de trabalho.

@ Sérgio Lopes - O principal objetivo de ontem foi corrigir o MD que foi executado com sucesso, sendo que iremos confirmar se está bem feito na próxima aula com o professor. Não existiram dificuldades.


Hoje começarei a analisar os meus issues que me foram atribuídos.


@ Tiago Filipe de Sousa Marante - Hoje foi realizado a atribuição de tarefas de um modo geral, sendo estas mais para a frente alteradas. Issues com valores elevados de complexidade foram abordadas na meeting e serão sub-partidas em menores complexidades.


## Discussion topics

Time	Item	Notes
15	A	O principal objetivo é subdividir issues mais complexos
15	B	Criação do SD genérico para facilitar e agilizar outros SD
10	C	Comunicar o trabalho realizado ao grupo

## Decisions

 A - Resolvido

 B - Resolvido

 C - Resolvido

