

 <b>ACCM</b> 4MIEEC03 Grupo C <b>FEUP</b>	Accionamento e Movimentação	AR.01/1 Edição: 01
	Ata de Reunião	Pág: 1 de 1 Data: 06/03/2012

**Participantes:**

Daniel Filipe Pereira Magalhães (050503223)  
Joel Alexandre Marinho (070503269)  
Nuno Alberto Moreira Maia (080503237)  
Sérgio Daniel de Sousa Almeida (080503138)

**Relator:**

Joel Alexandre Marinho (070503269)

**Animador:**

Daniel Filipe Pereira Magalhães (050503223)

## Ordem de trabalhos

1. Apresentação dos trabalhos propostos a cada elemento na reunião anterior.
2. Discussão acerca da escolha do motor para a avioneta.
3. Apresentação dos modelos do motor.
4. Atribuição das tarefas necessárias para a resolução dos problemas propostos pelo professor nas aulas.

## Decisões tomadas

1. O Daniel ficou responsável por redefinir os parâmetros do modelo do avião.
2. O Joel ficou responsável por pesquisar acerca das formas de alimentação dos IM (Induction Machines) e dos PMSM (Permanent Magnets Synchronous Machines).
3. O Nuno ficou responsável pelo desenvolvimento do modelo em Matlab do motor e conversor escolhidos.
4. O Sérgio ficou responsável pela pesquisa dos conversores a utilizar no modelo em causa.
5. Foi marcada a próxima reunião para o dia 13/03/2012.