Cálculo de correntes de curto-circuito



Ata de reunião

Reunião Nº1

Data: 19 de Fevereiro de 2015

Hora: 15h00

Local: EFACEC, Energia, Máquinas e Equipamentos Eléctricos, S.A., Parque empresarial Arroteia.

Intervenientes:

- Professor Carlos Araújo Sá (Orientador FEUP)
- Engenheiro António Jácomo Ramos (Co-orientador EFACEC)
- Engenheiro Carlos Carvalho (Supervisor EFACEC)
- Engenheiro Ricardo Lopes (Supervisor EFACEC)
- Nuno Carvalho (Aluno orientando)

Assuntos:

- Apresentação de todos os intervenientes da dissertação a realizar;
- Apresentação do tema dissertação em ambiente empresarial;
- · Planeamento do trabalho a realizar.

Conclusões:

- Definição global do plano de trabalhos a realizar e respetivo enquadramento temporal;
- Definição dos principais objectivos a atingir.