

NOTAS DA REUNIÃO de 4 de Março de 2011

Descrição Definição do plano de trabalhos para as semanas de 7 de Março a 11 de Março de 2011.

Data 04/03/2011

Hora 17:00H

Local FEUP, sala J311

Notas escritas por Roberto Moreira

Presenças:

Prof. Hélder Leite (hleite@fe.up.pt)
Roberto Moreira (ee06162@fe.up.pt)
Alexandre Pires (ee01238@fe.up.pt)
João Silva (ee05220@fe.up.pt)
João Carvalhosa (ee01230@fe.up.pt)

Cópias para:

Nuno Silva (nuno.silva@efacec.com)
Hugo Lobo (ee07145@fe.up.pt)
João Carvalhosa (ee01230@fe.up.pt)

Item No.	Descrição do Item	Acção a Realizar por:	Processo:	Data de Finalização:
1	- Enviar índice provisório e correspondente Diagrama de Gantt a Prof. Hélder Leite	Roberto Moreira		5/Mar
2	- Rever a justificação do coeficiente CI e sua aplicação na rede de exemplo, em concreto com o modo de funcionamento de OCRs. - Fundamentar o método escolhido e contrapor com outras abordagens. - Pesquisa e revisão da literatura sobre localização óptima de OCRs.	Roberto Moreira	Em Curso	11/Mar
3	- Fazer índice - Simular rede de 60kV em IPSA - Verificar as proteções usadas na rede de 60kV - Estudar literatura referente às proteções usadas em instalações industriais	Alexandre Pires	Em Curso	11/Mar
4	- Enviar nome do livro de Proteções Industriais - Enviar rede de 60 kV em IPSA	Hélder Leite	Em Curso	11/Mar
5	- Elaborar índice provisório da tese de dissertação - Enviar documento com identificação do problema a resolver, identificar e justificar possíveis soluções. - Explicar método a usar. - Enviar biografia atualizada e diagrama de Gantt provisório.	João Silva	Em curso	11/Mar

6	<ul style="list-style-type: none"> - Elaborar índice provisório da tese de dissertação - Diferenças na regulamentação actual e antiga (protecções, potência, tensão e corrente). - Escolher um parque e identificar os diferentes desafios para cada dimensão - Para cada desafio identificar soluções e fundamentar com bibliografia. <p>Enviar bibliografia atualizada e diagrama de Gantt provisório.</p>	João Carvalhosa		(11/03/2011)
7	Próxima reunião			(11/03/2011)