

PROGRAMA

Horas	Componente Teórica - Módulo I				
	24-03-2010	31-03-2010	07-04-2010	14-04-2010	21-04-2010
9.30-10.30	SGCIE (DL Nº 71/2008) Sistema de Gestão dos Consumos Intensivos de Energia João Paulo Calau ADENE	Iluminação Inês Cidra Jorge Lourenço PHILIPS		Análise económica de projectos João Jesus Ferreira AD-MENSURAM	Plano Nacional de Acção para a Eficiência Energética (2008-2015) Medidas de Eficiência Energética na Indústria Henrique Matos Cristina Fernandes GEIPA - IST
10.30-11.30			Frio Industrial Fonseca e Silva		
11.30-12.30					
12.30-13.30	Pausa para almoço	Pausa para almoço	Pausa para almoço	Pausa para almoço	Pausa para almoço
13.30-14.00					
14.00-15.00	Energia e Ambiente Isabel Cabrita Teresa Crujeira INETI	Ar comprimido Rui Botelho Diogo Pinto João Carvalho ATLAS COPCO	Motores e VEV Traça de Almeida Fernando Ferreira ISR-UC	Equipamentos de Medida Jorge Carneiro ADENE	Auditorias Energéticas Fernando Oliveira ADENE
15.00-16.00					
16.00-17.00	Manutenção Industrial Mário Sampaio e Castro DALKIA	Redes, Factores de Potência e Transformadores Humberto Jorge UC	Caldeiras Fernando Mouta SPIRAX SARCO	Preparação dos Diagnósticos Jorge Carneiro ADENE	
17.00-18.00					

Componente Prática - Módulo II			
6º Dia	7º Dia	20-05-2010	21-05-2010
Diagnóstico energético na empresa de cada formando ADENE (2 dias, por empresa, a definir no período de 26/04 a 14/05 de 2010)		Elaboração de relatório de diagnóstico com formador ADENE	Elaboração de relatório de diagnóstico com formador ADENE

Número de horas total do curso - 57 horas