

PROGRAMA AVANÇADO PARA ADMINISTRADORES NÃO-EXECUTIVOS

LISBOA – 04, 05, 11 E 12 DE MARÇO DE 2016

OBJECTIVOS

- Dotar os actuais e futuros Administradores Não-Executivos das ferramentas teóricas e conhecimentos, que lhes permitam executar, com eficiência e responsabilidade, as suas funções.
- Revisitar um conjunto alargado de conceitos teóricos e aplicacionais, ligados à gestão de grandes organizações empresariais, úteis para a actividade corrente dos Administradores Não-Executivos.
- Explicitar a importância e o conjunto de responsabilidades associadas à participação dos Administradores Não-Executivos, nas Comissões Especializadas do Conselho de Administração.

CONDIÇÕES DE REALIZAÇÃO

O Programa realizar-se-á com um mínimo de 15 e um máximo de 25 participantes.

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA

Pedro Rebelo de Sousa, Luís Todo Bom e Manuel Agria.

PROGRAMA

1º DIA – 04 DE MARÇO 2016 (6ª FEIRA):

08:30 - 09:00	Recepção dos Participantes
09:00 - 10:00	Princípios de <i>Corporate Governance</i>
10:00 - 11:20	Enquadramento Legal da Administração de Empresas (1)
11:20 - 11:35	<i>Coffee-Break</i>
11:35 - 13:00	Enquadramento Legal da Administração de Empresas (2)
13:00 - 14:30	Almoço
14:30 - 15:30	Política de Recrutamentos
15:30 - 16:50	Desempenho Económico-Financeiro (1)
16:50 - 17:05	<i>Coffee-Break</i>
17:05 - 18:30	Desempenho Económico-Financeiro (2)

2º DIA – 05 DE MARÇO 2016 (SÁBADO):

09:00 - 10:00	Auditoria e Fiscalidade
10:00 - 11:20	Gestão Estratégica (1)
11:20 - 11:35	<i>Coffee-Break</i>
11:35 - 13:00	Gestão Estratégica (2)

3º DIA – 11 DE MARÇO 2016 (6ª FEIRA):

09:00 – 10:00	Fusões e Aquisições
10:00 - 11:20	<i>Due Diligences</i>
11:20 - 11:35	<i>Coffee-Break</i>
11:35 - 13:00	Investidores Institucionais
13:00 – 14:30	Almoço
14:30 – 15:30	Gestão de Risco
15:30 - 16:50	Modelos Organizativos - Dinâmicas dos Cons. Administração
16:50 – 17:05	<i>Coffee-Break</i>
17:05 - 18:30	Nomeações/Remunerações



4º DIA – 12 DE MARÇO 2016 (SÁBADO):

09:00 - 10:00	Relacionamento com o Estado
10:00 - 11:00	Ética e Responsabilidade Social
11:00 - 11:15	Coffee-Break
11:15 - 12:15	Avaliação do Board
12:15 - 13:00	Encerramento do Programa
13:00 - 14:30	Almoço de Encerramento

CORPO DOCENTE PREVISTO

O corpo docente é constituído por Docentes e Professores Universitários, com experiência de participação em Conselhos de Administração como Administradores Não Executivos, estando prevista a participação de:

- Alberto de Castro
- Alexandre Mota Pinto
- António Gomes Mota
- Daniel Bessa
- Duarte Pitta Ferraz
- Gonçalo Maury
- Joaquim Paulo
- Luís Palha da Silva
- Luís Todo Bom
- Manuel Sebastião
- Miguel Calado
- Nuno Alves
- Octávio Paulo
- Pedro Maia
- Pedro Rebelo de Sousa
- Victor Bento

TESTE DE AVALIAÇÃO

No final do Programa, os Participantes serão convidados a submeter-se a um teste de avaliação de conhecimentos, baseado num estudo de caso, com cerca de 50 perguntas, cobrindo todos os temas do curso. A resolução deste teste deverá ser feita individualmente, no prazo de 1 mês, após o que os participantes realizarão uma prova oral, perante um júri de 3 professores, com a duração de 30 a 45 min.

CERTIFICADOS

O IPCG emitirá, no final do Programa, os seguintes tipos de Certificado:

- Certificado de Frequência para todos os participantes que frequentem o Programa com uma assiduidade mínima de 80%.
- Certificado de Frequência com Aprovação para todos os participantes que, cumulativamente, se submetam ao teste de avaliação e exame final, sendo aprovados pelos respectivos júris.

LOCAL E HORÁRIO

Sala Belém 4
SANA Malhoa Hotel
Av. José Malhoa, N° 8
1099-089 Lisboa
Das 9h às 18h30 (inclui almoço das 13h às 14h30).

CANDIDATURAS E SELECÇÃO

A apresentação da candidatura deverá ser efectuada até 06 de Fevereiro de 2016, com o envio do C.V. para o secretariado:

Ana Rita Vieira da Silva
Tel: (+)351 213174009
e-mail: ipcg@cgov.pt

PREÇOS DO PROGRAMA

Os preços do Programa incluem todo o material pedagógico, almoços e *coffee-breaks* e serão os seguintes:

- Frequência do Programa – 2.350 Euros
- Frequência com Avaliação Final – 2.950 Euros

