

## INFORMAÇÕES

Centro de Estudos de Engenharia Química  
Rua Conselheiro Emídio Navarro, 1  
1959-007 Lisboa

Tel. 21 831 72 64 / 21 831 70 87

e-mail: [ceeq@deq.isel.ipl.pt](mailto:ceeq@deq.isel.ipl.pt)

<http://www.ceeq.isel.ipl.pt>



## Centro de Estudos de Engenharia Química

Curso de Formação

### “Acreditação de Laboratórios e a NP EN ISO 17025:2005”

10 a 15 de Novembro 2008

Pós laboral



Centro de Estudos de Engenharia Química

Formação  
I&D  
Prestação de Serviços

Pré-inscrição até 6 de Novembro  
[ceeq@deq.isel.ipl.pt](mailto:ceeq@deq.isel.ipl.pt)

## OBJECTIVOS

- Alertar e sensibilizar para a existência de guias e documentos europeus e internacionais como suporte à acreditação de laboratórios.
- Dar a conhecer a metodologia e a prática sobre o processo de acreditação de laboratórios, na perspectiva do Instituto Nacional de Acreditação.
- Proporcionar conhecimentos mais aprofundados sobre o referencial NP EN ISO 17025:2005.
- Concretizar, com estudo de casos, aspectos relevantes da NP EN ISO 17025:2005.

## DESTINATÁRIOS

- Quadros médios e superiores de laboratórios públicos e privados, com ou sem conhecimentos das normas de gestão da qualidade.
- Formadores e consultores na área da Qualidade.
- Docentes e estudantes do Ensino Superior.

## DURAÇÃO

21 horas

## HORÁRIO

10 a 14 de Novembro 2008 (19.00 – 22.30 h)  
15 de Novembro 2008 (9.30 – 13.00 h)

## INSCRIÇÃO

295 € \*

\* Preços especiais para estudantes, professores, recém-licenciados e grupos de profissionais

Número máximo de participantes: 20

## LOCAL DE REALIZAÇÃO

Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

# “Acreditação de Laboratórios e a NP EN ISO 17025:2005”

## PROGRAMA

### I – Acreditação de laboratórios

- Breve abordagem ao conceito da acreditação de entidades.
- Visão europeia e internacional da acreditação.
- Regras e critérios de acreditação na perspectiva do Instituto Português de Acreditação.
- Apresentação dos documentos de suporte ao esquema de acreditação de laboratórios.
- Indicação de sites para guias e documentos europeus e internacionais.

### II – Abordagem à norma NP EN ISO 17025:2005

- Apresentação e discussão dos requisitos de gestão.
- Apresentação e discussão dos requisitos técnicos.

### III – Estudo de casos

- Análise de fichas de não conformidade e de oportunidade de melhoria.
- Classificação de constatações e enquadramento nas cláusulas/ subcláusulas do referencial normativo NP EN ISO 17025:2005.
- Breve apresentação do modelo tipo de relatório de auditoria.
- Breve apresentação do modelo tipo de plano de acção correctiva.

### IV – Conclusões

- Esclarecimento de questões.
- Avaliação da acção de formação.

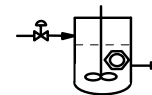
## FORMADORA

Eng.<sup>a</sup> Manuela Andrade

Auditora Coordenadora do IPAC  
Directora da Qualidade da GAC

## COORDENAÇÃO

Prof. Celeste Serra/DEQ-ISEL



CEEQ

Centro de Estudos de Engenharia Química

Acreditação de Laboratórios

NP EN ISO 17025:2005

Ficha de pré-inscrição



Nome: \_\_\_\_\_

Morada: \_\_\_\_\_

Empresa / Funções: \_\_\_\_\_

Morada da Empresa: \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_