



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

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



Centro de Estudos de Engenharia Química

Curso de Formação

Accreditação de Laboratórios e a NP EN ISO 17025:2005

2ª Edição

19 a 24 de Janeiro 2009

Pós laboral



Centro de Estudos de Engenharia Química

Formação
I&D
Prestação de Serviços

Pré-inscrição até 14 de Janeiro
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

19 a 23 de Janeiro 2009 (19.00 – 22.30 h)

24 de Janeiro 2009 (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

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.

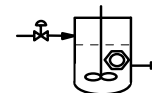
FORMADORA

Eng.ª 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

2ª Edição

Ficha de pré-inscrição

Nome: _____

Morada: _____

Empresa / Funções: _____

Morada da Empresa: _____

Tel: _____ Fax: _____ e-mail: _____



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