

NP EN ISO/IEC 17025:2018

Objectivos:

- Fornecer uma introdução à nova NP EN ISO/IEC 17025:2018;
- Familiarizar os participantes com a estrutura e o conteúdo da NP EN ISO/IEC 17025:2018;
- Apresentar uma comparação cruzada com a ISO/IEC 17025:2005 para ajudar os participantes a identificar os requisitos novos, revistos ou excluídos
- Apresentar os requisitos da NP EN ISO/IEC 17025:2018, enfatizando as principais alterações à edição anterior;
- Preparar os participantes para iniciar uma revisão e actualização de seus próprios documentos e práticas do sistema de gestão.

Pré-requisito: Acesso a um computador/ telemóvel com microfone, webcam e acesso à internet com um browser (de preferência o Mozilla Firefox ou o Google Chrome).

Destinatários:

- Quadros médios e superiores, de laboratórios públicos e privados, que exerçam actividade em laboratórios acreditados ou pretendam vir a fazê-lo.
- Auditores internos e consultores que exerçam actividade em laboratórios acreditados. Outras pessoas interessadas na temática.

CONTACTOS:

Alice Mosca
Telem.+ 351 968033799
alice.mosca@aim-consultoria.com
www.aim-consultoria.com



ISO/IEC 17025

Início a 27 de Setembro 2021

Assíncrono - 20 horas

(Corresponde ao número de horas de dedicação do aluno)



Consultoria – Formação – Auditoria

www.aim-consultoria.com

PROGRAMA DA FORMAÇÃO

- Processo de revisão da nova norma
- Apresentação da nova estrutura da norma
- Requisitos da NP EN ISO/IEC 17025:2018
 - Termos e Definições
 - Requisitos gerais
 - Requisitos de estrutura
 - Requisitos de recursos
 - Requisitos de processo
 - Requisitos do sistema de gestão
- Correlação dos requisitos com a versão de 2005
- Resumo das principais mudanças
- Estudo de casos

FORMADORA

Eng^a Alice Mosca

Engenheira Agrícola (UE) e mestre em Química Aplicada ao Património Cultural (FCUL).
Fundadora e sócia gerente da A.I.M.
Co-representante em Portugal do programa TrainMic, formação em Metrologia Química, promovido pelo Institute for Reference Materials and Measurements (IRMM) da Comissão Europeia.
Membro fundador do ForMEQ—Fórum internacional de metrologia e examinologia em química.
Membro do Education and Training Working Group da Eurachem.
Docente em diversas entidades do ensino superior e profissional.
Formadora, consultora e auditora de várias entidades, públicas e privadas, na área da Acreditação de Laboratórios.
Directora Analítica de um laboratório privado de análises físicas, químicas e biológicas de 1994 a 2004.
Fez parte da bolsa de auditores e peritos técnicos do Organismo Nacional de Acreditação -IPAC.
Formadora com competências pedagógicas certificadas pelo Instituto do Emprego e Formação Profissional.

FORMATO DO CURSO:

O curso corresponde ao Módulo I da Especialização Online em Garantia da Qualidade em Laboratórios Químicos. Funciona em modo assíncrono, podendo o formando aceder aos conteúdos quando quiser até ao final da Especialização e interagir com o formador e os restantes formandos por chat e em aula de dúvidas síncrona.

O curso encontra-se dividido em tópicos, dentro de cada tópico encontrará as vídeo aulas correspondentes bem como documentação adicional e exercícios. Se estiver a fazer o curso fora da Especialização e optar por fazer a avaliação, caso tenha mais de 50% de respostas certas terá um certificado de conclusão do curso. Se o número de respostas certas for inferior a 50% terá um certificado de participação no curso.

ISO/IEC 17025
(Ficha de Inscrição)

| Data | Preço |
|-----------------------------------|------------------|
| Online, início a 27 Setembro 2021 | 200 € + IVA(23%) |

Entidade proponente: _____

Nome do formando: _____

Função: _____

Formação académica / Formação profissional: _____

Endereço: _____

Telefone e e-mail: _____

_____ NIF □□□□□□□□□□

Método de pagamento:

Cheque à ordem de A. I. Mosca, Unipessoal Lda

Numerário

Transferência bancária (NIB: 0035 0388 00001021230 84)

(N.º do cheque)

(Banco)

ONLINE
(Assíncrono)

Inscrição a enviar para:

info@aim-consultoria.com

Ou através do site:

<http://www.aim-consultoria.com>