

A Implementação da ISO 11133:2014

Objectivo Geral do Curso

No final da acção de formação os participantes deverão ser capazes de conhecer a estrutura e organização da norma ISO 11133:2014 e implementá-la no laboratório.

Objectivos específicos

No final da formação, o formando será capaz de:

- ⇒ Compreender os termos e definições relacionados com a norma
- ⇒ Aplicar procedimentos de gestão da garantia e controlo de qualidade
- ⇒ Conhecer os organismos utilizados nos testes de desempenho de meios de cultura
- ⇒ Aplicar métodos utilizados nos testes de desempenho de meios de cultura
- ⇒ Elaborar a documentação dos resultados obtidos

Destinatários:

Responsáveis técnicos, técnicos superiores e técnicos analistas de laboratórios de ensaio. Outros profissionais com interesse no desenvolvimento de competências nesta norma.

CONTACTOS:

Eng^a Alice Mosca
Telem.+ 351 968033799
alice.mosca@aim-consultoria.com

A Implementação da ISO 11133:2014

Preparação, produção, armazenamento e avaliação de desempenho de meios de cultura



23 e 24 de Fevereiro de 2023



Lisboa

(Presencial com transmissão simultânea online)

PROGRAMA DA ACÇÃO DE FORMAÇÃO

1. Introdução e âmbito
2. Referências normativas
3. Termos e definições
4. Gestão da garantia de qualidade
5. Organismos utilizados nos testes de desempenho de meios de cultura
6. Controlo de qualidade nos testes de desempenho de meios de cultura
7. Métodos utilizados nos testes de desempenho de meios de cultura sólidos
8. Métodos utilizados nos testes de desempenho de meios de cultura líquidos
9. Métodos utilizados nos testes de desempenho de diluentes e meios de transporte
10. Documentação dos resultados obtidos

FORMADORA

Gabriela de Lurdes Martins da Silva

Mestre em Biotecnologia pelo Instituto Superior Técnico e Licenciada em Microbiologia pela Universidade Católica Portuguesa.

Docente dos Cursos de Licenciatura em Biotecnologia e Técnico Superior Especializado em Tecnologias de Laboratório Químico e Biológico no Instituto Politécnico de Setúbal.

Formadora dos Cursos de Técnico de Controlo de Qualidade Alimentar, Microbiologia Avançada, Microbiologia de águas e Superfícies e Controlo de Qualidade em Microbiologia no Laboratório de Ensaios Acreditado do Centro de Formação Profissional para o Setor Alimentar da Pontinha.

Auditora/Consultora/Formadora do Instituto de Soldadura e Qualidade e outras Entidades nas áreas da Microbiologia, Segurança Alimentar e Certificação.

A Implementação da ISO 11133:2014

Data	Preço
23 e 24 Fevereiro de 2023	225 € + 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)

(Assinatura)

LOCAL DA FORMAÇÃO:

AIM
Rua Zeca Afonso n.º 6, 1685-924 Famões, Lisboa

HORÁRIO:

9.30 h - 17.30 h

Inscrição a enviar para:

info@aim-consultoria.com

Ou através do site:

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