

# MINI-MBA de Especialização em Gestão das Normas da Qualidade, SHT e Ambiente



Coordenador: Eng. Jorge Rodriguez



# Índice

Duração Total:	2
Destinatários:	2
Perfil de saída:	
Pré-Requisitos:	
Objetivo Geral:	
Objetivos Específicos:	
Estrutura modular e respetiva carga horária:	
Conteúdos Programáticos:	3
Metodologia:	5
Avaliação dos Formandos:	5
ReMini-MBA de Especializaçãos Didáticos:	5
Equipa de Formação:	б
Condições:	7
Cancelamentos e Não Comparências:	7
Ficha de Inscrição:	7



# Plano do MINI-MBA de Especialização em Gestão das Normas da Qualidade, SHT e Ambiente

## **Duração Total:**

50 Horas

## **Destinatários:**

Este Mini-MBA de Especialização destina-se aos profissionais que tencionam obter ou aperfeiçoar competências neste tema, incluindo quadros envolvidos na Implementação dum Sistema de Gestão de acordo com as Normas ISO 9001 – Sistema de Gestão da Qualidade, ISO 14001 – Sistema de Gestão Ambiental e ISO 45001 Sistemas de Gestão de Segurança e Saúde no Trabalho.

#### Perfil de saída:

Todos os alunos têm direito a um certificado de participação no MINI-MBA.

Adicionalmente e sem qualquer custo acrescido, podem submeter-se a um exame de avaliação no final do Mini-MBA de Especialização. Esta opção é facultativa e após aprovação, os participantes recebem um certificado de "Aprovado no Exame de Avaliação". Este certificado proporciona acesso a equivalências académicas de cadeiras a nível superior de uma Licenciatura ou Mestrado de acordo com a universidade escolhida pelo aluno.

A High Skills não pode assegurar o nível de créditos obtidos porque os mesmos são somente da responsabilidade da universidade e Mini-MBA de Especialização escolhido pelo participante.

## **Pré-Requisitos:**

Os pré-requisitos necessários para frequentar este Mini-MBA de Especialização são:

- 12º Ano de Escolaridade;
- Ter acesso a um computador ou um tablet com ligação à Internet e um browser (programa para navegar na web), como o Chrome, Safari, Firefox ou Internet Explorer;
- Pode aceder ao Mini-MBA de Especialização a partir de qualquer computador (por exemplo, em casa e no escritório), tablet ou smartphone.

## **Objetivo Geral:**

Este Mini-MBA de Especialização tem como objetivo proporcionar um conhecimento dos requisitos das Normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 assim como compreender a compatibilidade das Normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.



# **Objetivos Específicos:**

No final do Mini-MBA de Especialização os formandos estarão aptos a:

- Conhecer e interpretar os requisitos das Normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001;
- Conhecer as especificidades das Normas ISO 14001 e ISO 45001 em comparação com a Norma ISO 9001;
- Interpretar as possibilidades de integração dos Sistemas de Gestão da Qualidade, Ambiente e Segurança e Saúde no Trabalho.

# Estrutura modular e respetiva carga horária:

Módulo	Duração
Módulo 0 – Abertura	
Módulo I – ISO 9001	21 Horas
Módulo II – ISO 14001	2 Horas
Módulo III – Gestão Ambiental	4 Horas
Módulo IV – ISO 45001	15 Horas
Módulo V – Opcional – Preparação e Exame	8 Horas
Módulo VI – Encerramento	
Total	50 Horas

## **Conteúdos Programáticos:**

#### Módulo 0 – Abertura

- Apresentação dos formadores e dos formandos;
- > Apresentação dos objetivos e metodologias de funcionamento de ação de formação.

## Módulo I - ISO 9001

- Definições e conceitos;
- Anexo SL;
- ➤ A norma NP EN ISO 9001:2015:
  - Sistema de Gestão da Qualidade;
  - o Responsabilidade da Gestão;
  - o Realização do Produto;
  - o Medição, Análise e Melhoria.



#### Módulo II - ISO 14001

- Definições e conceitos;
- A Norma ISO 14001:2015:
  - o Enquadramento com outros referenciais;
  - Especificidades da ISO 14001:
    - Método para avaliação dos impactes ambientais;
    - Acidentes.
- Boas práticas ambientais.

#### Módulo III - Gestão Ambiental

- Fundamentos da Gestão Ambiental:
  - o Importância estratégica;
  - Gestão do risco;
  - o Partes interessadas.
- ➤ A Norma 14001:
  - Situações mais significativas da exploração ao retalho;
  - o Impactos da utilização dos produtos acabados;
  - As vantagens de uma gestão ambiental estruturada;
  - Sistemas integrados de gestão;
  - o Implementação de um sistema de gestão ambiental Norma ISO 14001.

#### Módulo IV - ISO 45001

- Definições e conceitos;
- A norma ISO 45001:2018:
  - Enquadramento com outros referenciais;
  - Especificidades da ISO 45001:
    - Contexto da organização;
    - Liderança e participação dos trabalhadores;
    - Planeamento de ações para tratar riscos e oportunidades;
    - Métodos para identificação de perigos e avaliação de riscos de segurança;
    - Informação e comunicação;
    - Plano de emergência;
    - Avaliação do desempenho e Melhoria.
- Serviços de Segurança e Saúde no Trabalho;
- Equipamentos de Proteção individual;
- Norma ISO 45001:
  - o Identificar os fundamentos da norma;
  - o Identificar e interpretar os requisitos da norma;
  - Alinhamento com outros referenciais Normativos;
  - o Processo de Transição Normativo da OHSAS 18001 para a ISO 45001.



## Módulo V – Opcional – Preparação e Exame

> Aferir e avaliar os conhecimentos adquiridos.

#### Módulo VI – Encerramento

> Avaliação do Mini-MBA de Especialização: formadores e formandos.

## **Metodologia:**

Este Mini-MBA de Especialização tem como objetivo promover um ambiente interativo entre o formador e o grupo bem como entre todos os formandos. Neste sentido recorre a uma abordagem dos conteúdos programáticos através da utilização de métodos e técnicas pedagógicas diversificadas.

Momento / Objetivo	Método / Técnica
Nos módulos I, II, III e IV	Expositivo Demonstrativo Ativo
Nos módulos I, II, III e IV	Análise de casos reais
Durante toda a ação de formação	Interrogativo

# **Avaliação dos Formandos:**

As técnicas de avaliação indicadas inserem-se nos 3 momentos de avaliação da seguinte forma, conforme expressa o quadro seguinte:

Momento	Técnica	Instrumento	Objetivo
Inicial	Formulação de Perguntas Orais	Guião de Perguntas	Verificar Pré-Requisitos
Formativo	Observação	Grelha Observação	Avaliar o desempenho ao longo das sessões
Sumativo	Avaliação	Teste	Х

## **Recursos Didáticos:**

Documentação Teórica.



#### Equipa de Formação:

# **Eng. Jorge Rodriguez**

Licenciado em Engenharia da Energia e Ambiente Pós-Graduado em Sistemas Integrados (QA&S) Técnico Superior de Higiene e Segurança no Trabalho

Membro Efetivo da Ordem dos Engenheiros (Colégio de Engenharia Mecânica) e Técnico Reconhecido para realização de Auditorias Energéticas e Planos de Racionalização de Consumos Energéticos no âmbito do SGCIE.



Engenheiro Gestor de Projetos (Consultoria & Gestão Operacional, Auditoria, Projetos de Investimento, Eficiência Energética, Manutenção & Energias Renováveis).

Consultor e Auditor de Projetos de Gestão da Qualidade, Ambiente, Segurança, Energia e Sistemas Energéticos Sustentáveis.

Mini-MBA de Especialização de ISO 9001:2015 Auditor/Auditor Coordenador de Sistemas de Gestão da Qualidade, reconhecido pelo IRCA.

Mini-MBA de Especialização de formação sobre Transição das Normas ISO 9001:2015 e ISO 140001:2015.

Formador certificado pelo IEFP (Certificado EDF 456982/2007 DC).

Engenheiro Gestor de Projetos com mais de 10 anos de experiência em cargos de Direção. Consultor e Auditor de Projetos de Gestão da Qualidade, Ambiente e Segurança, com dezenas de sistemas de gestão implementados e certificados em empresas quer nacionais quer multinacionais. Formador com mais de 10 anos de experiência, em diversos níveis e áreas de atuação.

Orador em confêrencias sobre temas da área da Gestão de Sistemas, eficiência energética e projetos de investimento.

#### **Percurso Profissional:**

<u>Desde 2018</u>, Consultor/Formador na High Skills Lda. – Formação e Consultoria Lda;

De abril/2015 à atualidade, Diretor Técnico & Comercial na Smart C, Lda.

<u>De março de 2012 a março de 2016</u> Gestor e Coordenador de Projetos na AMOG - Associação para a Melhoria da Organização e Gestão/ Índice ICT & Management, Lda.

<u>De outubro de 2009 a fevereiro de 2011</u> Consultor/Gestor de Projetos na CSIS - Consultores de Gestão, Unipessoal, Lda.

<u>De outubro de 2007 a outubro de 2009</u>, Diretor departamento de Energia na Eco Choice, S.A., (Grupo Lena).



## **Condições:**

Caso tenha mais do que dois participantes consulte-nos para conhecer as nossas vantagens empresariais!

#### High Skills - Formação e Consultoria LDA

Avenida de Berna, nº 11, 8 andar 1050-040 Lisboa, Portugal

Nº fiscal: 513 084 568

A inscrição só fica confirmada após emissão da fatura pró-forma/fatura final e o pagamento da mesma.

# Cancelamentos e Não Comparências:

O(s) formando(s) poderão cancelar a sua inscrição até 6 dias uteis antes da data de inicio do Mini-MBA de Especialização.

O(s) formando(s) poderão fazer-se substituir por outro(s) participante(s), devendo comunicar a alteração até 5 dias úteis antes do inicio do Mini-MBA de Especialização.

A sua não comparência do(s) formando(s) no dia de início da formação não dará lugar ao reembolso do valor da inscrição e será cobrada na sua totalidade.

# Ficha de Inscrição:

1. CLIENTE (Preencher quando o Formando não é cliente final)					
Entidade:		Telefone:			
Responsável:		E-mail:			
Morada:					
Código Postal:		Fax:			
Nº Contribuinte / Fiscal:					
2. DADOS FORMANDO(s)					
Nome:					
E-mail:					
Naturalidade:					
Mini-MBA:	MINI-MBA de Especialização em Gestão das Normas da Qualidade, SHT e Ambiente – a Distância				
Data Nascimento:		Nacionalidade:			
CC / Passaporte / BI:		Data de Validade:			

# Contatos possíveis para mais informações:

E-mail: geral@highskills.pt

Telefone: +351 217 931 365