

Gestão de Projetos de Inovação

Objetivos Gerais

Capacitar os formandos com os conhecimentos e das competências que lhes permitam implementar sistemas para a gestão da investigação, desenvolvimento e inovação.

Objetivos Específicos

No final deste curso os formandos ficaram aptos:

- Conhecer e implementar o sistema do modelo de inovação na sua organização;
- Executar o autodiagnóstico e implementá-lo;
- Reconhecer e aplicar as abordagens NP 4456:2007 e NP 4458:2007;
- Distinguir a Abordagem NP 4457:2007 da NP EN ISO 9001: 2008.

Destinatários

Este curso destina-se a Dirigentes, Técnicos Superiores e Assistentes Técnicos

Carga Horária 35 Horas

Conteúdos

1 – MODELOS DE INOVAÇÃO

- ✓ Abordagem Sistémica de Modelos de Inovação
- ✓ Orientações da OCDE para a Inovação
- ✓ Modelo de Interações em Cadeia

2 – INSTRUMENTOS DE AUTODIAGNÓSTICO DA INOVAÇÃO

- ✓ Instrumentos de Autodiagnóstico
- ✓ Manual de Innovation Scoring aplicado em Portugal (plataforma on-line IAPMEI/COTEC)
- ✓ Casos Práticos

3 – ABORDAGEM À NP 4456: 2007

- ✓ Terminologia e definições das atividades de IDI

4 – ABORDAGEM SIMPLIFICADA À NP 4458: 2007

- ✓ Requisitos de um Projeto de IDI
- ✓ Documentação técnica

5 – NP 4457: 2007 – REQUISITOS DO SISTEMA DE GESTÃO IDI

- ✓ Generalidades
- ✓ Responsabilidades da gestão
- ✓ Planeamento da investigação, desenvolvimento e inovação
- ✓ Implementação e operação
- ✓ Avaliação dos resultados e melhoria

6 – ANÁLISE COMPARATIVA NP 4457: 2007 VERSUS NP EN ISO 9001: 2008

7 – EXERCÍCIOS PRÁTICOS