



## **AÇÃO DE FORMAÇÃO: PROTEÇÃO E SEGURANÇA NA EXPOSIÇÃO A RADIAÇÕES**

### **OBJETIVOS**

No final da ação os formandos deverão ser capazes de:

1. Identificar o tipo de radiação e diferenciar radiações ionizantes de não ionizantes;
2. Conhecer, interpretar e definir medidas de proteção.

### **DESTINATÁRIOS**

Quadros médios e superiores de organizações. Colaboradores que na estrutura da organização detenham responsabilidades na gestão e controlo da Segurança e Saúde Ocupacional.

### **PROGRAMA**

LEGISLAÇÃO APLICÁVEL

RADIAÇÕES IONIZANTES E NÃO IONIZANTES

EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL – GRUPOS DE RISCO

FORMAS E EFEITOS DA EXPOSIÇÃO

QUANTIFICAÇÃO E CONTROLO DA EXPOSIÇÃO

PROTEÇÃO CONTRA A EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL

### **METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO**

Avaliação contínua, através de indicadores como participação, interesse demonstrado, capacidade de aprendizagem. Provas e/ou trabalhos propostos pelo formador e realizados no decorrer da formação.

### **DATAS DA FORMAÇÃO**

13 de maio de 2019

### **CARGA HORÁRIA | HORÁRIO | LOCAL**

4 Horas | 14:00 às 18:00 | Porto

### **PREÇO**

Sócio CATIM – 89€ | Sócio AIMMAP – 99€ | Não Sócio – 110€ | Formação isenta de IVA os termos do nº 10 do art.º 9 do CIVA

*O CATIM é considerado pela DGERT com "Entidade equiparada a certificada", com atribuições conferidas pela autoridade pública competente para o efeito no âmbito do desenvolvimento de atividades formativas, para a realização de Formação Profissional. A Formação Profissional faz parte do âmbito de Certificação do SGQ de acordo com os requisitos da ISO 9001:2015 (DNV).*

### **CONTACTOS**

Catim – Centro de Apoio Tecnológico à Indústria Metalomecânica  
Rua dos Plátanos, 197 4100-414 Porto | [formacao@catim.pt](mailto:formacao@catim.pt) | 226 159 000