

PROTEÇÃO CIVIL



ECTS: 60 ECTS / 2 SEMESTRES

COORDENAÇÃO CIENTÍFICA: Isabel Cristina Castanheira e Silva; Nuno José Mendes Fernandes Caseiro (IPCB)

COORDENAÇÃO PEDAGÓGICA: José das Candeias Sales (UAb)

INÍCIO DO CURSO: 24 de outubro de 2016

CANDIDATURAS: de 01 de julho a 07 de setembro de 2016 - PRORROGAÇÃO até 02 de outubro de 2016

CUSTO: 1650€

Curso em parceria com o
Instituto Politécnico de Castelo Branco

ENQUADRAMENTO

Lidar com riscos coletivos nas suas diferentes formas e manifestações não é uma atribuição exclusiva da Autoridade Nacional de Proteção Civil (no caso português).

É antes, e cada vez mais, uma obrigação e responsabilidade dos cidadãos e entidades públicas e privadas, em especial quando por atribuição legal ou pelas características das atividades que desenvolvem têm um papel direto ou indireto neste domínio. Estas entidades podem, pela sua atividade, ser a origem de um risco e/ou ter uma participação importante na sua prevenção, socorro ou na recuperação da normalidade caso um desastre se manifeste.

Assim, a formação no domínio da proteção civil afigura-se como uma necessidade real e específica, assumindo um carácter multidisciplinar e plurisectorial.

A presente proposta visa responder à necessidade de formação avançada no domínio da Proteção Civil.

Está estruturada de modo a cobrir um conjunto de áreas com aplicação premente e atual, ao mesmo tempo que imprime uma orientação para suportar o desenvolvimento futuro nestes domínios e das organizações intervenientes.

Ao ser suportada no recurso a novas tecnologias (ensino *online*), permite aos destinatários um acesso ao

Por outro lado, permite a aplicação dos conhecimentos à realidade em que está inserido, ao mesmo tempo que possibilita a partilha de experiências com pessoas de

locais diferentes. Ainda que a estrutura do curso tenha por referência a realidade nacional, os conceitos e a problemática abordada são de aplicação universal, pelo que este curso na vertente *online* pode ser uma proposta interessante de carácter internacional, nomeadamente para países de língua portuguesa.

PÚBLICO ALVO

O público-alvo desta pós-graduação compreende indivíduos que em termos profissionais desempenham ou pretendem desenvolver atividades como:

- Técnicos ou Responsáveis municipais ou de entidades regionais;
- Técnicos de Proteção Civil em funções nos diferentes agentes;
- Quadros responsáveis pela segurança de empresas ou entidades públicas, em especial com perigosidade elevada (SEVESO II);
- Técnicos ligados a situações de emergência em organizações públicas e privadas;
- Outros elementos com responsabilidades ou interesses nestas áreas.

PRÉ-REQUISITOS

Os destinatários desta proposta são indivíduos com formação superior, com literacia informática que lhes permita a utilização das tecnologias de ensino à distância. Preferencialmente com conhecimento de inglês ao nível de leitura.

Poderão ser admitidos candidatos que demonstrem, através do seu currículo disporem de capacidade técnica e científica para acompanharem o curso.

Estima-se uma necessidade de dedicar 10 horas por semana em atividades letivas na plataforma.

OBJETIVOS

Conhecimento aprofundado sobre o Sistema Nacional de Proteção Civil que permita uma visão integrada dos princípios, protagonistas e tecnologias da área;

Conhecimento aprofundado da problemática do risco, natureza e metodologias para sua identificação e avaliação em diferentes contextos;

Capacidade de comunicação e aplicação dos conhecimentos adquiridos, na avaliação de situações, proposta de soluções e tomada de decisões em problemas no âmbito da área de formação e respetiva fundamentação sob os aspetos científicos e técnicos relevantes, não esquecendo as implicações sociais e as questões éticas associadas.

COMPETÊNCIAS

Possuir os conhecimentos técnicos no âmbito da Proteção Civil e aplica-os de forma adequada a novas situações.

Identificar, interpretar e avaliar diferentes tipos de dados e relacioná-los de forma lógica e com sentido crítico, nomeadamente ao nível da análise de risco.

Conceber e desenvolver novas soluções para os problemas e solicitações profissionais identificados, nomeadamente em termos de planeamento e prevenção de riscos, organização de socorro e atividades pós-desastre.

Programar, organizar e controlar projetos, definindo objetivos, estabelecendo prazos e determinando prioridades.

ESTRUTURA CURRICULAR

O plano curricular está organizado em Módulos de Especialização Avançada de curta duração.

Estes Módulos podem ser frequentados de forma independente e a sua conclusão com aproveitamento permite a obtenção de um certificado de aproveitamento.

A conclusão com sucesso do conjunto de Módulos propostos permitirá a obtenção da Pós- Graduação.

AVALIAÇÃO

As unidades curriculares do curso adotam o modelo de avaliação contínua, sendo a classificação final dos formandos o resultado do trabalho desenvolvido ao longo do semestre (nomeadamente, a participação nos fóruns e a realização de atividades de avaliação).

A conclusão do curso, após aprovação em todas as unidades curriculares, é reconhecida com a atribuição de um diploma de estudos pós-graduados atribuídos pelo IPCB e UAB.



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

UNIVERSIDADE
AbERTA
www.uab.pt



Aprendizagem
ao Longo da Vida

Unidade para a Aprendizagem ao Longo da Vida (UALV)

Consultar

<http://www.ipcb.pt/index.php/ensino-a-distancia>

[Guia de Curso](#) e [Despacho de Abertura](#)