

O que é um curso Profissional?

Os cursos profissionais são uma modalidade de educação inserida no ensino secundário, que se caracteriza por uma forte ligação com o mundo profissional. Os cursos profissionais podem corresponder às tuas expectativas, por vários motivos:

- Contribuem para que desenvolvias competências pessoais e profissionais para o exercício de uma profissão;
- Privilegiam as ofertas formativas que correspondem às necessidades de trabalho locais e regionais;
- Preparam para o acesso a formações pós ou ao ensino superior.

Endereço da Escola:

Escola Básica Integrada de Vila Cova
Rua Padre Paulino, N° 5
4750-795 Vila Cova
Barcelos

E.B.I. Vila Cova

CURSOS PROFISSIONAIS

(Decreto- Lei nº 74/2004 de 26 de Março)



*Curso de Técnico
de Protecção Civil*

Tel: 253862893

Fax: 253868038

Correio electrónico: info@eb123-vila-cova.rcts.pt

Página Web: <http://www.ebivc.org>

► Perfil de desempenho

O técnico de protecção civil é o profissional qualificado que, sob orientação do técnico superior da área, está apto para desenvolver actividades de prevenção de riscos colectivos inerentes a situações de acidente grave ou catástrofe, assim como participar no planeamento de actividades de atenuação dos seus efeitos, de protecção, socorro e assistência às pessoas e bens em perigo quando aquelas situações ocorram. As actividades principais a desempenhar por este técnico são:



- Participar no levantamento, previsão, avaliação e prevenção dos riscos colectivos de origem natural ou tecnológica;
- Prestar apoio na avaliação e implantação de sistemas de prevenção contra incêndios e outros riscos de origem natural ou tecnológica;
- Participar em campanhas de informação e formação das populações, visando a sua sensibilização em matéria de auto-protecção e de colaboração com as autoridades;
- Participar no planeamento de soluções de emergência, visando a busca, o salvamento, a prestação de socorro e de assistência, bem como a evacuação, alojamento e abastecimento das populações;
- Participar na inventariação dos meios e recursos disponíveis e dos mais facilmente mobilizáveis ao nível local e regional;
- Participar em estudos e divulgação de formas adequadas de protecção dos edifícios em geral, de monumentos e de outros bens culturais, de instalações de serviços essenciais, bem como do ambiente e dos recursos naturais;
- Participar na implementação de projectos em protecção civil;
- Participar em vistorias e auditorias de segurança ou outras no domínio da protecção civil;
- Participar na elaboração de relatórios técnicos e manter informado o seu superior hierárquico.



► Matriz curricular

Componente de Formação	Disciplinas/Domínios	Horas (a)	1º ano	2º ano	3º ano
			Horas	Horas	Horas
Sociocultural	Língua Portuguesa (b)	320	110	110	100
	Língua Estrangeira (c)	220	76	72	72
	Area de integração	220	76	72	72
	Educação Física	140	50	50	40
	Tecnologias de Informação e Comunicação	100	100	0	0
Científica	Matemática (b)	200	100	100	0
	Física e Química (b)	150	75	75	0
	Biologia e geologia (b)	150	78	72	0
Técnica	Organização, gestão e planeamento	375	150	150	75
	Tecnologias e processos	500	150	250	100
	Meio ambiente e Protecção civil	230	50	75	105
	Relações Públicas	75	0	50	25
	Formação em Contexto de Trabalho	420	0	0	420
Total		3100	1015	1076	1009

Saídas profissionais: Técnico de protecção civil

Habilitações de Ingresso

Possuir o 9º Ano de escolaridade

Certificação dos cursos:

A conclusão de um curso profissional confere-te um diploma equivalente ao ensino secundário e um certificado de qualificação profissional de nível 3 permite-te o ingresso nos cursos de especialização Tecnológica (nível 4) e o acesso ao Ensino Superior.