

+ CONDIÇÕES DE ACESSO E CERTIFICAÇÃO

CONDIÇÕES DE ACESSO:

- > Ter concluído o 9.º ano de escolaridade em qualquer modalidade de educação e formação.
- > Ter curso secundário incompleto (obtendo equivalência a disciplinas/módulos realizados).

A CERTIFICAÇÃO QUE OBTÉM:

- > Dupla certificação após conclusão do Curso - Diploma do 12.º ano, de nível secundário de educação, e o Certificado de Qualificação Profissional, de nível 4.

+ PARCEIROS



PROTOCOLOS



TÉCNICO DE MULTIMÉDIA

#

- #DesignMultimédia
- #InternetRedes
- #ImagemSom
- #Software
- #EquipamentosEletrónicos
- #EfeitosVisuaisE Sonoros
- #BasesdeDados
- #ComputadoresE Periféricos
- #Publicidade
- #EconomiaDigital

+ O CURSO

O QUE É?

O **Técnico Multimédia** é o profissional que concebe e desenvolve sistemas e produtos multimédia através de criação de ecrãs em 2 e 3 dimensões e da captação, digitalização, tratamento e integração de sons e imagens, fixas e animadas, tendo em vista soluções de informação e comunicação.

O QUE FAZ?

- > Prepara e seleciona os equipamentos e tecnologias para multimédia, em função dos objetivos pretendidos e dos produtos multimédia a desenvolver;
- > Cria e trata sons e imagens, fixas e animadas, para incorporar em produtos multimédia, utilizando programas informáticos específicos;
- > Desenvolve aplicações multimédia para *offline* e para a internet, utilizando técnicas de programação;
- > Desenvolve um projeto multimédia integrado, tendo em conta o produto a realizar e o público-alvo a atingir.

ONDE PODE TRABALHAR?

O Técnico de Multimédia pode desenvolver a sua atividade profissional em departamentos de Design e Multimédia como especialista em som e imagem, em internet, em animação e aplicações multimédia, Comunicação e Publicidade em empresas e serviços públicos direcionados para a Economia Digital.

+ PLANO CURRICULAR

Disciplina	Horas
<u>Formação Sociocultural</u>	
Português	320
Língua Inglesa	220
Área de Integração	220
TIC	100
Educação Física	140
<u>Formação Científica</u>	
História da Cultura e das Artes	200
Matemática	200
Física	100
<u>Formação Técnica</u>	
Sistemas de Informação	275
Design, Comunicação e Audiovisuais	250
Técnicas de Multimédia	425
Projeto e Produção Multimédia	150
<u>Formação em Contexto de Trabalho</u>	
Total	3200