

ÍNDICE – QUESTÕES FREQUENTES

[P1- A Quem Pode interessar este curso?](#)

[P2- Que tipo de certificação confere este curso?](#)

[P3-Quais as Saídas Profissionais/Atividades dominantes deste curso?](#)

[P4-Onde poderei trabalhar e desenvolver a minha atividade profissional?](#)

[P5- Qual a Estrutura e Plano Curricular do Curso?](#)

[P6-Onde posso consultar o programa das disciplinas?](#)

[P7-O Que é a FCT \(Formação em Contexto de Trabalho\) e o que visa?](#)

[P8-Qual o número de horas da FCT \(Formação em Contexto de Trabalho\)?](#)

[P9--Onde funcionam os estágios?](#)

[P10-Que Tipo de Trabalhos os alunos podem desenvolver em Estágios?](#)

[P11-Quais as Condições genéricas de matrícula e progressão no curso?](#)

[P12-Como é feita a Avaliação?](#)

[P13-O que é a PAP?](#)

[P14-Como se conclui e obtém a certificação no curso?](#)

[P15--Qual o regime e limite de faltas?](#)

[P16-Como decorre o acesso a manuais e equipamentos de Apoio?](#)

[P17 Qual o horário do curso?](#)

[P18-Quando funcionam os estágios?](#)

[P19- Quais as possibilidades de Acesso para o Ensino Superior](#)

[P20-Onde é que o Curso Funciona?](#)

[P21-Como é que eu posso entrar em contato se quiser saber mais informações?](#)

P1 A Quem pode interessar este curso?

Aos alunos, após formação mínima do 9.º ano, que procuram um ensino de carácter mais prático e voltado para o mundo do trabalho e que desejem obter formação específica na área das novas tecnologias, em aplicações multimédia.

Na frequência do curso os alunos adquirirem conhecimentos e desenvolvem capacidades para a utilização, com rigor técnico, de um conjunto de aplicações multimédia. Permitindo agrupar os diversos tipos de média, com o objetivo de, posteriormente, serem capazes de apresentar produtos de multimédia para divulgação e informação devidamente contextualizadas.

P2- Que tipo de certificação confere este curso?

Este Curso confere dupla certificação – Escolar (12.º Ano) e Profissional.

A conclusão com aproveitamento deste curso confere um diploma de conclusão de nível secundário de educação e um certificado de qualificação de Nível - do Quadro Nacional de Qualificações (QNQ) e correspondente nível do Quadro Europeu de Qualificações (QEQ).

Possibilita ainda o prosseguimento de estudos no ensino superior de acordo com a legislação em vigor na altura.

P3-Quais as Saídas Profissionais/Atividades dominantes deste curso?

As saídas atividades fundamentais são: Produção e ilustração multimédia; Realização de produtos publicitários, videoclipes e jogos; Animação em 2D e 3D; Realização de filmes animados; Ilustração Digital; Ilustração de publicidade; Ilustração em páginas animadoras Web; Pós-Produção Vídeo; Pós-Produção Áudio; Designer de soluções para os Media; Designer de Produtos Multimédia; Designer Web; Auxiliar de comunicação.

P4-Onde poderei trabalhar e desenvolver a minha atividade profissional?

Os alunos poderão desenvolver atividades na área da multimédia, que podem ser exercidas por conta própria, em regime de trabalho independente ou de teletrabalho, ou em diferentes estruturas, nomeadamente em gabinetes ou ateliers de arquitetura e design gráfico ou de empresas gráficas, de marketing e comunicação audiovisual, de publicidade, ou de produção e manutenção de páginas para a Web, bem como, em produtoras de vídeo/televisão/web ou órgãos de comunicação social.

P5- QUAL A ESTRUTURA E PLANO CURRICULAR DO CURSO?

O Curso Profissional Técnico de Multimédia tem uma estrutura curricular que compreende quatro componentes de Formação: Componente de Formação Sócio cultural, Componente de Formação Científica, Componente de Formação Tecnológica e Componente de Formação em Contexto de Trabalho (FCT). A matriz curricular-base inscreve, também, a disciplina de Educação Moral e Religiosa como componente de oferta obrigatória e de frequência facultativa, com uma carga horária nunca inferior a 81 horas, a distribuir pelos três anos do ciclo de formação, cujo tempo acresce ao total da matriz. O Plano Curricular organizado por Disciplinas e Unidades de Formação de Curta Duração (UFCD) e ainda pela FCT desenvolve-se ao longo de 3 anos letivos e culmina com a apresentação de um projeto - Prova de Aptidão Profissional (PAP) - no qual o aluno demonstra as competências e os saberes que desenvolveu ao longo da formação.

Formação	Disciplinas	Total		1.º Ano		2.º Ano		3.º Ano	
		Horas	50'	TL	Lições 50'	TL	Lições 50'	TL	Lições 50'
Componente Sócio Cultural b)	Português	320	393	4	120	4	120	5	144
	Inglês	220	270	3	94	3	90	3	80
	Área de Integração	220	270	3	96	3	89	3	79
	Tecnologias da Informação e Comunicação	100	122	2	60	2	60		
	Educação Física	140	172	2	62	2	60	2	46
Componente Científica	Matemática	200	244	4	126	2	60	2	54
	História da Cultura e das Artes	200	245	3	96	3	90	2	54
	Física	100	124			2	64	2	56
Componente de Formação Tecnológica c)	Sistemas de Informação	300	368	4	120	4	120	4	120
	Design, Comunicação e Audiovisuais	300	369	4	120	4	120	5	120
	Técnicas de Multimédia	300	369	4	120	4	120	5	120
	Projeto e Produção Multimédia	200	246	2	60	2	60	4	120
FCT	Formação em Contexto de Trabalho	600	720		227		260		233
EMR	Educação Moral e Religiosa (facultativa)	81	98	1	33	1	33	1	32

[SABER MAIS](#)

ESTRUTURA DE UNIDADES DE FORMAÇÃO

I. Disciplinas da componente de Formação Sócio Cultural

1. Neste Curso a ESEQ apenas oferece Língua Estrangeira, nível continuação Inglês.
2. A disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação leciona-se apenas nos dois primeiros anos do curso.
3. A componente de Cidadania e Desenvolvimento desenvolve-se ao longo dos três anos do curso pelos docentes que lecionam disciplinas desta componente de formação. É coordenada pelos respetivos Diretores de Turma.

II. Disciplinas da componente de Formação Científica

4. A disciplina de Física leciona-se apenas nos dois últimos anos do curso.

III. Disciplinas da componente de Formação Tecnológica

5. Nas quatro disciplinas da formação tecnológica serão lecionadas as seguintes Unidades de formação de Curta duração (UFCD):

Sistemas de Informação

- 132 Noções de hardware e sistemas operativos para multimédia
- 9948 Redes e protocolos multimédia
- 9949 Construção de páginas web
- 9950 Conceitos fundamentais de programação
- 9958 Arquitetura de informação

- 153 Finalização de um sítio para Internet
- 9952 Programação de aplicações e sítios web dinâmicos
- 9951 Linguagem de programação web de servidor

Design, Comunicação e Audiovisuais

- 9957 Design de multimédia
- 9961 Edição vetorial
- 9956 Comunicação visual e abordagem da Gestalt
- 9604 Comunicação visual o guião e o storyboard
- 9974 Tratamento de imagem avançado
- 159 Guionismo (geral e para aplicação em projeto)
- 9955 Projeto de design
- 9954 Fotografia e imagem digital

Técnicas de Multimédia

- 9963 Edição web
- 9960 Edição bitmap
- 9964 Edição de som
- 9976 Design e desenvolvimento de aplicações móveis
- 141 Animação 2D
- 9967 Media, tecnologias emergentes e interação
- 9966 Edição 3 D

Projeto e Produção Multimédia

- 328 Comunicação interpessoal e institucional
- 9959 Laboratório de audiovisuais e interatividade
- 9953 Produção e promoção de produtos multimédia
- 9965 Edição de vídeo
- 9962 Técnicas de animação Interativa
- 161 Execução do produto multimédia final

P6-Onde posso consultar o programa das disciplinas?

Os referenciais de formação, os programas das disciplinas e as aprendizagens essenciais, aprovados pelo Ministério da Educação encontram-se publicitados nos seus sítios oficiais, nomeadamente na Agência Nacional para a Qualificação e o Ensino Profissional (<http://www.anqep.gov.pt/default.aspx>).

P7-O Que é a FCT (Formação em Contexto de Trabalho) e o que visa?

Entende-se por FCT, vulgo estágio, o desenvolvimento supervisionado, em contexto real de trabalho, numa entidade pública ou privada de práticas profissionais relevantes para o perfil de saída do curso profissional. A FCT pode assumir, parcialmente, a forma de simulação de um conjunto de atividades profissionais relevantes para o perfil de saída do curso a desenvolver em condições similares à do contexto real de trabalho

A FCT visa: desenvolver e consolidar, em contexto real de trabalho, os conhecimentos e as competências profissionais adquiridos durante a frequência do curso; proporcionar experiências de carácter sócio – profissional que facilitem a futura integração dos jovens no mundo do trabalho; desenvolver aprendizagens no âmbito da saúde, higiene e segurança no trabalho.

P8-Qual o número de horas da FCT (Formação em Contexto de Trabalho)?

A FCT inclui-se na componente de formação tecnológica dos cursos profissionais, e articula-se, com as disciplinas da componente de formação referida.

A FCT tem a duração de, no mínimo, seiscentas horas ao longo dos 3 anos de Formação

P9-Onde funcionam os estágios? -

Em empresas que oferecem a oportunidade de contacto com as dinâmicas do mundo do trabalho, pode consultar algumas das empresas em:

<http://www.eseqmultimedia.net/site/empresas-protocoladas/>

P10-Que Tipo de Trabalhos podemos desenvolver em Estágios?

Trabalhos que envolvam conhecimentos em áreas de aplicação variadas como: Vídeo Som Imagem Internet / Páginas Web Ilustração Animação 2D/3D Comércio Eletrónico Vídeo Criação de DVD com menus Efeitos especiais para vídeo Vídeos publicitários Som Web rádios – Podcasts Spots publicitários Imagem Criação de logótipos Tratamento e montagem de imagens Recuperação de imagens antigas Cartazes, prospetos, ilustração Publicidade Flyers Catálogos Fotografias Internet / Páginas Web Criação de páginas web Ilustração Revistas Jornais Brochuras Cartões Capas Outdoors Animação 2D/3D Conceber/desenvolver produtos multimédia interativos Modelização de objetos 3D Jogos didáticos Comércio Eletrónico Criação de sites com comércio eletrónico Compras e pagamentos online.

P11-Quais as Condições genéricas de matrícula e progressão no curso?

Os alunos com módulos em atraso e que estejam em condições de progredir matriculam-se, no início de cada ano letivo apenas nos módulos em atraso.

. Os alunos que se matricularam no 1.º ano do curso só avançam para o ano seguinte se tiverem realizado 75% do número total dos módulos previstos para esse ano letivo.

. Os alunos só se matricularão no 3.º ano se tiverem concluído 75% dos módulos estabelecidos para os dois primeiros anos.

A progressão nas disciplinas depende da obtenção em cada um dos respetivos módulos de uma classificação igual ou superior a 10 valores.

P12-Como é feita a Avaliação?

A avaliação sumativa consubstancia um juízo global sobre as aprendizagens desenvolvidas pelos alunos nas diferentes disciplinas, módulos, UFCD e na FCT.

A avaliação sumativa ocorre no final de cada módulo e, posteriormente, é formalizada em reunião do Conselho de Turma, obedecendo ao estipulado nos critérios de avaliação da ESEQ e nos diplomas legais.

A avaliação da Formação em Contexto de Trabalho, também é formalizada e decidida em Conselho de Turma sendo da responsabilidade conjunta do tutor da entidade de acolhimento e do professor orientador. [LER MAIS](#)

CURSO PROFISSIONAL TÉCNICO DE MULTIMÉDIA

Os alunos do Curso Profissional são ainda sujeitos à avaliação externa, no final do 3.º ano do ciclo de formação, consubstanciada numa Prova de Aptidão Profissional (PAP)

P13-O que é a PAP?

A Prova de Aptidão Profissional (PAP) é o ponto culminante do processo formativo do aluno sendo o momento em que estes demonstram o conhecimento, atitudes e capacidades dos quais se apropriaram no decorrer dos três anos de formação.

No âmbito da Prova de Aptidão Profissional, o aluno concebe e desenvolve projetos orientado por um professor da área específica do seu Curso, os critérios de constituição e avaliação estão definidos no documento “[Critérios de Avaliação](#)”.

P14-Como se conclui e obtém a certificação no curso?

A obtenção do diploma de qualificação profissional e académica concretiza-se após aprovação em todas as disciplinas / UFCD do curso, na FCT e na PAP.

A classificação final do curso obtém-se mediante a aplicação da fórmula constante do art.º 35.º da Portaria n.º 235- A/2018, de 23 de agosto, na redação atual.

P15-Qual o regime e limite de faltas?

As faltas podem ser justificadas ou injustificadas e regem-se pelas disposições contidas no Estatuto do Aluno e Ética Escolar do Regulamento Interno da Escola. [LER MAIS](#)

CURSO PROFISSIONAL TÉCNICO DE MULTIMÉDIA

Os alunos têm de cumprir 90% da carga horária do conjunto dos módulos de cada disciplina e/ou do conjunto das UFCD e 95% da carga horária prevista para a FCT.

Aos alunos que não cumprirem estas condições não será emitido o respetivo certificado de conclusão do Curso.

P16-Como decorre o acesso a manuais e equipamentos de Apoio?

Os alunos do Curso Profissional têm direito aos manuais escolares, indicados pelos docentes, nos mesmos termos e condições dos restantes alunos; nos casos em que não existam manuais escolares ou, existindo, não sejam indicados pelos docentes, serão disponibilizados aos alunos, sempre que se julgue pertinente, textos de apoio elaborados pelos professores das disciplinas. Os custos dos materiais de apoio serão suportados, ou pelas fontes de financiamento do curso ou pelos próprios alunos.

P17 Qual o horário do curso?

O Horário não deve ultrapassar a duração semanal de trinta e cinco horas, nem a duração diária de sete horas.

P18-Quando funcionam os estágios?

No final de cada ano letivo, normalmente, entre os meses de maio e junho.

QUESTÕES FREQUENTES

CURSO PROFISSIONAL TÉCNICO DE MULTIMÉDIA

P19- Quais as possibilidades de Acesso para o Ensino Superior

O Acesso aos cursos de Licenciatura ou mestrado integrado poderá ser feito através do Concurso Nacional de Acesso (terá de realizar os exames nacionais requeridos como provas de ingresso) ou do Concurso Específico de Acesso nas vagas especialmente criadas para o efeito definidas pelas instituições (aí terá de realizar as provas de Conhecimentos e Competências).

Poderá ainda concorrer aos Cursos Técnico Superiores Profissionais

P20-Onde é que o Curso Funciona?

Este Curso funciona na Escola Secundária Eça de Queirós que se situa na Rua Dr. Leonardo Coimbra, 4490-621 Póvoa de Varzim

P21- Como é que eu posso entrar em contato se quiser saber mais informações?

Pessoalmente no serviço de SPO da ESEQ e/ou através de: <http://www.eseqmultimedia.net/site/contactos/>