



Área de formação	481.Ciências Informáticas
Curso de formação	Técnico/a de Informática - Instalação e Gestão de Redes
Nível de qualificação do QNQ	4

# Plano Curricular Plano Curricular Plano Curricular

Componentes de	Domínios de Formação	UFCD		Períodos de Formação (Duração)		
Formação			3. 52		<b>2.</b> °	3.°
Sociocultural		6651	Portugal e a Europa	50		
		6652	Os media hoje	25		
Duração: 775 horas		6653	Portugal e a sua História	25		
Duração. 110 notas	Viver em	6654	Ler a imprensa escrita		25	
	português	6655	A literatura do nosso tempo		50	
	portugues	6656	Mudanças profissionais e mercado de trabalho		25	
		6657	Diversidade linguística e cultural			25
		6658	Procurar emprego			50
		6659	Ler documentos informativos	25		
		6660	Conhecer os problemas do mundo actual	50		
		6661	Viajar na Europa	25		
	Comunicar em língua Inglesa*	6662	Escolher uma profissão/mudar de actividade			25
	illigua lligiesa	6663	Debater os direitos e deveres dos cidadãos			25
		6664	Realizar uma exposição sobre as instituições internacionais		50	
		6665	O homem e o ambiente	25		
	Manual and a street	6666	Publicidade: um discurso de sedução	25		
	Mundo actual	6667	Mundo actual – tema opcional		25	
		6668	Uma nova ordem económica mundial			25
	Desenvolvimento	6669	Higiene e prevenção no trabalho	50		
		6670	Promoção da saúde		25	
	social e pessoal	6671	Culturas, etnias e diversidades			25
		0755	Processador de texto – funcionalidades avançadas	25		
		0767	Internet - navegação	25		
TIC	TIC	0757	Folha de cálculo – funcionalidades avançadas		25	
		0792	Criação de páginas para a Web em hipertexto			25
Científica	Matamática	-	Organização, análise da informação e probabilidades	50		
Duração. 400 noras		-	Operações numéricas e estimação	25		
		-	Geometria e trigonometria		50	
		-	Padrões, funções e álgebra		25	
		-	Funções, limites e cálculo diferencial			50
	Física	-	Movimentos e forças	25		
		-	Sistemas termodinâmicos, eléctricos e magnéticos	25		
		-	Movimentos ondulatórios		25	
		-	Física moderna - fundamentos			25
	Química	-	Reacções químicas e equilíbrio dinâmico	25		
		-	Reacções de ácidos-base e de oxidação- redução		25	
		-	Reacções de precipitação e equilíbrio heterogéneo		25	
		-	Compostos orgânicos, polímeros, ligas metálicas e outros materiais			25











Componentes de	Domínios de		UFCD		Períodos de Formação		
	Formação				(Duração)		
				1.º	<b>2.</b> °	3.º	
Tecnológica		7846	Informática – noções básicas	50			
		0749	Arquitectura de computadores	50			
Duração: 975 horas		0822	Gestão e organização da informação	25			
Daragao. 576 Horas		0823	Sistema operativo - plataformas	50			
		0824	Sistema operativo – Distribuições Linux (Fedora, Debian, Suse)	50			
		0825	Tipologias de redes	25			
		0827	Protocolos de redes - instalação e configuração	50			
		0828	Protocolos de redes - instalação e configuração em sistema <i>linux</i>	50			
		0829	Topologias de redes	25			
Tecnologias		0831	Topologias de redes - Ethernet, Token Ring	25			
	Específicas	0832	Equipamentos passivos de redes		50		
		0833	Equipamentos activos de redes		50		
	0834	Windows server - instalação e configuração de rede		50			
		0837	Linux – kernel e componentes do sistema		50		
	0838	Linux – administração		50			
	0839	Linux - serviços de redes		50			
		0840	Servidores web			50	
		0841	Servidores web e acesso à Internet			50	
	0842	Servidores de e-mail – samba			50		
		0843	Servidores de e-mail - postfix e data/hora			50	
		0844	Segurança de redes			50	
		0845	Segurança de redes – firewall			50	
Prática		0826	Redes - instalação e configuração (50)				
Duração: 1100 horas  Contexto de Trabalho		0830	Topologias de redes - fibra óptica e wireless (25)				
		0835	Windows server - instalação e configuração de serviços (50)	200	400	500	
	Trabalho	0836	Linux - instalação e configuração (25)	200	400	300	
		0846	Instalação e gestão de redes – projecto (50)				
			rientações para o desenvolvimento desta onente de formação.				
			Duração/Período de formação	1100	1075	110	
			Duração total		3275	l	

### \* Nota:

Pode optar-se pelo desenvolvimento de outra língua estrangeira, que se revele mais interessante do ponto de vista das necessidades do mercado de trabalho, tendo por base os mesmos conteúdos e objectivos/competências.



Aprendizagem
514871A8!!!
<b>★ 1</b>
<b>6L18</b> L€緣b
COM TEORIA & PRÁTICA NAS EMPRESAS FORMAMOS PROFISSIONAIS

Área de formação	481.Ciências Informáticas
Curso de formação	Técnico/a de Informática - Instalação e Gestão de Redes
Nível de qualificação do QNQ	4

# Componente de Formação Prática em Contexto de Trabalho

## Orientações para o desenvolvimento

A Componente de Formação Prática em Contexto de Trabalho (FPCT) visa o desenvolvimento e a aquisição de conhecimentos e competências técnicas, relacionais e organizacionais relevantes para o exercício da actividade profissional.

Esta componente, realizada numa entidade enquadradora, tem como objectivos, proporcionar:

- A realização de novas aprendizagens e o contacto com tecnologias e técnicas que se encontram para além das situações simuláveis durante a formação;
- Oportunidade de aplicação dos conhecimentos adquiridos a actividades concretas em contexto real de trabalho;
- Desenvolvimento de hábitos de trabalho, espírito empreendedor e sentido de responsabilidade profissional;
- Vivências inerentes às relações humanas no trabalho;
- Conhecimento da organização empresarial.

A FPCT pressupõe, assim, que o seu desenvolvimento se processe num quadro de interactividade e de complementaridade com as restantes componentes e contextos de formação.

Neste sentido, para além da consolidação das aprendizagens realizadas em contexto de formação, esta componente deve garantir, igualmente, a aquisição de novas aprendizagens, traduzidas nos resultados de aprendizagem abaixo identificados, que concorram, de forma efectiva, para o cumprimento do perfil associado a esta saída profissional.

# Resultados de Aprendizagem da FPCT

- Efectua a montagem de redes ponto a ponto
- Instala e configura topologia de fibra óptica e topologia de redes sem fios
- Instala e configura servidores de impressão, pastas, comunicação e DNS
- Instala e configura o Linux Server
- Elabora um projecto para instalação e configuração de uma rede
- Implementa um projecto de instalação e configuração de uma rede