

Matriz curricular do Curso Técnico de Redes

ÁREA	DISCIPLINA	BASE NACIONAL COMUM			C.H.TOTAL	HORAS
		1ª SÉRIE	2ª SÉRIE	3ª SÉRIE		
A Linguagem, Códigos	Artes	2	0	0	80	66,7
	Educação Física	2	2	2	240	200
	Língua Portuguesa	3	2	2	280	233,3
	Prática de Redação	2	2	2	240	200
B Ciências da Natureza Matemática e suas Tecnologias	Biologia	3	2	0	200	166,7
	Física	4	3	2	360	300
	Matemática	4	3	2	360	300
	Química	2	2	2	240	200
C Ciências Humanas e suas Tecnologias	Geografia	2	2	0	160	133,3
	História	2	2	2	240	200
	Filosofia / Sociologia	2	0	2	160	133,3
	Carga Horária Semanal (H/A)	28	20	16	2560	2133,3
PARTE DIVERSIFICADA						
A	Língua Estrangeira (INGLÊS)	2	2	2	240	200
C	Disc. Profissional (Empreendedorismo)	0	0	2	80	66,7
	Carga Horária Semanal (H/A)	2	2	4	320	266,7
PARTE ESPECÍFICA						
Técnico em Redes de Computadores	Lab. de Fundamentos de Informática	2	0	0	80	66,7
	Algoritmos e Lógica de Programação	2	0	0	80	66,7
	Lab. de Algoritmos e Lógica de Programação	2	0	0	80	66,7
	Lab. Organização e Manutenção de Computadores	0	2	0	80	66,7
	Linguagem de Programação	0	2	0	80	66,7
	Lab. de Linguagem de Programação	0	2	0	80	66,7
	Tecnologia e Comunicação de Dados	0	2	0	80	66,7
	Lab. de Tecnologia e Comunicação de Dados	0	2	0	80	66,7
	Arquitetura Sistemas Digitais	0	2	0	80	66,7
	Lab. de Arquitetura Sistemas Digitais	0	2	0	80	66,7
	Projeto de Redes de Computadores	0	0	2	80	66,7
	Lab. de Projeto de Redes de Computadores	0	0	2	80	66,7
	Segurança de Redes	0	0	2	80	66,7
	Infra-estrutura Física de Redes	0	0	2	80	66,7
	Lab. de Programação para WEB	0	0	2	80	66,7
	Banco de Dados	0	0	2	80	66,7
	Lab. de Banco de Dados	0	0	1	40	33,3

	Sistemas Operacionais	0	0	2	80	66,7
	Lab. de Sistemas Operacionais	0	0	1	40	33,3
	Carga Horária Semanal (H/A)	6	14	16	1440	1200,5
	Carga Horária Semanal Total (H/A)	36	36	36		
	Disciplina - Estágio Supervisionado				480	480
	Carga Horária Anual (HORAS)		4080,5			

Formação Geral: 2400,0 Horas

Formação Técnica: 1200,5 Horas

Exercício Orientado da Profissão: 480,0 Horas

TOTAL GERAL: 4080,5 Horas