

MATRIZ CURRICULAR

Curso: Redes de Computadores
 Habilitação: Tecnólogo
 Duração: 4 semestres
 Prática: 860
 Teórica: 600
 Virtual: 540
 CH Disc. Optativa: 80
 CH Atividade Compl.: 320
 CH Total: 2000

Turnos disponíveis: Matutino Vespertino Noturno Integral
 Campus Disponíveis: Taguainga Ceilândia Sobradinho

SEMESTRE	DISCIPLINA	PRÁTICA.	TEÓRICA.	VIRTUAL.	Soma de TOTAL
01°	Lógica matemática	50	0	30	80
01°	Projeto de Extensão 1	160	0	0	160
01°	Sistemas Computacionais	0	50	30	80
01°	Sistemas de Telecomunicações	0	50	30	80
01°	Algoritmos e Programação	50	0	30	80
02°	Computação e Sociedade	0	50	30	80
02°	Gestão de Serviços da Tecnologia da Informação	0	50	30	80
02°	Redes de Computadores	50	0	30	80
02°	Relação: Princípios e valores	0	50	30	80
02°	Sistemas Operacionais	0	50	30	80
03°	Administração de Sistemas Operacionais	50	0	30	80
03°	Cabeamento Estruturado	0	50	30	80
03°	Mobilidade sem Fio	0	50	30	80
03°	Profissão: Competências e Habilidades	0	50	30	80
03°	Segurança Computacional	0	50	30	80
04°	Administração e Gerência de Redes	0	50	30	80
04°	Atividades Complementares	320	0	0	320
04°	Cooperação: Humanismo Solidário, Redes e Comunidades	80	0	0	80
04°	Laboratório de Redes de Computadores	50	0	30	80
04°	Optativa	0	50	30	80
04°	Programação Estruturada	50	0	30	80