

**Matriz Curricular do Curso de Tecnologia em Redes de Computadores**

<b>DISCIPLINAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA H/A</b>	<b>MODALIDADE</b>
<b>1º SEMESTRE</b>		
Comunicação Empresarial	60	EAD
Matemática Aplicada	60	Presencial
Arquitetura de Computadores	60	Presencial
Algoritmos e Lógica de Programação	60	Presencial
Redes de Computadores	60	Presencial
<b>2º SEMESTRE</b>		
Administração Contemporânea	60	EAD
Sistemas Operacionais	60	Presencial
Segurança de Sistemas	60	Presencial
Gerenciamento de Projetos de TI	60	Presencial
Implantação de Servidores	60	Presencial
Projeto Integrado I – Redes	125	EAD
<b>3º SEMESTRE</b>		
Empreendedorismo	60	EAD
Sistemas Distribuídos	60	Presencial
Projeto Lógico de Redes	60	Presencial
Programação para Administração de Redes	60	Presencial
Serviços de Redes	60	Presencial
Projeto Integrado II – Redes	125	EAD
<b>4º SEMESTRE</b>		
Direito e Legislação Empresarial	60	EAD
Segurança de Redes	60	Presencial
Projeto Físico de Redes	60	Presencial
Arquitetura do Protocolo de Internet	60	Presencial
Gerência de Redes	60	Presencial
Projeto Integrado III – Redes	125	EAD
<b>5º SEMESTRE</b>		
Diagnóstico e Gestão de Processos	60	EAD
Disciplina Optativa	60	Presencial
Tópicos Especiais e Práticas em Redes	60	Presencial
Convergência de Tecnologias	60	Presencial
Projetos de Redes Locais	60	Presencial
Projeto Integrado IV – Redes	125	EAD

Conteúdos Curriculares	2.000
Atividades Complementares	100
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>	<b>2.100</b>