

- ✓ **CURSO:** Redes de Computadores
- ✓ **DURAÇÃO:** 5 Semestres
- ✓ **CERTIFICAÇÃO:** Tecnólogo

✓ **DISCIPLINAS**

- ✚ Princípios de Segurança da Informação
- Redes de Computadores
- Normas e Padrões de Segurança
- Liderança, Cultura e Comportamento Organizacional
- Gestão de Segurança da Informação
- Comunicação
- Criptografia e Certificação Digital
- Gestão de Projetos
- Legislação Aplicada à Tecnologia
- Segurança de Sistemas Operacionais
- Segurança em Dispositivos Móveis
- Atividades Extensionistas Curriculares Módulo I
- Desenvolvimento Humano e Social
- Segurança em Redes de Computadores
- Gestão de Riscos em Segurança da Informação
- Segurança no Ambiente Web
- Segurança em Redes sem Fio
- Segurança em Cloud Computing
- Atividades Extensionistas curriculares Módulo II
- Aplicado às Tecnologias da Informação
- Antropologia e Cultura Brasileira
- Gestão da Continuidade de Negócios
- Desenvolvimento Seguro de Aplicações
- Governança em TI
- Computação Forense
- Atividades Extensionistas Curriculares Módulo III Aplicado às Tecnologias da Informação
- Técnicas de Machine Learning
- CyberSecurity
- BlockChain
- Auditoria de Sistemas
- Laboratório de Software Projetos
- Optativa
- Atividades Complementares