



ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS – TECNÓLOGO EAD

1º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
Introdução ao EAD	30
Lógica de Programação e Algoritmo	60
Modelos de Gestão	30
Arquitetura de Computadores	60
Estrutura de Dados	60
Políticas Sociais e Ambientes	60
Atividades Complementares	60
TOTAL	360

2º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
Tecnologia Web	60
Metodologia Científica	60
Introdução ao Banco de Dados	60
Gestão de Processos	60
Fundamentos de Redes de Computadores	60
Linguagem de Programação	60
Atividades Complementares	60
TOTAL	420

3º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
Programação Orientada a Objeto	60
Computação Gráfica	60

Sistemas Digitais	60
Empreendedorismo, Criatividade e Inovação	60
Engenharia de Software	60
Inteligência Artificial em Automação	60
Infraestrutura em TI	60
TOTAL	420

4º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
Segurança de Dados	60
Gestão da Qualidade de Software	60
Programação para Dispositivos Móveis	60
Sistemas distribuídos e Computação Paralela	60
Negócios Eletrônicos	60
Legislação Aplicada a Tecnologia da Informação	60
LIBRAS	60
TOTAL	420

5º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
Redes Industriais	60
Formulação de Estratégias e Desenvolvimento Empresarial	60
Ética e Responsabilidade Social	30
Sistemas Embarcados	60
Gestão da Segurança da Informação	60
Optativa	60
Trabalho de Conclusão de Curso	60
TOTAL	390

CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	2010
CARGA HORÁRIA DISCIPLINAS	1830
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	120

TCC	60
CURRICULARIZAÇÃO DA EXTENSÃO	201
CARGA HORÁRIA TOTAL	2010

Data e Hora da Impressão: 17/02/2024, 10:18:07