

ESTRUTURA CURRICULAR

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - EaD PLENO

Período	Módulo	Componentes Curriculares	Carga Horária Total
1º	A	Algoritmos e Programação	80
		Introdução à Educação a Distância - EaD	80
		Leitura e Interpretação de Textos	80
	B	Sistemas de Informação para Gestão	80
		Estatística	80
		Subtotal	400
2º	A	Álgebra Linear	80
		Fundamentos Computacionais	80
		Raciocínio Lógico	80
	B	Estudos Culturais e Antropológicos	80
		Empreendedorismo	80
		Subtotal	400
3º	A	Programação e Banco de Dados	80
		Ferramentas de Desenvolvimento Web	80
		Programação Orientada a Objetos	80
	B	Gestão da Qualidade	80
		Psicologia Organizacional	80
		Subtotal	400
4º	A	Engenharia de Software	80
		Modelagem e Desenvolvimento de Banco de Dados	80
		Fundamentos de Segurança da Informação	80
	B	Gestão Ambiental	80
		Segurança do Trabalho e Saúde Ocupacional	80
		Subtotal	400
5º	A	Direito e Ética na Computação	80
		Desenvolvimento para Dispositivos Móveis	80
		Gestão de Projetos	80
	B	Arquitetura de Sistemas	80
		Sistemas Operacionais	80
		Optativa	80
		Subtotal	480
		TOTAL	2080
Resumo			
Componentes Curriculares			2.080
Atividades Complementares de Graduação			100
Carga Horária Total das Disciplinas			2.180
DISCIPLINAS OPTATIVAS			
Libras			80