

**MATRIZ CURRICULAR DE ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS EAD
(TECNOLÓGICO)**

SEMESTRE	MÓDULO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA TOTAL
Primeiro Período			
1º	I	Introdução à Educação à Distância	20
1º	I	Fundamentos de Hardware	80
1º	I	Comunicação e Expressão	60
1º	II	Computação e Sociedade	80
1º	II	Algoritmo e Lógica de Programação	80
TOTAL CARGA HORÁRIA SEMESTRAL			320
Segundo Período			
2º	III	Sistemas Operacionais	80
2º	III	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	80
2º	III	Programação Orientada à Objetos I	80
2º	III	Banco de Dados I	80
2º	IV	Matemática Aplicada	80
2º	IV	Rede de Computadores I	80
2º	IV	Direito Digital	80
TOTAL CARGA HORÁRIA SEMESTRAL			560
Terceiro Período			
3º	V	Planejamento Estratégico e Inteligência Competitiva	80
3º	V	Programação Orientada à Objetos II	80
3º	V	Rede de Computadores II	80
3º	V	Banco de Dados II	80
3º	VI	Análise e Projeto de Sistema I	80
3º	VI	Segurança da Informação	80
3º	VI	Programação Web I	80
TOTAL CARGA HORÁRIA SEMESTRAL			560

Quarto Período			
4º	VII	Auditoria e Qualidade em Sistemas	80
4º	VII	Sociologia e Relações Étnico-Raciais e Direitos Humanos	80
4º	VII	Análise e Projeto de Sistema II	80
4º	VII	Programação Web II	80
4º	VIII	Tópicos Avançados em Computação	80
4º	VIII	Gerenciamento de Projetos	80
4º	VIII	Optativa	80
TOTAL CARGA HORÁRIA SEMESTRAL			560
SUB-TOTAL			2.000
ATIVIDADES COMPLEMENTARES			50
TOTAL			2.050
DISCIPLINAS OPTATIVAS			
Relações Humanas e Cidadania			
Tópicos Contemporâneos em Análise de Sistema			
Inglês Instrumental			
Espanhol Básico			
Marketing Digital			
Atendimento ao Espectro Autista			
LIBRAS (Língua Brasileira de Sinais)			
Princípios da Administração			
Gestão de Recursos Humanos			
Empreendedorismo			