

**GRADE CURRICULAR DO CURSO:
CURSO DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE
SISTEMAS
CARGA HORÁRIA : 2148 H**

MÓDULO I

Disciplina	C/H	Pré - Requisito	C/H Total
Algoritmos e Programação	108	Presencial	108
Informática Instrumental	72	Presencial	72
Comunicação e Expressão	36	Presencial	36
Arquitetura de Computadores	72	Presencial	72
Inglês Instrumental	36	Presencial	36
Matemática Aplicada à Computação	72	Presencial	72
Total Carga Horária			396

MÓDULO II

Disciplina	C/H	Pré - Requisito	C/H Total
Programação de Computadores	108	Presencial	108
Estrutura de Dados	72	Presencial	72
Sistemas Operacionais	72	Presencial	72
Fundamentos de Banco de Dados	72	Presencial	72
Análise e Projetos de Sistemas	72	Presencial	72
Total Carga Horária			396

MÓDULO III

Disciplina	C/H	Pré - Requisito	C/H Total
Desenvolvimento de Sistemas	108	Presencial	108
Programação Orientada a Objetos	108	Presencial	108
Banco de Dados	72	Presencial	72
Fundamentos de Redes de Computadores	72	Presencial	72
Engenharia de Software	72	Presencial	72
Total Carga Horária			432

MÓDULO IV

Disciplina	C/H	Pré - Requisito	C/H Total
Fundamentos de Sistemas de Informação	72	Presencial	72
Desenvolvimento em Ambiente Web	72	Presencial	72
Redes de Computadores	108	Presencial	108
Técnicas de Orientação a Objetos	72	Presencial	72
Sistemas Multimídia	72	Presencial	72
Estágio Supervisionado	-----	-----	36
Total Carga Horária			432

MÓDULO V

Disciplina	C/H	Pré - Requisito	C/H Total
Gerência de Projetos	72	Presencial	72
Empreendedorismo	72	Presencial	72
Interface Humano – Computador	72	Presencial	72
Ética e Legislação Aplicada à Informática	72	Presencial	72
Tópicos Especiais em Tecnologia da Computação	108	Presencial	108
Trabalho de Curso	-----	-----	36
Total Carga Horária			432