

CURSO DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

MATRIZ CURRICULAR 2018.2



PERÍODO

1

INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
60 h/a

ELABORAÇÃO DE TEXTOS ACADÊMICOS
EAD
90 h/a

ESTRUTURAS DE DADOS
60 h/a

MATEMÁTICA BÁSICA
60 h/a

GESTÃO EMPRESARIAL
60 h/a

2

CONSTRUÇÃO DE ALGORITMOS
60 h/a

SISTEMAS OPERACIONAIS
60 h/a

BANCO DE DADOS I
60 h/a

CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL
60 h/a

RESPONSABILIDADE SÓCIO AMBIENTAL
EAD
90 h/a

EMPREENDEDORISMO
60 h/a

3

PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS
60 h/a

REDES DE COMPUTADORES
60 h/a

BANCO DE DADOS II
60 h/a

ENGENHARIA DE SOFTWARE
60 h/a

ESTATÍSTICA APLICADA
60 h/a

ENGENHARIA DE REQUISITOS
60 h/a

4

PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS
60 h/a

DESENVOLVIMENTO WEB
60 h/a

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL
EAD
90 h/a

PROJETO INTEGRADOR I
120 h/a

MODELAGEM DE PROCESSOS DE NEGÓCIO
60 h/a

ELETIVA I
60 h/a

5

GESTÃO DE PROJETOS
60 h/a

GESTÃO DA QUALIDADE
60 h/a

GOVERNANÇA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
60 h/a

PROJETO INTEGRADOR II
180 h/a

ÉTICA PROFISSIONAL E LEGISLAÇÃO
EAD
90 h/a

ELETIVA II
60 h/a

Obs: O aluno deverá consolidar um mínimo de 100 horas de atividades complementares como requisito obrigatório para conclusão do curso.

Carga horária: 2040 horas/aula