

CURSO: Análises e Desenvolvimento de Sistemas

GRAU: Tecnólogo

DURAÇÃO: 5 Semestres

CARGA HORÁRIA TOTAL: 2040

MÓDULO/CICLO 1A - 1º semestre	
DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL
Comunicação e Linguagem	80
Paradigmas de Linguagens de Programação	80
Algoritmos e Lógica de Programação	80
Fundamentos Matemáticos da Computação	80
Sistemas Computacionais	80
SUBTOTAL	400

MÓDULO/CICLO 1B - 2º semestre	
DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL
Empreendedorismo	80
Redes de Computadores	80
Banco de Dados	80
Estrutura e Modelagem de Dados	80
Sistemas Operacionais	80
SUBTOTAL	400

MÓDULO/CICLO 2A - 3º semestre	
DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL
Antropologia: Identidade e Diversidade	80
Análise e Projeto de Sistemas	80
Programação Orientada a Objetos	80
Engenharia de Software	80
Internet das Coisas (IOT)	80
SUBTOTAL	400

MÓDULO/CICLO 2B - 4º semestre	
DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL
Meio Ambiente, Sociedade e Cidadania	80
Qualidade de Software	80
Tecnologias para Internet	80
Gerenciamento de Projetos	80
Eletiva I	80
SUBTOTAL	400

MÓDULO/CICLO 3A - 5º semestre	
DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL
Metodologia da Pesquisa Científica	80
Sistemas Distribuídos	80
Programação Back-End	80
Interfaces Digitais: Front-End	80
Eletiva II	80
SUBTOTAL	400

RESUMO	CARGA HORÁRIA TOTAL
ATIVIDADES COMPLEMENTARES (EM HORAS)	40
ESTÁGIO SUPERVISIONADO (EM HORAS)	NÃO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	NÃO
CARGA HORÁRIA TOTAL EM HORAS RELÓGIO	2040
Libras - Componente Curricular Optativo	40
CARGA HORÁRIA TOTAL COM LIBRAS	2080