

CURSO: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

GRAU: Tecnólogo

DURAÇÃO: 5 semestres

CARGA HORÁRIA TOTAL: 2040,0 horas

MÓDULO/CICLO 1A - 1º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Comunicação e Linguagem	ONLINE	80
Paradigmas de Linguagens de Programação	PRESENCIAL	80
Algoritmos e Lógica de Programação	PRESENCIAL	80
Fundamentos Matemáticos da Computação	PRESENCIAL	80
Sistemas Computacionais	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 1A	PRESENCIAL	CUMPRIU
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 1B- 2º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Empreendedorismo	ONLINE	80
Redes de Computadores	PRESENCIAL	80
Banco de Dados	PRESENCIAL	80
Estrutura e Modelagem de Dados	PRESENCIAL	80
Sistemas Operacionais	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 1B	PRESENCIAL	CUMPRIU
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 2A - 3º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Antropologia: Identidade e Diversidade	ONLINE	80
Análise e Projeto de Sistemas	PRESENCIAL	80
Programação Orientada a Objetos	PRESENCIAL	80
Engenharia de Software	PRESENCIAL	80
Internet das Coisa (IOT)	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 2A	PRESENCIAL	CUMPRIU
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 2B - 4º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Meio Ambiente, Sociedade e Cidadania	ONLINE	80
Qualidade de Software	PRESENCIAL	80
Tecnologias para Internet	PRESENCIAL	80
Gerenciamento de Projetos	PRESENCIAL	80
Eletiva I	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 2B	PRESENCIAL	CUMPRIU
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 3A - 5º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Metodologia da Pesquisa Científica	ONLINE	80
Sistemas Distribuídos	PRESENCIAL	80
Programação Back-End	PRESENCIAL	80
Interfaces Digitais: Front-End	PRESENCIAL	80
Eletiva II	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 3A	PRESENCIAL	CUMPRIU
SUBTOTAL		400
RESUMO		CARGA HORÁRIA TOTAL
ATIVIDADES COMPLEMENTARES		240
ESTÁGIO SUPERVISIONADO		NÃO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		NÃO
CARGA HORÁRIA TOTAL EM HORAS RELÓGIO		2040,0
Libras - Componente Curricular Optativo		40
CARGA HORÁRIA TOTAL COM LIBRAS		2080,0