

MATRIZ CURRICULAR DO PPC 2019

Curso: Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Modalidade: Presencial

Componente Curricular	Carga-horária	Requisitos	Critérios de avaliação
Sistemas Operacionais	80	Presencial	Presencial
Governança Corporativa e Governança de TI	80	Presencial	Presencial
Engenharia de Software	80	Presencial	Presencial
Gerência de Projetos	80	Presencial	Presencial
Língua Portuguesa	40	EAD	Presencial e EAD
Algoritmo e Lógica de Programação	80	Presencial	
Análise de Projetos Orientados a Objetos	80	Presencial	Presencial
Teoria Geral de Sistemas – TGS	80	Presencial	Presencial
Redes de Computadores	80	Presencial	Presencial
Projetos Empreendedores de Tecnologia	40	EAD	Presencial e EAD
Legislação, Ciência, Tecnologia e Sociedade	40	EAD	Presencial e EAD
Estrutura de Dados	80	Presencial	Presencial
Banco de Dados	80	Presencial	Presencial
Tópicos Avançados em Segurança	80	Presencial	Presencial
Autoria, Multimídia e Recursos Gráficos	40	EAD	Presencial e EAD
Matemática Aplicada a TI I	40	EAD	Presencial e EAD
Projeto de Banco de Dados	80	Presencial	Presencial
Programação Estruturada	80	Presencial	Presencial
Computação Embarcada	80	Presencial	Presencial
Arquitetura de Computadores	80	EAD	Presencial e EAD
Matemática Aplicada a TI II	40	EAD	Presencial e EAD
Desenvolvimento para Ambientes Móveis	80	Presencial	Presencial
Linguagem de Programação Web I	80	Presencial	Presencial
Desenvolvimento Orientado a Objetos I	80	Presencial	Presencial
Análise de Dados para Big Data	80	Presencial	Presencial
Inglês Técnico	40	EAD	Presencial e EAD
Linguagem de Programação Web II	80	Presencial	Presencial
Desenvolvimento Orientado a Objetos II	80	Presencial	Presencial
Modelagem de Processos de Negócio	80	Presencial	Presencial
Projeto Integrador Final	80	Presencial	Presencial
Arquitetura e Teste de Software	80	EAD	Presencial e EAD
Totais do Curso	2200		
Carga Horária Teórico-Prática	2200		
Atividades Complementares	320		
Carga Horária Total do Curso	2520		