

Currículo 1: Entrada em Fevereiro

CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Período	Disciplinas	CH
1°	LEITURA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	66
	TECNOLOGIA EMERGENTE E PROTAGONISMO	66
	DESENVOLVIMENTO DINAMICO	66
	DESENVOLVIMENTO FRONTEND I	66
	INTRODUÇÃO À LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	66
	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO I	66
2°	ATIVIDADE DE EXTENSÃO I	20
	CONSTRUÇÃO DO PENSAMENTO	66
	DESENVOLVIMENTO FRONTEND II	66
	ESTRUTURA DE DADOS	66
	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO II	66
	MODELAGEM DE SISTEMAS	66
	MODELAGEM E SISTEMAS DE BANCO DE DADOS	66
3°	ESTATÍSTICA	66
	DESENVOLVIMENTO BACKEND I	66
	DESENVOLVIMENTO FULLSTACK	66
	DESIGN THINKING	66
	INGLÊS INSTRUMENTAL	66
	ATIVIDADE DE EXTENSÃO II - ADS	60
4°	ELETIVA	66
	MODELAGEM DE NOVOS NEGÓCIOS	66
	SOCIEDADE, CULTURA E CONTEMPORANEIDADE	66
	CLOUD COMPUTING	66
	DEVOPS	66
	METODOLOGIAS ÁGEIS E CRIATIVAS	66
	ATIVIDADE DE EXTENSÃO III - ADS	60
5°	EMPREENDEDORISMO	66
	BUSINESS INTELLIGENCE	66
	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES DISRUPTIVAS	66
	DESENVOLVIMENTO HÍBRIDO	66
	OBSERVABILIDADE	66
	ATIVIDADE DE EXTENSÃO V - ADS	70