

### Educando para a paz

#### **RESOLUÇÃO CONSEPE 14/2023**

MANIFESTAÇÃO DO CONSEPE SOBRE A CRIAÇÃO DO CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO, MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA, DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e Regimento da Universidade São Francisco e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 18 de outubro de 2023, constante do Parecer e Processo CONSEPE 2/2023, baixa a seguinte

#### RESOLUÇÃO

- **Art. 1.º** O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão CONSEPE manifesta-se favoravelmente à criação do curso de Sistemas de Informação, modalidade educação a distância, oferecido em regime semestral, com duração de 8 semestres e 800 vagas anuais.
- Art. 2.º O Processo submeter-se-á à deliberação do Conselho Universitário CONSUN.
- Art. 3.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogando disposições contrárias.
- **Art. 4.º** Dê-se ciência aos interessados e a quem de direito para que a presente produza seus efeitos.

Bragança Paulista, SP, 18 de outubro de 2023.

Assinado digitalmente por: GILBERTO GONCALVES GARCIA CPF: \*\*\*.520.431-\*\* Data: 10/11/2023 16:15:27 -03:00

Gilberto Gonçalves Garcia

Presidente









## Educando para a paz

Anexo à Resolução CONSEPE 14/2023

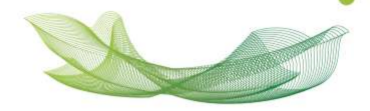
#### **MATRIZ CURRICULAR** CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - BACHARELADO MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Curso: 0377 - Currículo: 0022-B - Carga horária: 3.484h

SEMESTRE	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA		
			TEÓRICO	PRÁT. / EXT	TOTAL
1.0	EV50113	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72	0	72
	EV50764	PRÁTICA PROFISSIONAL EXTENSIONISTA: FERRAMENTAS PARA DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS	0	144	144
	EV50556	APLICAÇÕES MATEMÁTICAS	72	0	72
	EV50115	DESENVOLVIMENTO PESSOAL E ORGANIZACIONAL	72	0	72
	EV50755	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	72	0	72
		TOTAL	288	144	432
	EV50118	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	72	0	72
	EV50772	PRÁTICA PROFISSIONAL: GESTÃO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA	144	0	144
2.0	EV50776	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	72	0	72
	EV50731	BANCO DE DADOS	72	0	72
	EV50737	DATA SCIENCE E BIG DATA	72	0	72
	TOTAL		432	0	432
	EV50123	ÉTICA E CIDADANIA	72	0	72
	EV50920	PRÁTICA PROFISSIONAL: ANÁLISE EXPLORATÓRIA DE DADOS	144	0	144
3.0	EV50853	ESTATÍSTICA APLICADA	72	0	72
	EV50881	PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA	72	0	72
	EV50732	COMPUTAÇÃO EM NUVEM	72	0	72
•	TOTAL		432		432
	EV50128	DIREITOS HUMANOS	72	0	72
4.°	EV50768	PRÁTICA PROFISSIONAL: ENGENHARIA DE SOFTWARE	144	0	144
	EV50778	PROGRAMAÇÃO PARA WEB	72	0	72
	EV50845	DESIGN DE INTERFACES	72	0	72
	EV50739	DIREITO DIGITAL	72	0	72
		TOTAL	432	0	432
	EV50702	EMPREENDEDORISMO SOCIAL	0	144	144
5.°	EV50775	PRÁTICA PROFISSIONAL: PROJETO DE SOFTWARE	144	0	144
	EV50846	ELETIVA	72	0	72
	EV50777	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	72	0	72
	EV50779	REDES DE COMPUTADORES E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	72	0	72
		TOTAL	360	144	504







## Educando para a paz

TOTAL			2.952	432	3.384
TOTAL			216	144	360
8.°	EV50862	GESTÃO DE PROJETOS	72	0	72
	EV50749	GOVERNANÇA EM TI	72	0	72
	EV50873	PRÁTICA PROFISSIONAL EXTENSIONISTA: PROJETOS PARA A SOCIEDADE DO FUTURO	0	144	144
	EV50752	INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	72	0	72
TOTAL			360	0	360
7.°	EV50891	TÓPICOS ESPECIAIS AVANÇADOS	72	0	72
	EV50746	GESTÃO DA SEGURANÇA EM TI	72	0	72
	EV50753	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E MACHINE LEARNING	72	0	72
	EV50844	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES IoT	72	0	72
	EV50608	GESTÃO DE PESSOAS	72	0	72
		TOTAL	432	0	432
6.°	EV50754	JOGOS DIGITAIS E COMPUTAÇÃO VISUAL	72	0	72
	EV50907	BUSINESS INTELLIGENCE	72	0	72
	EV50736	CYBER SECURITY	72	0	72
	EV50771	PRÁTICA PROFISSIONAL: GESTÃO DE INFRAESTRUTURA EM TI	144	0	144
	EV50142	GLOBALIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	72	0	72

	TOTAL	3.484	
	Estágio	0	
CARGA	Atividades Complementares	100	
HORÁRIA	Trabalho de Conclusão de Curso	0	
	Extensão	432	12,40%
	Disciplina de Libras*	72	

<sup>\*</sup>Introdução à Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS, optativa nos termos do Decreto n.º 5.626, art. 3.º, § 2.º.







# MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: EP3SU-9EXZ7-XT96T-8VP27

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

✓ GILBERTO GONCALVES GARCIA (CPF \*\*\*.520.431-\*\*) em 10/11/2023 16:15 - Assinado com certificado digital ICP-Brasil

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate/EP3SU-9EXZ7-XT96T-8VP27

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate