

RESOLUÇÃO CONSEPE 78/2023

ALTERA A MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO, 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 14 de dezembro de 2023, constante do Parecer e Processo CONSEPE 11/2023, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Art. 1.º Fica alterada, conforme anexo, a matriz curricular do curso de graduação em Nutrição, modalidade educação a distância, da Universidade São Francisco – USF.

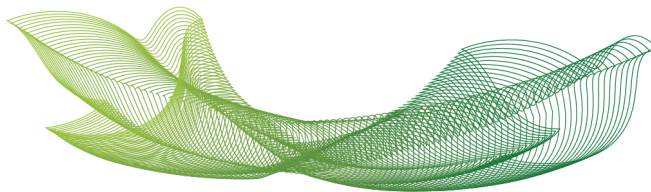
Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, com início de vigência da nova matriz no 1.º semestre letivo de 2024, alterando a Resolução CONSEPE 12/2023.

Art. 3.º Dê-se ciência aos interessados e a quem de direito para que a presente produza seus efeitos.

Bragança Paulista, SP, 14 de dezembro de 2023.

Assinado digitalmente por:
GILBERTO GONCALVES
GARCIA
CPF: ***.520.431-**
Data: 09/05/2024 09:57:35 -03:00

Gilberto Gonçalves Garcia
Presidente

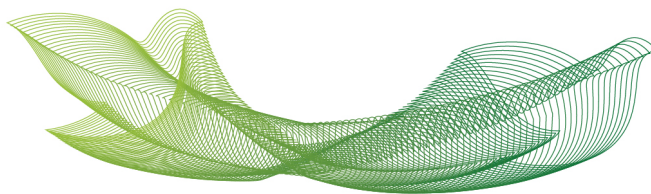


Anexo à Resolução CONSEPE 78/2023

CURSO DE NUTRIÇÃO, MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Curso: 1161 – Currículo: 0024-BS – Carga horária: 3.736h

SEMESTRE	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA			
			TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	EXTENSÃO
1.º	EV50943	BIOESTATÍSTICA	72		72	
	EV50986	EPIDEMIOLOGIA	72		72	
	EV50113	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72		72	
	EP50047	PRÁTICA PROFISSIONAL: SAÚDE E ALIMENTOS	60	12	72	
	EV51133	SAÚDE PÚBLICA	72		72	
TOTAL			348	12	360	0
2.º	EP50004	ANATOMIA	60	12	72	
	EV50944	BIOLOGIA CELULAR E GENÉTICA	72		72	
	EV50947	BIOQUÍMICA E METABOLISMO	72		72	
	EP50027	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	60	12	72	
	EV50118	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	72		72	
TOTAL			336	24	360	0
3.º	EV50123	ÉTICA E CIDADANIA	72		72	
	EP50021	FISIOLOGIA	60	12	72	
	EV51077	PARASITOLOGIA E IMUNOLOGIA	72		72	
	EP50042	PATOLOGIA E DISTÚRBIOS NUTRICIONAIS	60	12	72	
	EV51086	PRÁTICA FORMATIVA EXTENSIONISTA: SAÚDE E INTERPROFISSIONALIDADE	72	72	144	144
TOTAL			336	96	432	144
4.º	EV50128	DIREITOS HUMANOS	72		72	
	EV51025	EXTENSÃO E DINÂMICAS DE APRENDIZAGEM: SAÚDE E COMUNIDADE	72	72	144	144
	EP50033	MICROBIOLOGIA E HIGIENE DOS ALIMENTOS	60	12	72	
	EV51065	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	72		72	
	EV51134	SEGURANÇA ALIMENTAR	72		72	
TOTAL			348	84	432	144
5.º	EP50002	ANÁLISE E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	60	12	72	
	EP50009	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	60	12	72	
	EV50970	DIETOTERAPIA	72		72	
	EV50702	EMPREENDEDORISMO SOCIAL	144		144	144
	EP50053	TÉCNICA DIETÉTICA	60	12	72	
TOTAL			396	36	432	144



6.º	EV51041	GESTÃO EM UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO	72		72	
	EV51067	NUTRIÇÃO EM SAÚDE COLETIVA	72		72	
	EV51070	NUTRIÇÃO NOS CICLOS DE VIDA	72		72	
	EP50043	PLANEJAMENTO DE CARDÁPIO	60	12	72	
	EV51141	TERAPIA NUTRICIONAL	72		72	
TOTAL			348	12	360	0
7.º	EV50973	EDUCAÇÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL	72		72	
	EV51003	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM NUTRIÇÃO I	72	180	252	
	EV51029	FARMACOLOGIA E NUTRIENTES	72		72	
	EV51068	NUTRIÇÃO ESPORTIVA	60	12	72	
	EV51121	PSICOLOGIA E COMPORTAMENTO ALIMENTAR	60	12	72	
TOTAL			336	204	540	0
8.º	EV50846	ELETIVA	72		72	
	EV51004	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM NUTRIÇÃO II	72	180	252	
	EV51005	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM NUTRIÇÃO III	72	180	252	
	EV51069	NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL	72		72	
	EV51158	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM NUTRIÇÃO	72		72	
TOTAL			360	360	720	0
			2.808	828	3.636	432

CARGA HORÁRIA	TOTAL	3.736	
	Estágio Supervisionado	756	20,24%
	Atividades Complementares	100	
	Trabalho de Conclusão de Curso	72	
	Atividades Extensionistas	432	11,56%
	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	72	

*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: XUE3U-DGQR9-RQE6Z-28RHN

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

- ✓ GILBERTO GONCALVES GARCIA (CPF ***.520.431-**) em 09/05/2024 09:57 - Assinado com certificado digital ICP-Brasil

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

<https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate/XUE3U-DGQR9-RQE6Z-28RHN>

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

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