

RESOLUÇÃO CONSEPE 73/2021

ALTERA A MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE BIOMEDICINA DOS CÂMPUS BRAGANÇA PAULISTA, CAMPINAS E ITATIBA 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 9 de dezembro de 2021, constante do Parecer CONSEPE 27/2021 – Processo CONSEPE 27/2021, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Art. 1.º Fica alterada, conforme anexo, a matriz curricular do curso de Biomedicina dos Câmpus Bragança Paulista, Campinas e Itatiba da Universidade São Francisco – USF.

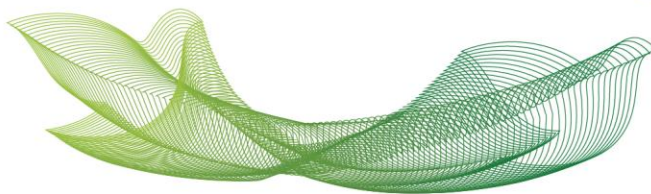
Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, com início de oferta no 1.º semestre letivo de 2022, alterando a Resolução CONSEPE 8/2020.

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

Bragança Paulista, SP, 9 de dezembro de 2021.

Assinado digitalmente por:
GILBERTO GONCALVES GARCIA
CPF: ***.520.431-**
Data: 27/11/2022 13:12:18 -03:00

Gilberto Gonçalves Garcia
Presidente



Anexo à Resolução CONSEPE 73/2021

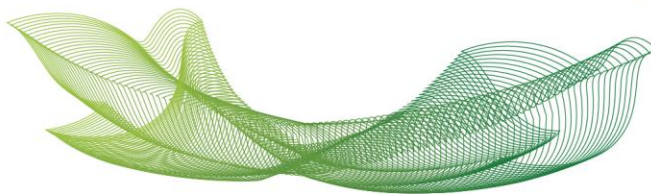
CURSO DE BIOMEDICINA CÂMPUS BRAGANÇA PAULISTA, CAMPINAS E ITATIBA

Curso: BP – 1080 / Curso: CP – 1102 / Curso: IT – 1139

Currículo: 0022-B

Carga horária: 3.568h – Duração: 8 semestres

SEMESTRE	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA			
			Presencial	EAD	Total	Extensão
1.º	ED00168	BIOESTATÍSTICA E EPIDEMIOLOGIA	0	72	72	0
	GR04003	BIOQUÍMICA	72	0	72	0
	ED00092	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	0	72	72	0
	GR04190	PRÁTICA PROFISSIONAL EXTENSIONISTA: CIÊNCIA E TECNOLOGIA LABORATORIAL	72	72	144	144
	GR04235	SAÚDE PÚBLICA	72	0	72	0
TOTAL			216	216	432	144
2.º	GR03971	ANATOMIA	72	0	72	0
	GR03998	BIOLOGIA CELULAR E GENÉTICA	36	36	72	0
	GR04131	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	36	36	72	0
	ED00093	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	0	72	72	0
	GR04140	MICROBIOLOGIA	72	0	72	0
TOTAL			216	144	360	0
3.º	ED00094	ÉTICA E CIDADANIA	0	72	72	0
	GR04265	EXTENSÃO E DINÂMICAS DE APRENDIZAGEM: SAÚDE E COMUNIDADE	72	72	144	144
	ED00169	FARMACOLOGIA	0	72	72	0
	GR04096	FISIOLOGIA	72	0	72	0
	GR04162	PATOLOGIA	36	36	72	0
TOTAL			180	252	432	144
4.º	GR04007	BIOQUÍMICA LABORATORIAL	72	0	72	0
	ED00095	DIREITOS HUMANOS	0	72	72	0
	GR04128	HEMATOLOGIA	72	0	72	0
	GR04157	PARASITOLOGIA	36	36	72	0
	GR04251	TOXICOLOGIA	36	36	72	0
TOTAL			216	144	360	0
5.º	ED00156	EMPREENDEDORISMO SOCIAL	0	144	144	144
	ED00170	IMAGENOLOGIA BIOMÉDICA	0	72	72	0
	GR04134	IMUNOLOGIA	72	0	72	0
	GR04145	MICROBIOLOGIA LABORATORIAL	72	0	72	0
	GR04160	PARASITOLOGIA LABORATORIAL	72	0	72	0
TOTAL			216	216	432	144



6.º	GR03970	ANÁLISES ESPECIAIS E CITOLOGIA ONCÓTICA	36	36	72	0
	GR04000	BIOLOGIA MOLECULAR E BIOTECNOLOGIA	36	36	72	0
	GR04002	BIOMEDICINA ESTÉTICA	72	0	72	0
	GR04130	HEMATOLOGIA LABORATORIAL E HEMOTERAPIA	72	0	72	0
	GR04135	IMUNOLOGIA LABORATORIAL	72	0	72	0
TOTAL			288	72	360	0
7.º	GR03964	ANÁLISE AMBIENTAL E SANITÁRIA	36	36	72	0
	GR04010	BROMATOLOGIA E ANÁLISE DE ALIMENTOS	36	36	72	0
	ED00171	DEONTOLOGIA E GESTÃO DE LABORATÓRIO	0	72	72	0
	ED00158	ELETIVA	0	72	72	0
	GR04040	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM BIOMEDICINA I	366	0	366	0
TOTAL			438	216	654	0
8.º	GR04041	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM BIOMEDICINA II	366	0	366	0
	GR04252	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM BIOMEDICINA	72	0	72	0
TOTAL			438	0	438	0
TOTAL			2.208	1.260	3.468	432

CARGA HORÁRIA	TOTAL	3.568	
	A Distância	1.260	35,31%
	Estágio	732	20,52%
	Atividades Complementares	100	
	Trabalho de Conclusão de Curso	72	
	Extensão	432	12,11%
	Disciplina de 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: 69Q6E-EPVMP-DCJ6J-G8KZW

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

- ✓ GILBERTO GONCALVES GARCIA (CPF ***.520.431-**) em 27/11/2022 13:12 - Assinado com certificado digital ICP-Brasil

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

<https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate/69Q6E-EPVMP-DCJ6J-G8KZW>

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

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