

RESOLUÇÃO CONSEPE 63/2023

ALTERA A MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÔNOMICA DO CÂMPUS 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 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 Engenharia Agrônômica do Câmpus Itatiba da Universidade São Francisco – USF.

Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, com início da vigência da nova matriz no 1.º semestre letivo de 2024, alterando a Resolução CONSEPE 83/2021.

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 09:57:32 -03:00

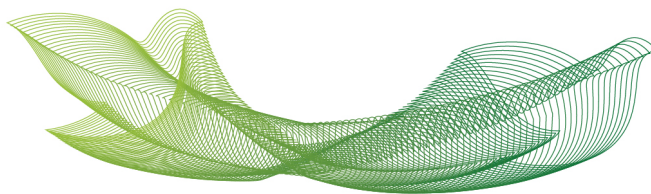
Gilberto Gonçalves Garcia
Presidente



CURSO DE ENGENHARIA AGRÔNOMICA, MODALIDADE EDUCAÇÃO PRESENCIAL

Curso IT – 1144 – Currículo: 0024-B, Carga horária: 3.932h – Duração: 10 semestres

SEM.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA			
			Presencial	EAD	Total	Extensão
1.º	ED00194	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA PARA ENGENHARIA		72	72	
	ED00092	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO		72	72	
	GR04754	PRÁTICA PROFISSIONAL: PROJETOS DE ENGENHARIA	72		72	
	GR04800	QUÍMICA TECNOLÓGICA	72		72	
	GR04838	TECNOLOGIA EM MEIO AMBIENTE	72		72	
TOTAL			216	144	360	0
2.º	ED00203	APLICAÇÕES MATEMÁTICAS		72	72	
	GR03680	BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	72		72	
	GR03748	FÍSICA APLICADA	72		72	
	ED00093	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA		72	72	
	GR04860	TOPOGRAFIA	72		72	
TOTAL			216	144	360	0
3.º	GR04404	BOTÂNICA SISTEMÁTICA	72		72	
	GR03685	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72		72	
	ED00094	ÉTICA E CIDADANIA		72	72	
	ED00267	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORIAL		72	72	
	GR04734	PRÁTICA FORMATIVA EXTENSIONISTA: SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO	144		144	144
TOTAL			288	144	432	144
4.º	ED00196	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA		72	72	
	ED00095	DIREITOS HUMANOS		72	72	
	GR03713	ECOFISIOLOGIA VEGETAL	72		72	
	GR04584	EXTENSÃO E DINÂMICAS DE APRENDIZAGEM: SOCIEDADE DO FUTURO	144		144	144
	GR03780	MANEJO E FERTILIDADE DE SOLOS	72		72	
TOTAL			288	144	432	144
5.º	GR03666	AGRICULTURA ORGÂNICA E SISTEMAS AGROFLORESTAIS	72		72	
	ED00156	EMPREENDEDORISMO SOCIAL	72	72	144	144
	ED00295	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO		72	72	
	GR04683	MICROBIOLOGIA DO SOLO E PLANTA	72		72	
	GR03800	NUTRIÇÃO MINERAL DE PLANTAS	72		72	
TOTAL			288	144	432	144



6.º	GR04441	CONTROLE DA PRODUÇÃO VEGETAL	72		72	
	GR03732	ENTOMOLOGIA	72		72	
	ED00255	ESTATÍSTICA APLICADA		72	72	
	ED00307	PAISAGISMO E FLORICULTURA		72	72	
	GR04441	TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO DE GRÃOS E CEREAIS	72		72	
TOTAL			216	144	360	0
7.º	ED00210	AVALIAÇÃO E PERÍCIAS AGRONÔMICAS		72	72	
	ED00278	GESTÃO E MARKETING AGROPECUÁRIOS		72	72	
	GR03772	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	72		72	
	GR04775	PRODUÇÃO DE FRUTAS E HORTALIÇAS	72		72	
	GR04776	PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE CULTURAS TROPICAIS	72		72	
TOTAL			216	144	360	0
8.º	ED00342	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA AGRONÔMICA	160	72	232	
	GR04673	MECANIZAÇÃO E AUTOMAÇÃO AGRÍCOLA	72		72	
	GR04675	MELHORAMENTO GENÉTICO E BIOTECNOLOGIA	72		72	
	ED00315	PROCESSAMENTO DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS		72	72	
TOTAL			304	144	448	0
9.º	ED00150	ELETIVA		72	72	
	GR03781	MANEJO E PRODUÇÃO FLORESTAL	72		72	
	ED00303	NUTRIÇÃO ANIMAL E FORRAGICULTURA		72	72	
	GR03851	PRODUÇÃO ANIMAL	72		72	
	GR04853	TÓPICOS ESPECIAIS EM AGROPECUÁRIA	72		72	
TOTAL			216	144	360	0
10.º	ED00197	AGRONEGÓCIO E MERCADO FUTURO		72	72	
	GR03696	CONSTRUÇÕES RURAIS	72		72	
	GR04644	INOVAÇÕES AGRÍCOLAS	72		72	
	ED00336	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		72	72	
TOTAL			144	144	288	0
TOTAL			2.392	1.440	3.832	432

CARGA HORÁRIA	TOTAL	3.932
	A Distância	1.440 36,62%
	Estágio Supervisionado	232 5,90%
	Atividades Complementares	100
	Trabalho de Conclusão de Curso	72
	Atividades Extensionistas	432 10,99%
	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: 98YKH-SQ2GX-SL7HH-4RURG

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/98YKH-SQ2GX-SL7HH-4RURG>

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

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