



EDITAL BMD/IT 8/2022

DEFINE DATA PARA REALIZAÇÃO DE AVALIAÇÃO ESPECIAL NO CURSO DE BIOMEDICINA DO CÂMPUS ITATIBA DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

A Coordenadora do Curso de Biomedicina do
Câmpus Itatiba da Universidade São Francisco –
USF, no uso de suas atribuições, baixa o seguinte

EDITAL

Art. 1.º Fica definida a data para realização de Avaliação Especial, nos termos da Resolução CONSEPE 43/2017, para a estudante Leticia Lima Bianchi, RA 202122049, matriculada no 3.º semestre do Curso de Biomedicina, turno matutino, do Câmpus Itatiba da Universidade São Francisco – USF, submetida ao tratamento Excepcional de Compensação de faltas às aulas no período de afastamento de 03 de dezembro a 08 de dezembro de 2022, dos componentes curriculares abaixo:

COMPONENTE CURRICULAR	N.º PROTOCOLO	DATA, HORÁRIO E LOCAL DA AVALIAÇÃO ESPECIAL
GR03010 – IT-M-GR-01 – MICROBIOLOGIA LABORATORIAL	2233777	N2 Data: 13/12/2022 Horário: 14h Local: Sala dos Professores do prédio IV
GR03008 – IT-M-GR-01 – HEMATOLOGIA	2233779	N2 Data: 13/12/2022 Horário: 14h Local: Sala dos Professores do prédio IV

Art. 2.º Não haverá alterações das datas das avaliações especiais, nem segunda oportunidade de prova especial.

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

Publique-se.

Itatiba, SP, 12 de dezembro de 2022.

Priscila Perez Domigos
Coordenador do Curso de Biomedicina

Assinado eletronicamente por:
Priscila Perez Domingos
CPF: ***.895.896-**
Data: 13/12/2022 15:59:41 -03:00



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: SUJ8R-LQPZN-YXFJT-BWW8X

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

- ✓ Priscila Perez Domingos (CPF *****.895.896-****) em 13/12/2022 15:59 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
200.247.39.194	Lat: -23,003067 Long: -46,853832
	Precisão: 1542 (metros)
Autenticação	priscila.domingos@usf.edu.br
Email verificado	
SGIMaFEHfWigRMT0jyj2EVYlojjefSDD5yu+Y20Cz+Y=	
SHA-256	

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

<https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate/SUJ8R-LQPZN-YXFJT-BWW8X>

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

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