

## DAS INSCRIÇÕES

No ato da inscrição o (a) candidato (a) deverá entregar a Ficha Cadastral (ANEXO 1) preenchida corretamente e o currículo na Plataforma Lattes atualizado, bem como cópia dos documentos comprobatórios de suas graduações e pós-graduações, acompanhados dos respectivos originais para conferência das áreas de formação e titulações.

PROFESSOR	TITULAÇÃO	CURSO	DISCIPLINA	E-MAIL	INSCRIÇÃO	DATA DA AULA TESTE E HORÁRIO
Gessica Xavier Torres	Mestrado	CST em Processos Químicos	Microbiologia e Tecnologia das Fermentações Industriais, Tecnologia de Alimentos	gessicaxiviertorres25@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 15:00 h
Ricardo Rezende de Morais	Mestrado	CST em Processos Químicos	Controle de Qualidade Industrial, Físico-Química I e II, Microbiologia e Tecnologia das Fermentações Industriais, Química Inorgânica, Tecnologia de Alimentos	RICARDOPERITO18@GMAIL.COM	DEFERIDA	23/01/2023; 15:30 h
Eduardo Gomes da Silva	Mestrado	CST em Processos Químicos	Controle de Qualidade Industrial, Tecnologia de Alimentos	eduardogomes472@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 16:00 h
Aline Silva Muniz	Doutorado	CST em Processos Químicos	Controle de Qualidade Industrial, Físico-Química I e II, Química Inorgânica, Tecnologia de Alimentos	alinesmuniz@yahoo.com	DEFERIDA	23/01/2023; 16:30 h
VANIA MARIA ALVES	Mestrado	CST em Processos Químicos	Controle de Qualidade Industrial, Microbiologia e Tecnologia das Fermentações Industriais, Tecnologia de Alimentos	vanialvees@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 17:00 h
Lorranny Oliveira Lemes	Mestrado	CST em Processos Químicos	Química Inorgânica	lorranny.lemes@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 17:30 h
Raissa Kelly Corrêa de Paiva	Mestrado	CST em Processos Químicos	Físico-Química I e II	raissakcpaiva@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 18:00 h
JESSICA LORRANY CORNELIO	Mestrado	CST em Processos Químicos	Controle de Qualidade Industrial, Físico-Química I e II, Química Inorgânica	jlcornelio64@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 18:30 h
THAYS SIQUEIRA DE SA CURADO CRUZ	Especialização	CST em Processos Químicos	Tecnologia de Alimentos	farmaceuticathays@outlook.com	DEFERIDA	23/01/2023; 19:00 h
Paula Lopes Santos	Especialização	CST em Processos Químicos	Físico-Química I e II, Química Inorgânica	paulalopes.santos@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 19:30 h
ANITA VENANCIO VIANA	Graduação	CST em Processos Químicos	Controle de Qualidade Industrial, Físico-Química I e II, Microbiologia e Tecnologia das Fermentações Industriais, Tecnologia de Alimentos	newanitaifg@gmail.com	INDEFERIDA	-
Edson Rodrigo Fernandes dos Santos	Doutorado	CST em Processos Químicos	Química Inorgânica	edindorfs@gmail.com	DEFERIDA	23/01/2023; 20:00 h