



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília**

**RECONHECIMENTO DE SABERES 2023.1**

**RECURSOS E RESULTADO FINAL**

O IFB *Campus* Samambaia divulga os recursos e o resultado final do processo de Reconhecimento de Saberes 2023.1:

ESTUDANTE	CURSO	DISCIPLINAS REQUERIDAS	INSCRIÇÃO	RESULTADO
Ana Carolina Pires Martins	BACHAREL EM ENGENHARIA CIVIL	Geometria Analítica	Solicitação indeferida. Com base na justificativa, a estudante deveria ter solicitado aproveitamento de estudos nas referidas disciplinas.	Não apresentou recurso
		Fundamentos de matemática para engenharia		
		química geral e experimental		
		redação técnica		
Maria Elisa Koehler Quadros	SUBSEQUENTE EM CONTROLE AMBIENTAL	Informática básica;	Solicitação deferida com base na justificativa apresentada na experiência profissional	Aprovada
milca da silva lourenco	SUBSEQUENTE EM CONTROLE AMBIENTAL	Higiene, Meio Ambiente, Saúde e Segurança no Trabalho	Solicitação indeferida. Com base no RET IFB 35/2020, experiências em disciplinas não concluídas não permitem a solicitação de reconhecimento de saberes.	Não apresentou recurso
		Introdução ao Controle Ambiental		
		Legislação Ambiental		
		Química Geral		

		Ecologia		
Matheus Alexandre de Souza Cardoso	SUBSEQUENTE EM EDIFICAÇÕES	Desenho arquitetônico	Solicitação indeferida. Trata-se de caso de aproveitamento de estudos.	Não apresentou recurso
		Técnicas da Construção Civil II		

Brasília - DF, 19 de abril de 2023

*(documento assinado eletronicamente)*

**ANDERSON DE FIGUEIREDO MATIAS**

Coordenação Geral de Ensino

Portaria 606-RIFB/IFB de 11/07/2022 - DOU Nº. 130 em 107/2022

Documento assinado eletronicamente por:

- Anderson de Figueiredo Matias, COORDENADOR GERAL - FG1 - CGEN, em 19/04/2023 09:46:16.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 19/04/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 456153

Código de Autenticação: 4e1a01b07a

