



**RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA  
CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO**

DADOS DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO			
Sigla da Unidade:	Departamento/Coordenação Acadêmica:	Nº do Edital UFBA:	Nº do Edital Interno:
ENG	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	05/2023	01/2023
Área de Conhecimento:		Regime de Trabalho:	Nº de Vaga(s):
<b>MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO</b>		[ X ] 20h [ ] 40h	<b>01</b>

**RESULTADO – INSCRITOS POR ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO (\*)**

Candidato(a) – Nome Completo sem Abreviação	Pontuação	Classificação	AC / NG	Resultado Final		
				APR	REP	AUS
Jéssica Conceição Queiroz	<b>6,82</b>	---	<b>AC</b>		<b>X</b>	
Luanne Bastos de Britto Barbosa	---	---				<b>X</b>
Juliane Santos Souza	---	---				<b>X</b>

(\*) Preencher conforme nota final mínima (ponto de corte), no modelo X,XX; definida no Edital Interno e de acordo com as disposições do Art. 8º da Instrução Normativa nº 1/2019.

Legenda: **AC** – Ampla Concorrência **NG** – Autodeclarado Negro **APR** – Aprovado **REP** – Reprovado **AUS** – Ausente

**COMISSÃO EXAMINADORA**

	Nome	Assinatura
1º Examinador(a)	Prof. Dr. Daniel Vêras Ribeiro (presidente)	
2º Examinador(a)	Prof. Dr. Marcelo Strozi Cilla	
3º Examinador(a)	Prof. M.Sc. Antônio Freitas da Silva Filho	

Salvador, 19 de janeiro de 2024

.....  
Assinatura e carimbo do(a) Chefe do Departamento/Coordenador(a) Acadêmico(a)

**ATENÇÃO:**

- Para preenchimento do formulário, consultar as Instruções para Preenchimento do Formulário E – Resultado do Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Professor Substituto disponível em <https://supac.ufba.br/formularios-e-declaracoes>.
- O formulário deverá ser **assinado pelos 03 (três) membros da Comissão Examinadora** e pelo(a) **Chefe de Departamento ou Coordenador(a) Acadêmico(a)**. Caso os membros da **Comissão Examinadora** sejam **docentes ativos da UFBA**, o formulário poderá ser **assinado eletronicamente via SIPAC**, tanto pelos examinadores quanto pelo(a) Chefe de Departamento ou Coordenador(a) Acadêmico(a).