

RESULTADO FINAL DA AVALIAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS À SEGUNDA CHAMADA
 EDITAL PROPPG Nº 09/2023 - AUXÍLIO FINANCEIRO PARA PUBLICAÇÃO DE RESULTADOS DE PESQUISA
 CIENTÍFICA

CFTCI			
SIAPE	Valor Solicitado (R\$)	Valor Aprovado (R\$)	Parecer/ Fundamentação
19993763	400,00	400,00	Proposta elegível. Aprovado integralmente.
CFCAf			
SIAPE	Valor Solicitado (R\$)	Valor Aprovado (R\$)	Parecer/ Fundamentação
3028410	1232,57	1000,00	Proposta elegível. Aprovado dentro do limite de cada ação (item 4.2 do edital).
1217728	633,65	633,65	Proposta elegível. Aprovado integralmente.
1562546	630,00	630,00	Proposta elegível. Aprovado integralmente.
3026285	1308,00	1000,00	Proposta elegível. Aprovado dentro do limite de cada ação (item 4.2 do edital).
CFCAm			
SIAPE	Valor Solicitado (R\$)	Valor Aprovado (R\$)	Parecer/ Fundamentação
1649867	800,00	0,00	Proposta não elegível / Não atende ao subitem 3.3.3 deste edital.
3078469	550,00	550,00	Proposta elegível. Aprovado integralmente.
CFCS			
SIAPE	Valor Solicitado (R\$)	Valor Aprovado (R\$)	Parecer/ Fundamentação
1188413	360,00	360,00	Proposta elegível. Aprovado integralmente.

CFDT			
SIAPE	Valor Solicitado (R\$)	Valor Aprovado (R\$)	Parecer/ Fundamentação
2250633	2885,55	2885,55	Proposta elegível. Aprovado integralmente.
CFAC			
SIAPE	Valor Solicitado (R\$)	Valor Aprovado (R\$)	Parecer/ Fundamentação
3037069	3448,00	3448,00	Proposta elegível. Aprovado integralmente.

Itabuna, 24 de outubro de 2023

JULIANA PEREIRA DE QUADROS
 Coordenação de Fomento e Projetos
 Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação



Emitido em 24/10/2023

ATA RESULTADO DE SELEÇÃO Nº 46/2023 - CFP (11.01.21.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 25/10/2023 02:28)

JULIANA PEREIRA DE QUADROS

COORDENADOR - TITULAR

CFP (11.01.21.04)

Matrícula: ###728#4

Visualize o documento original em <https://sig.ufsb.edu.br/documentos/> informando seu número: **46**, ano: **2023**, tipo: **ATA RESULTADO DE SELEÇÃO**, data de emissão: **25/10/2023** e o código de verificação: **08631dd7c5**