

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, CULTURA
E ASSUNTOS COMUNITÁRIOS
DIRETORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

Avenida NS 15, ALCNO 14, Bl. 04, Sala 8 | 77001-090 | Palmas/TO
(63) 3229-4164 | www.uft.edu.br | cultura@uft.edu.br



**EDITAL Nº 035/2018 – PROEX/UFT
RESULTADO FINAL CORREDOR CULTURAL**

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS – UFT por meio da Pró-Reitoria de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários torna público o **edital de resultado final** do processo seletivo de propostas expositivas que comporão a programação do Corredor Cultural para o ano de 2018.

1. DOS SELECIONADOS

	NOME DO PROPONENTE
01	Jefferson Nascimento dos Santos
02	Ana Carolina Fialho de Abreu
03	Grupo de Pesquisa em Jornalismo e Multimídia
04	Renato Torres Pinheiro
05	Anderson de Souza Alves
06	Manoel dos Santos Junior

2. DO CRONOGRAMA DAS EXPOSIÇÕES

2.1. As exposições obedecerão ao seguinte cronograma:

EXPOSIÇÃO	PROPONENTE	PERÍODO
1º Exposição	Anderson de Souza Alves	De 1º/08 a 24/08/2018 Data da montagem da exposição: 31/07/2018
2º Exposição	Jefferson Nascimento dos Santos	De 27/08 a 19/09/2018 Data da montagem da exposição: 25/08/2018
3º Exposição	Ana Carolina Fialho de Abreu	De 21/09 a 16/10/2018 Data da montagem da exposição: 20/09/2018
4º Exposição	Grupo de Pesquisa em Jornalismo e Multimídia	De 18/10 a /12/11/2018 Data da montagem da exposição: 17/10/2018
5º Exposição	Renato Torres Pinheiro	De 14/11 a 07/12/2018 Data da montagem da exposição: 13/11/2018
6º Exposição	Manoel dos Santos Junior	De 10/12 a 02/01/2019 Data da montagem da exposição: 08/12/2018

3. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1. Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela Pró-Reitora de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários (PROEX).

3.2. Mais informações podem ser obtidas pelo telefone (63) 3229-4164, e pelo e-mail cultura@uft.edu.br.

Palmas-TO, 16 de maio de 2018.

BRUNO BARRETO AMORIM CAMPOS

Diretor de Extensão e Cultura

MARIA SANTANA FERREIRA DOS SANTOS

Pró-Reitora de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários