



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRÓ-REITORIA DE ASSUNTOS ESTUDANTIS E COMUNITÁRIOS  
COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA COMUNITÁRIA  
Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, SG – 06. Bairro Ininga,  
CEP 64049-550 – Teresina, Piauí, Brasil;  
Telefones: (86) 3215-5960 / [www.ufpi.br/praec](http://www.ufpi.br/praec)**

**PRIMEIRO ADITAMENTO AO EDITAL N° 15/2019-PRAEC/UFPI**

A Universidade Federal do Piauí, por meio da Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis e Comunitários (PRAEC), da Coordenadoria de Assistência Comunitária (CACOM) e da comissão responsável pela organização do **VI - Seminário de Assistência Estudantil** tornam público o primeiro aditamento do EDITAL N° 15/2019-PRAEC/UFPI, referente ao chamamento para a apresentação de relatos de experiência de Projetos BIASE.

No item 3.4:

**ONDE SE LÊ:**

Os resumos deverão ser enviados ao email [semae@ufpi.edu.br](mailto:semae@ufpi.edu.br) até a data de **27 de setembro de 2019**.

**LEIA-SE:**

Os resumos deverão ser enviados ao email [semae@ufpi.edu.br](mailto:semae@ufpi.edu.br) até a data de **08 de outubro de 2019**.

No item 4.1

**ONDE SE LÊ:**

Para os resumos aprovados, os respectivos *banners* deverão ser enviados para o email [semae@ufpi.edu.br](mailto:semae@ufpi.edu.br) em formato **PDF** até a data de **13 de outubro de 2019**, para que possam ser encaminhados a tempo para impressão.

**LEIA-SE:**

Para os resumos aprovados, os respectivos *banners* deverão ser enviados para o email [semae@ufpi.edu.br](mailto:semae@ufpi.edu.br) em formato **PDF** até a data de **20 de outubro de 2019**, para que possam ser encaminhados a tempo para impressão.

*cmo*

Teresina, 02 de outubro de 2019.

*Patrick Veras Queleles*

---

Dr. Patrick Veras Queleles  
Presidente do VI-SEMAE

*José Ferreira da Silva Júnior*

---

Dr. José Ferreira da Silva Júnior  
Coordenador de Assistência Comunitária em exercício

*Adriana de Paiva Azevedo*

---

Profa. Dra. Adriana de Paiva Azevedo  
Prof. Dra. Pró-Reitora de Assuntos Estudantis e Comunitários