



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

**EDITAL Nº 07/2019/PROPESQ/IFAP**  
**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**  
**(PIBIC/CNPq)**

**RETIFICAÇÃO 2**

**ONDE LÊ-SE:**

**3. CRONOGRAMA**

| <b>Período/Data</b>     | <b>Etapa</b>  |
|-------------------------|---|
| 05/06/2019              | Publicação do Edital                                    |
| 05/06/2019 a 14/06/2019 | Período para a inscrição                                |
| 17/06/2019              | Homologação das inscrições                              |
| Até 21/06/2019          | Divulgação do resultado parcial                         |
| De 24 a 27/06/2019      | Interposição de recursos                                |
| Até 28/06/2019          | Divulgação do resultado final                           |
| 01/08/2019              | Assinatura do termo de compromisso e Início do Programa |

**LEIA-SE:**

**3. CRONOGRAMA**

| <b>Período/Data</b> | <b>Etapa</b>         |
|---------------------|----------------------|
| 05/06/2019          | Publicação do Edital |



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 05/06/2019 a 23/06/2019 | Período para a inscrição                                |
| 24/06/2019              | Homologação das inscrições                              |
| Até 01/07/2019          | Divulgação do resultado parcial                         |
| De 02 a 05/07/2019      | Interposição de recursos                                |
| Até 09/07/2019          | Divulgação do resultado final                           |
| 01/08/2019              | Assinatura do termo de compromisso e Início do Programa |

Macapá, 14 de junho de 2019

**Comissão de Elaboração de Editais de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação**  
Portaria N° 326/2019/GR/IFAP