

## ANEXO IV

### EDITAIS PIBIC-EM/PIBIC-EM-Af/PIBIC/PIBIC-Af (2026-2027)

#### CRONOGRAMA

(Com retificação n. 1, de 22/05/2026)

Data	Etapa/Atividade
17/04/2026	Lançamento do Edital.
18/04 a 19/04/2026	Período para impugnação do Edital.
22/04/2026	Divulgação do resultado dos pedidos de impugnação.
<del>22/04 a 25/05/2026</del> 22/04 a 01/06/2026	Período de inscrição das Propostas no SUAP. <i>Anexação de documentos obrigatórios no SUAP no ato da inscrição: Termo de Autorização (Anexo II), exclusivo para estudantes menores de 18 anos. Demais declarações deverão ser apresentadas conforme o perfil do(a) proponente (maternidade, estudante mãe, cotas, entre outros).</i>
<del>Até 26/05/2026</del> 02/06/2026	Período de Anuência da Chefia Imediata pelo SUAP.
<del>27/05 a 03/06/2026</del> 03/06 a 09/06/2026	Período de pré-seleção pelas Gerências de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação (GEPEX).
<del>12/06/2026</del> 15/06/2026	Divulgação da homologação das inscrições.
<del>13 e 14/06/2026</del> 16 e 17/06/2026	Período para interposição de recurso contra a homologação das inscrições (via módulo Pesquisa do SUAP).
<del>15/06/2026</del> 18/06/2026	Divulgação do resultado dos recursos e homologação final das inscrições.
<del>16/06 a 31/07/2026</del> 19/06 a 31/07/2026	Acompanhamento e avaliação dos projetos pelos pareceristas.
11/08/2026	Divulgação do Resultado Final.
21/08/2026	Data limite para envio, via SUAP, dos documentos para implementação: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Termo de Compromisso de Bolsista (Anexo VIII);</li> <li>• Declaração de apresentação de resultados e de inexistência de vínculo empregatício e acadêmico (Anexo IX), para estudantes bolsistas;</li> <li>• Termo de Compromisso de Voluntário (Anexo X), quando aplicável.</li> </ul>
01/09/2026	Início das atividades de pesquisa.

Até 28/02/27	Entrega do relatório parcial
Até 30/09/2027	Entrega do relatório final
Outubro (data à definir)	Apresentação dos Resultados Finais no Seminário Institucional de Iniciação Científica do IFG (20° SICT - 2027)