



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe – IFS, através da Pró- Reitoria de Pesquisa e Extensão – PROPEX, torna público o edital de seleção de projetos para o **Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC) – Ensino Médio (EM)**, vinculados ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, com duração de 12 (doze) meses.

1. DA APRESENTAÇÃO

O Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica visa fortalecer a política de estímulo à Iniciação Científica desenvolvida nas Instituições de Ensino e Pesquisa, por meio de concessão de bolsas de Iniciação Científica (IC) a estudantes do Ensino Médio (EM) na pesquisa científica.

2. DOS OBJETIVOS

- 2.1** Incentivar a pesquisa científica no âmbito do IFS, fortalecendo articulações entre o ensino, pesquisa e extensão;
- 2.2** Promover a formação de estudantes do EM do IFS no método científico e em outros conceitos fundamentais para a produção do conhecimento científico;
- 2.3** Incrementar a inserção de estudantes do EM em projetos e grupos de pesquisa do IFS, facilitando o acesso e a integração à cultura científica;
- 2.4** Incentivar o desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação nas áreas de tecnologias prioritárias do MCTI.

3. DAS DEFINIÇÕES BÁSICAS

3.1 Pesquisa Aplicada: As atividades de pesquisa consistem no trabalho criativo e sistemático, de natureza metodológica, teórica, teórico-prática, que visam a construir e ampliar o conjunto de conhecimentos, bem como contribuir para a produção e divulgação de inovação. As atividades de pesquisa devem envolver, preferencialmente, docentes, técnicos-administrativos e discentes, visando à produção técnica, científica, cultural, tecnológica e inovadora, com ênfase no atendimento das demandas regionais, observando os aspectos técnicos, políticos, sociais, culturais, ambientais e econômicos, e podem incluir parcerias com empresas e outras instituições;

3.2 Pesquisa Básica: A pesquisa básica é um tipo de pesquisa científica que tem como objetivo gerar conhecimento para a ciência e a tecnologia. Também é conhecida como pesquisa pura ou pesquisa fundamental. A pesquisa básica é utilizada para compreender e ampliar o conhecimento sobre um fenômeno ou campo específico. O seu objetivo é melhorar a predição ou compreensão de fenômenos naturais ou de outro tipo. A pesquisa básica é frequentemente motivada pela curiosidade e as suas descobertas devem ser divulgadas para toda a comunidade;

3.3 Extensão Tecnológica: Atividades e técnicas que se situam no contexto dos programas de difusão tecnológica, envolvendo um conjunto de ações simples, de baixo custo e de alto impacto nos processos de produção e na revisão ou aperfeiçoamento de produtos das micro, pequenas e médias empresas, conforme diretrizes do Manual de Oslo (OCDE), adotadas pelo Ministério de Ciência e Tecnologia (MCT);

3.4 Inovação Tecnológica: De produto ou processos implementada e introduzida no mercado (inovação de produto) ou utilizada no processo de produção (inovação de processos).

3.5 Proponente ou coordenador do projeto: Servidor(a) docente efetivo(a) do quadro de



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

pessoal permanente do IFS ou da rede, em exercício provisório no IFS, que realize a submissão da proposta de projeto e que atenda aos requisitos de elegibilidade elencados no Item 4.3 deste edital;

3.6 Colaborador: Ser servidor(a) técnico administrativo ou representante externo, pertencente ao quadro de pessoal das instituições públicas ou privadas com parceria comprovada entre a instituição e o IFS, responsável em auxiliar a equipe do projeto em atividades técnicas e científicas durante a execução do projeto;

3.7 Estudante Voluntário(a): É o indivíduo em processo de aprendizagem, com matrícula ativa em um curso do IFS e que participe da Equipe de Projeto aprovado. O(A) Estudante será o(a) responsável pela execução das tarefas do Plano de Trabalho constante na proposta do projeto, de forma voluntária, sem o recebimento de bolsa, sob supervisão e orientação direta da(o) Docente Orientador(a);

3.8 Auxílio Financeiro: Recurso Financeiro visando subsidiar exclusivamente os custos para o desenvolvimento do Projeto, podendo o(a) coordenador(a) do projeto acumular até três auxílios financeiros, em eixos distintos, a saber, pesquisa aplicada, inovação ou extensão;

3.9 Grupo de Pesquisa do CNPq/IFS: É definido como um conjunto de indivíduos organizados hierarquicamente em torno de uma ou, eventualmente, duas lideranças, atualizado, validado pelo IFS e certificado pelo CNPq;

3.10 SUAP: Sistema Unificado de Administração Pública, disponível em <http://suap.ifs.edu.br>;

3.11 Proposta Cega: é a proposta que não contém informações (identificação) sobre quem escreveu o conteúdo presente no projeto. Entende-se por identificação de autores a inclusão de nomes de orientadores, coorientadores, bolsistas, descrição do Campus, disciplinas ou afiliações e outras informações relacionadas à autoria. Ademais, não deve conter na proposta nada que possa identificar o proponente, como por exemplo, nome do Campus ou disciplinas no título ou no conteúdo da proposta. O proponente deve substituir a identificação por XXXXXXXXXX. Por exemplo, títulos de projetos: “Desenvolvimento de inseticida orgânico para o combate de insetos no Campus XXXXXXXXXX” ou “Um estudo epistemológico sobre a perspectiva dos estudantes da disciplina XXXXXXXXXX sobre o ChatGPT”;

3.12 Plano de Comunicação: O Plano de Comunicação para projetos fomentados pela PROPEX – IFS visa promover a divulgação de atividades on-line dos projetos, utilizando as redes sociais como ferramenta principal ou em atividades presenciais. Além disso, o plano deve estabelecer diretrizes para a publicação de conteúdo, buscando garantir a visibilidade e o alcance das ações realizadas.

3.13 Despesas de Custeio e Capital:

3.13.1 Custeio: Refere-se às despesas relativas a serviços prestados por pessoa física ou jurídica e à aquisição de material de consumo, tais como:

- i. Outros Serviços de Terceiros/Pessoa Física ou Jurídica – instalação, adaptação, reparos e conservação de máquinas e equipamentos vinculados ao projeto de pesquisa, impressos e serviços gráficos entre outros, para provimento de necessidades imprescindíveis à execução do projeto;
- ii. Material de Consumo - material de conservação e limpeza de laboratórios, material de desenho e de expediente, combustível e lubrificante, embalagens, material fotográfico, de imagens e de gravações, produtos químicos, biológicos, farmacêuticos e odontológicos em geral, material de impressão, vidrarias de laboratório ou outros materiais de consumo, que estejam em conformidade Anexo I da Portaria n° 448/2002/STN e suas atualizações.



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS**

3.13.2 Capital: Refere-se às despesas relativas à aquisição de bens patrimoniáveis, equipamentos e material permanente para pesquisa, tais como:

- i. Equipamentos e Materiais Permanentes – equipamentos de processamento de dados, de comunicação, máquinas e aparelhos gráficos, elétricos e eletrônicos, instrumentos técnicos e científicos, ferramentas, móveis, entre outros;
- ii. Em caso de dúvida na classificação da despesa, o beneficiário deverá consultar a Portaria N.448/2002/STN que dispõe sobre naturezas de despesas. Em caso de dúvidas, contatar o Escritório de Apoio ao Pesquisador e Extensionista, através do e-mail esape.rei@ifs.edu.br.

4. DOS REQUISITOS

4.1 SÃO REQUISITOS DO PROJETO DE PESQUISA:

4.1.1 Ter objetivos e atividades originais e coerentes com os planos de trabalho e de aplicação. O projeto deve estar alinhado com os objetivos deste Edital;

4.1.2 Ter duração delimitada ao período de execução previsto no cronograma deste edital;

4.1.3 As propostas deverão ter a anuência da chefia imediata. Somente propostas com anuência seguirão para a fase de avaliação;

4.1.4 Ter característica de Pesquisa Básica e ou Aplicada respaldada na originalidade, relevância, viabilidade e mérito técnico-científico. O projeto deve estar em consonância com os cursos e áreas ofertadas pelo IFS;

4.1.5 As propostas deverão propor um plano de comunicação para ser desenvolvido durante a execução e culminância do projeto (se existir – não obrigatório), visando garantir a visibilidade e o alcance das atividades dos projetos aprovados pelo Edital. As diretrizes servem para padronizar as publicações e garantir a identificação do CNPq como fomentadora do programa da PROPEX-IFS como gestora do Programa. O plano de comunicação deve ser enviado através do *Anexo II – Plano de Comunicação* e será avaliado na pré-seleção;

4.1.6 Apresentar um cronograma detalhado de execução, incluindo metas e atividades, a fim de garantir o acompanhamento do desenvolvimento do projeto em todas as suas fases;

4.1.7 Não ser uma proposta de projeto de ensino.

4.2 SÃO REQUISITOS DA EQUIPE DO PROJETO:

4.2.1 Ser composto por 04 (quatro) a 07 (sete) membros;

4.2.2 No mínimo, 01 (um) membro sendo o professor coordenador do projeto e 03 (três) estudantes indicados como bolsistas, os quais deverão ser indicados no momento da submissão do projeto. Estes estudantes poderão ser contemplados com bolsas a depender da classificação da proposta e a disponibilidade de cotas do Campus ou cotas remanescentes;

4.2.3 No máximo, além do(a) coordenador(a) do projeto e estudantes, 01 (um) membro poderá ser servidor(a) ou colaborador(a) externo(a), e 02 (dois) estudantes poderão ser alunos(as) voluntários(as);

4.2.4 Servidores(as) afastados(as) não poderão compor a equipe do projeto.

4.2.5 Servidores(as) lotados na PROPEX não poderão ser o proponente da proposta.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

4.3 SÃO REQUISITOS DO COORDENADOR DO PROJETO:

4.3.1 Ser servidor(a) docente efetivo(a) do IFS com titulação mínima de mestre com 40 horas ou Dedicção Exclusiva;

4.3.2 Estar em exercício no Campus onde o projeto será submetido;

4.3.3 Não estar em gozo de licença e nem afastado durante o período de execução do projeto;

4.3.4 Ter Currículo Lattes atualizado há, pelo menos, 06 (seis) meses a contar da data de submissão e com vínculo profissional com o IFS;

4.3.5 Ser membro de Grupo de Pesquisa CNPq ativo, atualizado, validado pelo IFS e certificado pelo CNPq;

i. Caso ainda não esteja cadastrada(o) em nenhum Grupo de Pesquisa junto ao CNPq, poderá buscar um dos líderes de um dos Grupos de Pesquisa do IFS para se cadastrar previamente, considerando o escopo do projeto submetido e o interesse e linhas de pesquisa do grupo;

ii. Para ter acesso a lista dos Grupos de Pesquisa CNPq acesse o site do Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq: <http://lattes.cnpq.br/web/dgp/home>;

iii. Para criar seu Grupo de Pesquisa, o(a) servidor(a) deverá seguir a RESOLUÇÃO CS/IFS Nº 117, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2021, que dispõe sobre o Regulamento Geral dos Grupos de Pesquisa do IFS;

4.3.6 Ter cadastro de avaliador no módulo Pesquisa do SUAP;

4.3.7 Não possuir pendência na conclusão de projetos executados no âmbito do módulo Pesquisa do SUAP ou Sispubli nos últimos 3 (três) anos;

4.3.8 Dispor de 04 (quatro) horas em sua carga horária semanal para executar seu plano de trabalho no projeto;

4.3.9 Obter via SUAP anuência de sua chefia imediata quanto à disponibilidade de que trata o Item 4.3.8;

4.3.10 Não ser ordenador de despesas ou ordenador de despesas substituto ocupante de Cargo de Direção (CD) no Campus em que irá concorrer no Edital;

4.3.11 Preencher o termo de aceite de execução do projeto na submissão da proposta no SUAP.

4.4 SÃO REQUISITOS DO ALUNO BOLSISTA:

4.4.1 Ter matrícula ativa em curso técnico integrado de EM, Subsequente ou Proeja ofertado no Campus onde o projeto será submetido;

4.4.2 Ter Índice de Rendimento Acadêmico (IRA) igual ou superior à média da Instituição (6,0);

4.4.3 Ter Currículo Lattes atualizado há, pelo menos, 06 (seis) meses a contar da submissão;

4.4.4 Ser selecionado e indicado pelo coordenador do projeto;

4.4.5 Não ter vínculo empregatício e nem receber outra bolsa de pesquisa ou de extensão durante a execução do projeto;

4.4.6 Dispor de 06 (seis) horas de carga horária semanal para executar seu plano de trabalho no projeto considerando a modalidade de bolsa;

4.5 SÃO REQUISITOS DO ALUNO VOLUNTÁRIO DA EQUIPE:

4.5.1 Ter matrícula ativa em curso técnico integrado de EM, Subsequente ou Proeja ofertado



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS**

no Campus onde o projeto será submetido;

4.5.2 Ter Currículo Lattes atualizado há, pelo menos, 06 (seis) meses a contar da submissão;

4.5.3 Ser selecionado e indicado pelo coordenador do projeto;

4.5.4 Dispor de 3 (três) horas por semana para executar seu plano de trabalho no projeto.

4.6 SÃO REQUISITOS DO COLABORADOR EXTERNO DA EQUIPE:

4.6.1 Ser previamente cadastrado no SUAP pela Coordenação de Pesquisa e Inovação do Campus (COPI);

4.6.2 Ser selecionado e indicado pelo coordenador do projeto;

4.6.3 Ter plano de trabalho aprovado pelo coordenador do projeto, a ser submetido na aba Metas/Atividades;

4.6.4 Restringir seu vínculo ao projeto ao tempo das atividades elencadas no plano de trabalho;

4.6.5 Ter Currículo Lattes atualizado há, pelo menos, 06 (seis) meses a contar da submissão;

4.6.6 Dispor de, pelo menos, 02 (duas) horas por semana para executar seu plano de trabalho no projeto.

5. DOS DEVERES

5.1 SÃO DEVERES DO COORDENADOR DO PROJETO:

5.1.1 Selecionar e indicar participante que tenha perfil compatível com as metas e atividades do projeto;

5.1.2 Para a indicação de colaborador externo da equipe, requerer ao(a) Coordenador(a) de Pesquisa e Inovação do Campus o cadastro de que trata o Item 4.6.1.

5.1.3 Definir o plano de trabalho do aluno participante, orientá-lo e avaliá-lo, e definir o plano de trabalho do resto da equipe;

5.1.4 Deferir ou indeferir o relatório mensal de frequência dos membros do projeto;

5.1.5 Requerer ao(a) Coordenador(a) de Pesquisa e Inovação do Campus o desligamento do(a) participante por solicitação deste, por desvinculação do IFS ou por descumprimento reincidente dos requisitos e deveres dispostos no presente Edital, relatando sucintamente os fatos pertinentes;

5.1.6 Se desligar o(a) bolsista, requerer ao(a) Coordenador(a) de Pesquisa e Inovação do Campus a transferência da bolsa para outro aluno em conformidade com o Item 4.4.

5.1.7 É vedada a recondução de bolsista desligado(a) a essa condição.

5.1.8 Registrar a execução do projeto no SUAP com todas as informações requeridas pelos formulários do módulo Pesquisa e todos os documentos comprobatórios pertinentes ou solicitados pelo(a) Coordenador(a) de Pesquisa e Inovação do Campus;

i. Anexar fotos comprobatórias de sua execução, que demonstrem os produtos ou resultados da investigação e a execução do plano de comunicação do projeto;

ii. Registrar as informações do andamento do projeto e a frequência do(a)(s) membros da equipe do projeto, conforme cronograma do Edital;

iii. Anexar, em aba própria para Relatórios do SUAP, um resumo expandido sobre o projeto, conforme cronograma deste Edital e usando o Anexo I;

iv. Anexar toda a prestação de contas dos itens do cronograma financeiro, com notas fiscais,



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

emitidas com o CPF do(a) Coordenador (a) e orçamentos.

5.1.9 Efetuar o registro íntegro de que trata o Item 5.1.8 dentro do período de execução do projeto previsto no cronograma deste Edital;

5.1.10 Facultar-se-á um o período adicional de 90 (noventa) dias, a contar do término da execução do projeto previsto no cronograma, para a conclusão desse registro;

5.1.11 O uso desse período adicional impedirá o coordenador do projeto de efetuar submissões novas a editais publicados pela PROPEX até a conclusão do projeto pendente no SUAP.

5.1.12 Requerer ao(a) Coordenador(a) de Pesquisa e Inovação do Campus a transferência da coordenação do projeto para outro servidor participante no caso de gozar de vacância, remoção (remanejamento), redistribuição, concessão de licença, afastamento ou aposentadoria, nos termos da Lei nº 8.112/1990, durante a execução do projeto;

5.1.13 Em caso de remanejamento, o coordenador poderá permanecer no projeto desde que sejam mantidas as atividades naquele Campus e que sejam comprovadas por meio de portaria ou de declaração emitida por algum membro da equipe gestora.

5.1.14 Efetivar a inscrição da equipe do projeto, anexando as documentações necessárias;

5.1.15 Requerer e justificar ao(a) Coordenador(a) de Pesquisa e Inovação do Campus o cancelamento do projeto se sua execução se tornar inviável no âmbito deste Edital ou caso seu registro íntegro não seja finalizado;

5.1.16 Participar do encontro, em data e local a ser previamente anunciados, para avaliação, troca de experiências e discussão dos resultados obtidos nos projetos deste Edital;

5.1.17 Apresentar o produto educacional na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT), através de resumo expandido/artigo científico e/ou mostra científica;

5.1.18 Incluir o nome de pelo menos 1 (um) e máximo de 4 (quatro) Estudantes, da Diretoria de Pesquisa e Pós-graduação e da Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão (PROPEX/IFS) nas publicações de trabalhos a serem apresentados em eventos técnico-científicos (congressos, seminários ou similares) e periódicos, quando relacionados ao projeto;

5.1.19 O Auxílio Financeiro deverá ser utilizado até a data prevista no Cronograma deste Edital

5.1.20 Devolver, via de Guia de Recolhimento da União (GRU), os recursos não utilizados do Auxílio Financeiro recebido, anexando o comprovante da GRU quitada através do SUAP;

5.1.21 Comprometer-se em realizar o cadastro do projeto, quando obrigatório, em um ou mais dos itens listados abaixo. Sendo de total responsabilidade do(a) Pesquisador(a), conforme o Art. 116, inciso III, da Lei Nº 8.112/1990, no qual se define como dever de todo servidor público: “observar as normas legais e regulamentares”;

i. Se o projeto envolver pesquisa com seres humanos, o pesquisador deverá obter aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), registrada do Conselho Nacional de Saúde, em conformidade com a Lei nº 14.874, de 28 de maio de 2024.

ii. Se o projeto envolver experimentos com animais ou microrganismos, deverá obter aprovação específica do Comitê de Ética em Uso de Animais (CEUA), registrada pelo Conselho Federal de Medicina Veterinária, em conformidade com a Lei nº 11.794/2008 e as Resoluções Normativas CONCEA nº 01/2010 e 06/2012 (<http://portal.cfmv.gov.br/>);

iii. Se o projeto envolver experimentos com patrimônio genético ou fruto do conhecimento tradicional associado - ou seja, as práticas do povo indígena, dos agricultores ou de comunidades,



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS**

deverá realizar o cadastro no Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado – SisGen, junto ao Ministério do Meio Ambiente, em conformidade com o Decreto Nº 8.772 de 11 de Maio de 2016, queregumenta a Lei Nº 13.123. (<http://www.mma.gov.br/patrimoniogenetico/conselho-degestao-dopatrimoniogenetico/sis-gen>);

iv. Se o projeto de pesquisa envolver produtos transgênicos, deverá submeter o Certificado de Qualidade em Biossegurança, em conformidade com o Decreto 1.752/95. (http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/decreto/D1752.htm);

v. Se o projeto gerar propriedade intelectual (Patente, Marca, Software, Cultivar, dentre outras), deverá registrar no Núcleo de Inovação Tecnológica - NIT/IFS, Diretoria de Inovação e Empreendedorismo (DINOVE) (<http://www.ifs.edu.br/dinove>);

5.1.22 Caso o projeto seja contemplado com o auxílio financeiro à pesquisa de que trata o Item 10, utilizar o recurso conforme o manual financeiro institucional;

5.2 SÃO DEVERES DO ALUNO BOLSISTA:

5.2.1 Executar com zelo e dedicação seu plano de trabalho no projeto;

5.2.2 Preencher o relatório mensal de frequência e atividades, disponível no SUAP, descrevendo sucintamente a execução de seu plano de trabalho;

5.2.3 Manter o IRA igual ou superior a 6,0 durante o desenvolvimento do projeto;

5.2.4 Fazer referência a sua condição de Estudante do IFS em publicações de trabalhos em eventos técnico- científicos (congressos, seminários ou similares) e periódicos, quando relacionados ao projeto;

5.2.5 Apresentar os resultados do projeto em evento acadêmico-científico, preferentemente no Congresso de Iniciação Científica ou na Mostra Científica e Tecnológica, componentes da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) do IFS;

5.2.6 Se o aluno bolsista estiver impedido, outro aluno participante da equipe poderá fazer a apresentação de que trata o Item anterior;

5.2.7 Elaborar e executar o plano de comunicação proposto na submissão do projeto.

5.3 SÃO DEVERES DOS SERVIDORES, COLABORADORES EXTERNOS E ALUNOS PARTICIPANTES DA EQUIPE:

5.3.1 Executar com zelo e dedicação seu plano de trabalho;

5.3.2 Apoiar na elaboração dos documentos e prestação de contas de que trata o item 5.1.8.

5.4 SÃO DEVERES DO(A) COORDENADOR(A) DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO CAMPUS:

5.4.1 Pré-selecionar os projetos submetidos a este Edital, conforme os Itens 4 e 6. Em caso de submissão de projeto pelo COPI, sua pré-seleção será realizada pela DPP/PROPEX;

5.4.2 Monitorar e validar (ou invalidar) a execução dos projetos selecionados no módulo Pesquisa do SUAP, conforme o Item 5.1.8;

5.4.3 Validar (ou invalidar) os documentos de que trata o Item 5.1.8.ii;

5.4.4 Deferir (ou indeferir) os requerimentos do coordenador do projeto no âmbito deste Edital;

5.4.5 Notificar o coordenador do projeto de qualquer descumprimento do disposto neste Edital



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

por ele ou outro participante e solicitar-lhe a devida retificação;

5.4.6 Proceder ao cancelamento do projeto nos casos seguintes:

- i. Descumprimento reincidente dos requisitos e deveres dispostos neste Edital pelo coordenador do projeto;
- ii. Invalidação de 50% ou mais das atividades do projeto;
- iii. Pendência na conclusão do projeto após 90 (noventa) dias a contar do término de sua execução.

5.4.7 Monitorar os relatórios mensais de frequência dos participantes e solicitar ao coordenador do projeto os ajustes ou retificações que julgar pertinentes;

5.4.8 Fazer cumprir as diretrizes de prestação de contas do projeto de pesquisa;

5.4.9 Acompanhar as avaliações e recursos contra avaliações do projeto nas fases de seleção.

6. DA SUBMISSÃO

6.1 A submissão ocorrerá conforme o cronograma deste Edital, exclusivamente por meio do preenchimento e envio dos formulários disponíveis no SUAP, os quais poderão ser acessados através do link Submeter Projeto de Pesquisa, constante da página inicial, ou através do menu lateral, seguindo-se o caminho **Pesquisa e Inovação - Projetos - Submeter Projetos**;

6.2 O/A coordenador/a do projeto constitui-se proponente da submissão. Admitir-se-á, por proponente, apenas:

I – a submissão de até 02 (duas) proposta neste Edital PIBIC-EM CNPQ; OU

II – a submissão de 01 (uma) proposta neste Edital PIBIC-EM CNPQ e 01 (uma) proposta em Editais de PIBIC/PIBIT Graduação (CNPq ou FAPITEC); ou

III – a submissão de até 01 (uma) proposta em Editais PIBIC/PIBIT Graduação (CNPQ ou FAPITEC).

Parágrafo único. Caso sejam submetidas propostas além do limite permitido neste item, será(ão) considerada(s) apenas a(as) última(s) proposta(s) submetida(s).

6.3 Antes de efetuar a submissão, a equipe da proposta deverá conhecer o inteiro teor deste Edital, que está disponível no site <http://www.ifs.edu.br/propex> ou no SUAP. A submissão do projeto implicará na tácita aceitação dos envolvidos às condições estabelecidas neste Edital;

6.4 Todas as informações fornecidas, a qualquer tempo, nos formulários do SUAP são de inteira responsabilidade dos membros da equipe. Para isso, o(a) proponente deverá manter seu cadastro atualizado, inclusive seu Campus de lotação;

6.5 Expirado o prazo limite indicado no cronograma deste Edital, nenhuma proposta será recebida, assim como não serão aceitos adendos ou substituições nas propostas submetidas. Assim, recomenda-se a submissão dos projetos com antecedência, uma vez que o IFS não se responsabilizará por submissões não recebidas em decorrência de eventuais problemas técnicos e congestionamento do sistema;

6.6 Não serão aceitas propostas submetidas por qualquer outro meio;

7. DA AVALIAÇÃO



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

7.1 A avaliação dos projetos submetidos ao presente Edital dar-se-á em 03 (três) dimensões (Análise documental, Produção acadêmico-científica e Julgamento do mérito das propostas):

7.1.1 Pré-seleção:

Consistirá na análise preliminar das propostas pela Coordenação de Pesquisa e Inovação de cada Campus, em conformidade com os requisitos e documentos exigidos, em observância ao Item 4 deste Edital. Somente os trabalhos enquadrados nesta etapa serão analisados nas próximas dimensões;

7.1.2 Avaliação da produção acadêmico-científica do proponente nos anos de 2021, 2022, 2023, 2024, 2025 e 2026:

- i. Para a avaliação da produção de que trata este item, serão considerados os itens do Quadro 01 para calcular a pontuação bruta do currículo do proponente nesta etapa, considerando a pontuação máxima de cada item;
- ii. A Pontuação padronizada do Currículo (PC), utilizada para cálculo da pontuação final, será calculada seguindo a fórmula a seguir:

$$PC = (P/P_{max}) * 10$$

Sendo **P_{max}** = pontuação Máxima alcançada entre todos os currículos dos pesquisadores que participam deste edital e **P** = Pontuação bruta obtida pelo currículo do pesquisador.

- iii. A titulação mínima (mestre) não será pontuada na avaliação do Lattes. A pontuação da titulação acadêmica não é acumulável;
- iv. A pontuação acadêmica de servidoras que já tiveram afastamento por licença maternidade, de acordo com as ocorrências registradas no SUAP, considerará 02 (dois) anos adicionais a cada afastamento que for iniciado no período de 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024 e 2025;
- v. O SUAP fará a carga da produção acadêmico-científica diariamente.

Quadro 1- Pontuação da produção acadêmico-científica do proponente.

Grupo	Tipo de Produção	Pontos por Unidade	Pontuação Máxima
Titulação	Doutorado	10,0	10,0
Produção científica tecnológica	Publicação em revistas e periódicos (Qualis A1 ou	3,0	9,0
	Publicação em revistas e periódicos (Qualis A3 ou	2,5	7,5
	Publicação em revistas e periódicos (Qualis B1 ou	1,5	6,0
	Publicação em revistas e periódicos (Qualis B3 ou	1,0	4,0
	Publicação em revistas e periódicos (Qualis C)	0,5	1,0
	Participação como conferencista	1,0	2,0
	Publicação de livro com ISBN	2,0	4,0
	Capítulo publicado em livro com ISBN	1,0	3,0
	Trabalho completo publicado em anais de	1,0	3,0



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

	internacional		
	Trabalhos completos publicado em anais nacionais	0,5	3,5
	Patente (Modelo de Utilidade ou de concedido)	3,0	6,0
	Registros de software	2,5	5,0
	Demais registros de propriedade intelectual	1,0	2,0
Produção acadêmica	Orientações de Teses de Doutorado	3,0	6,0
	Orientação de Dissertações de Mestrado	2,0	6,0
	Orientação de trabalho de conclusão de graduação ou especialização	0,5	1,5
	Orientação de trabalho de conclusão de curso (TCC) de curso técnico.	0,5	1,0
	Orientação de iniciação científica (IC) na instituição	0,5	2,0
	Projetos de Pesquisa Concluídos na Instituição sob sua Coordenação	0,5	1,5
	Projetos de pesquisa concluídos na Instituição como participante voluntário	0,5	1,0
	Participação em banca de curso de graduação ou especialização	0,5	1,0
	Participação em banca de mestrado	2,0	6,0
	Participação em banca de doutorado	2,5	5,0
	Avaliação de projetos de pesquisa e inovação no SUAP e recursos de projetos de pesquisa e inovação interpostos no SUAP	0,3	3,0
PONTUAÇÃO MÁXIMA			100

7.1.3 Julgamento do mérito das propostas:

- i. A avaliação será efetuada por 02 (dois) avaliadores cadastrados no módulo Pesquisa do SUAP, com titulação mínima de mestrado, lotados em Campus diferente onde o projeto tiver sido submetido ou por avaliadores externos ao IFS;
- ii. O avaliador que fizer parte da equipe de algum projeto submetido para este Edital não poderá realizar avaliações de projeto;
- iii. Para a avaliação do mérito das propostas, será pontuado cada critério de avaliação apresentado no Quadro 2. A nota final de cada avaliador será obtida por meio da soma das notas individuais de cada critério, a pontuação máxima a ser atingida na avaliação será de 10 (dez) pontos;
- iv. É vedado a qualquer avaliador em que: i) haja interesse direto ou indireto seu, seja pessoal ou



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

institucional; ii) esteja participando da equipe do projeto seu cônjuge, companheiro ou parente, consanguíneo ou afim, em linha reta ou na colateral, até o terceiro grau; ou iii) esteja litigando judicial ou administrativamente com qualquer membro da equipe do projeto ou seus respectivos cônjuges ou companheiros;

v. Para a atribuição dos projetos às avaliações, será considerada a relação da(s) área(s) do projeto e dos avaliadores;

vi. As propostas serão relacionadas por ordem geral de classificação;

Quadro 2 - Tabela de Pontuação do Projeto.

Crítérios	Descrição	Pontuação Máxima
1. Contribuição para a Iniciação Científica dos estudantes	Alinhamento da proposta aos objetivos da comunidade acadêmica alcançada. Perguntas basilares: 1. O projeto contribuirá para a Iniciação científica, tecnológico e/ou para a popularização da ciência no Campus de sua aplicação? 2. Há previsão de articulação do projeto entre pesquisa e ensino?	de 0 a 15 pontos
2. Aspectos metodológicos	Pertinência e articulação entre problematização, justificativa, objetivos, metas e resultados enquanto projeto de pesquisa. Perguntas basilares: 1. Os processos metodológicos estão descritos de forma clara no texto? 2. Os processos metodológicos são coerentes com a justificativa, objetivos e para a obtenção dos resultados? 3. A execução dos processos metodológicos está alinhada ao cronograma de atividades e financeiro?	de 0 a 10 pontos
3. Aspectos formais	Clareza e propriedade no uso da linguagem. Perguntas basilares: 1. O texto é claro? 2. É empregado a norma culta da linguagem? 3. O texto apresenta clareza na proposta do projeto?	de 0 a 5 pontos



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS**

4. Execução	Adequação dos planos de trabalho e financeiro e sua exequibilidade. Perguntas basilares: 1. As metas e atividades (ver aba Metas/objetivos específicos) são coerentes com os objetivos do trabalho? 2. O período destinado à execução das metas e atividades é adequado? 3. O planejamento para o acompanhamento e avaliação do projeto durante sua execução é coerente?	de 0 a 10 pontos
5. Desenvolvimento científico, tecnológico e/ou para a popularização da ciência;	Capacidade do projeto para o desenvolvimento científico; Perguntas basilares: 1. Há contribuição para o desenvolvimento científico e/ou tecnológico? 2. Há contribuição para a popularização da Ciência?	de 0 a 10 pontos

vii. A Pontuação do Mérito do Projeto (PMP), utilizada para cálculo da pontuação final, será calculada seguindo a fórmula a seguir:

$$\mathbf{PMP = (Pav1 + Pav2)/2;}$$

Sendo **Pav1 e Pav2** = As pontuações das duas avaliações do mérito do projeto. Essas pontuações são calculadas seguindo a fórmula a seguir:

Pav = Somatório da pontuação de todos os itens do Quadro 2 dividido pela quantidade de itens.

7.2 A Nota Final Geral (NFG) de cada proposta, enquadrada para análise, será calculada considerando a média aritmética ponderada e os pesos, em que a Pontuação do Mérito do Projeto possui peso 6 (seis) e a Pontuação padronizada do Currículo Lattes possui peso 4 (quatro) de acordo com a equação abaixo:

$$\mathbf{NFG = ((PMP*6) + (PC*4))/10}$$

Sendo **PMP** = Pontuação do Mérito do Projeto (calculada no item 7.1.3) e

PC = Pontuação padronizada do Currículo (Calculada no item 7.1.2).

7.3 Como critério de desempate, será considerada a maior pontuação nos quesitos: pontuação do mérito do projeto, pontuação do currículo lattes e tempo de serviço no IFS nessa ordem;

7.4 As propostas que obtiverem NFG abaixo de 50% (cinquenta por cento) da pontuação máxima serão consideradas desclassificadas;

7.5 As propostas serão selecionados considerando os mais bem avaliados em cada Campus e por linha de pesquisa escolhida, respeitada a linha de corte de pontuação, correspondendo, portanto, as vagas que surgirem durante o período de execução do projeto;

7.6 O resultado final da seleção deste Edital, por ordem decrescente da NFG obtida, será disponibilizado na página da PROPEX.

8. DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

- 8.1** O recurso deve ser interposto pelo coordenador do projeto dentro do prazo estipulado no cronograma deste Edital;
- 8.2** O coordenador do projeto deve selecionar os critérios a serem questionados e suas respectivas notas, acompanhados por uma argumentação por escrito;
- 8.3** A avaliação do recurso será conduzida pelos próprios avaliadores da proposta;
- 8.4** O avaliador deve responder a todos os critérios questionados e informar a nota resultante após a avaliação do recurso;
- 8.5** A nota final do projeto será aquela contabilizada após o julgamento do recurso;
- 8.6** Serão indeferidos os recursos interpostos fora do prazo definido neste Edital e/ou enviados por outro meio.

9. DA DISTRIBUIÇÃO DE COTAS E RECURSOS FINANCEIROS

9.1 As propostas aprovadas no ranking geral poderão ser contempladas com auxílio financeiro, na modalidade taxa de bancada, custeado com recursos do orçamento da Reitoria do Instituto Federal de Sergipe, condicionado à disponibilidade orçamentária.

9.2 Será permitida a aprovação e a concessão de auxílio financeiro relacionadas a apenas um edital de fomento à pesquisa por coordenador, em um mesmo ciclo de editais/ano (2026). Caso o coordenador tenha propostas selecionada para receber auxílio financeiro em mais de um edital, deverá optar por um único edital para receber o auxílio financeiro e as bolsas correspondentes, RESOLUÇÃO CS/ IFS Nº 120, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2021.

i. Esta limitação se aplica independentemente do número de editais em que o coordenador tenha participação, com o objetivo de assegurar uma distribuição mais ampla dos recursos entre os diferentes projetos;

ii. A escolha do coordenador quanto ao edital do qual deseja receber os auxílios deverá ser formalizada via e-mail institucional, em prazo estipulado pela instituição, sob pena de perder o direito ao benefício em caso de omissão;

iii. Se o/a proponente aprovar mais de um projeto neste Edital e os dois estiveram dentro da margem para receber auxílio financeiro, deverá receber apenas um deles, mantendo as bolsas dos dois projetos.

9.3 Para a vigência 2026/2027, serão disponibilizadas 145 (cento e quarenta e cinco) cotas de bolsas de Iniciação Científica Júnior que serão distribuídas de acordo com o quantitativo de matrículas ativas em cursos técnicos de cada Campus;

9.4 O quantitativo total de vagas de projetos selecionados será organizado conforme disponibilidade de cotas do CNPq e o Quadro 3;

9.5 Para o cálculo da porcentagem de cotas aprovadas por Campus, previstas no Quadro 3, foi considerada a fórmula abaixo:

$$\text{NPC} = \frac{(\text{NMAC}/\text{NTM}) * 100}{1}$$

Sendo **NPC** = Número de Porcentagem por Campus;

NMAC = Número de Matrículas Ativas por Campus;

NTM = Número Total de Matrícula ativas de cursos técnicos;



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS**

9.6 Para o arredondamento do valor de projetos selecionados de cada Campus (Projetos selecionados - Quadro 3), será considerada a regra de arredondamento de inteiros a seguir:

i. O arredondamento de inteiros para cima ocorre quando a primeira casa decimal de um número é igual ou maior que 5. Nesse caso, o número é ajustado para o próximo inteiro superior mais próximo. Caso contrário, o inteiro é conservado no valor do algarismo atual.

ii. Por exemplo, se tivermos o número 3.4, a primeira casa decimal é 4, que é menor que 5. Portanto, não seria necessário arredondar para cima, e o número permaneceria como 3. No entanto, se tivermos o número 5.7, a primeira casa decimal é 7, que é maior que 5. Nesse caso, ao arredondar para cima, o número seria ajustado para 6.

9.7 Para a seleção de projetos nas Cotas de Campus, serão selecionadas as propostas com maiores pontuações dentre os proponentes com lotação no mesmo Campus;

9.8 Serão consideradas as lotações de Campus fornecidas oficialmente pelo SUAP via Pró-reitoria de Gestão de Pessoas – PROGEP – IFS;

9.9 Para servidores em exercício provisório, será considerado o Campus de atividade atual;

9.10 A quantidade de propostas selecionadas de que trata este tópico poderá ser expandida caso ocorra eventual disponibilidade financeira complementar (CNPq e/ou IFS), situação na qual serão contemplados os projetos classificados e não selecionados, respeitados os recursos disponíveis e a classificação geral dos projetos;

9.11 Caso um Campus não tenha projetos classificados para todas as cotas disponíveis, a(s) vaga(s) da Cota do Campus será(ão) remanejada(s) para a ampla concorrência, seguindo o ranking geral de classificação dos projetos.

Quadro 3: Quantitativo de Matrículas Ativas em Cursos Técnicos por Campus e distribuição das cotas de bolsas

Campus	Técnico Integrado	Técnico Sub-sequente	Técnico Con-comitante	Total de Matrículas por Campus	% por Campus	Qtd. de Bolsas
Aracaju	563	1151	0	1714	34,3%	50
Propriá	120	12	0	132	2,6%	4
Estância	371	151	0	522	10,4%	15
Glória	101	0	0	101	2,0%	3
Itabaiana	410	66	0	476	9,5%	14
Lagarto	453	169	0	622	12,4%	18
Poço Redondo	76	0	0	76	1,5%	2
São Cristóvão	398	90	126	614	12,3%	18
Socorro	261	244	0	505	10,1%	15
Tobias Barreto	190	52	0	242	4,8%	7
TOTAL						145

Fonte: DGA/PROEN/IFS.

10. DO AUXÍLIO FINANCEIRO E BOLSAS



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

10.1 As propostas de Projetos de Pesquisa aprovadas poderão receber auxílio financeiro, dependendo da disponibilidade de dotação orçamentária:

- i. Cotas de Auxílio Financeiro de **Custeio**, podendo totalizar até R\$ 3.000,00 (três mil reais) para custear, exclusivamente, despesas oriundas de recursos de custeio, conforme as orientações do Manual de Concessão e Prestação de Contas dos Recursos Referentes ao Auxílio Pesquisador do IFS, RESOLUÇÃO CS/ IFS N° 320, DE 25 DE JULHO DE 2025;

10.2 As propostas de Projetos de Pesquisa selecionadas dentro da margem de cotas por campus conforme Quadro 3, receberão:

- ii. Bolsa(s) com duração de 12 (doze) meses, vinculada ao CNPq, no valor mensal de R\$ 300,00 (trezentos reais).
- iii. As bolsas serão custeadas e pagas pelo CNPq. A PROPEX fará a implementação das bolsas, mediante cadastro na plataforma Carlos Chagas – CNPq;
- iv. O valor e período de pagamento do recurso e bolsa estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação aos bolsistas ou orientadores(as), de acordo com disposições ou condições financeiras do CNPq e administrativas do IFS;
- v. Caso sejam disponibilizadas novas bolsas durante o período de execução do projeto, estas serão distribuídas seguindo o ranking geral de classificação dos projetos.

10.3 O valor e período de pagamento do recurso estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação aos orientadores(as), de acordo com disposições ou condições financeiras e administrativas do IFS, inclusive podendo sofrer atraso sujeito à aprovação do Orçamento Geral da União;

10.4 A utilização do Auxílio Financeiro deverá obedecer ao prazo previsto no Cronograma deste Edital.

10.5 Caso sejam disponibilizadas novas bolsas durante o período de execução do projeto, estas serão distribuídas seguindo o ranking geral de classificação.

11. DA CERTIFICAÇÃO

11.1 Todos os membros da equipe que participaram da execução do projeto terão direito a certificado emitido pelo SUAP, a partir do recebimento da homologação dos relatórios e prestação de contas pelo COPI de seu Campus, PROPEX e PROAD.

12. DO CRONOGRAMA

Atividade	Data ou prazo
Lançamento do edital	22/05/2026
Impugnação de item(s) do Edital	Até 25/05/2026
Submissão	De 26/05/2026 a 17/06/2026
Anuência da chefia imediata	Até 18/06/2026
Pré-seleção	De 18/06/2025 a 19/06/2026
Interposição de recurso da Pré-seleção	30/06/2026
Avaliação do recurso da Pré-seleção	Até 01/07/2026
Avaliação dos projetos	De 02/07/2026 a 25/08/2026
Resultado Parcial	A partir de 25/08/2026
Interposição de recurso da Seleção	26/08/2026



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS**

Avaliação do recurso da Seleção	27/08/2026
Resultado Final	A partir de 27/08/2026
Execução dos projetos	De 01/09/2026 a 31/08/2027
Limite para a utilização do recurso financeiro	30/06/2027
Registrar informações Parciais do projeto	Até 02/03/2027
Registrar informações Finais e Prestação de Contas	31/09/2027

13. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E FINAIS

13.1 As propostas submetidas ao presente edital devem estar em consonância com os objetivos aqui estabelecidos. A ausência ou insuficiência de informações e a falta de atendimento aos requisitos estabelecidos neste instrumento resultará na desclassificação automática da proposta.

13.2 O(A) Coordenador(a) é responsável legal pelo fornecimento de informações pessoais, curriculares e profissionais, e do projeto, e ainda, pela seleção, escolha e inscrição da equipe do projeto, considerando os critérios dispostos deste Edital;

13.3 A substituição do(a) Coordenador(a) do projeto somente poderá ocorrer em casos devidamente justificados e legalmente amparados, tais como: desligamento ou desvinculação do(a) servidor(a) da instituição, licença para tratamento da própria saúde, licença por motivo de doença em pessoa da família, remoção interna para outro campus, aposentadoria, cessão ou afastamentos legalmente previstos. A substituição deverá ser formalmente solicitada ao DPP, acompanhada da documentação comprobatória pertinente, ficando condicionada à análise e aprovação do referido setor.

13.4 A PROPEX poderá cancelar ou suspender o projeto caso se verifique o não cumprimento das normas estabelecidas, sem prejuízo de outras providências cabíveis;

13.5 Para suporte técnico ao SUAP Módulo de Pesquisa, utilizar chamado no GLPI e na abertura do chamado selecionar categoria Suap (implantação).

13.6 As informações prestadas pelo proponente no âmbito deste Edital são de sua inteira responsabilidade;

13.7 Independentemente do mérito, será eliminada a submissão cujo proponente a qualquer tempo e com a devida comprovação:

- i. cometer ato ilícito;
- ii. atentar contra o regime disciplinar disposto pela Lei nº 8.112/1990 ou o Código de Ética do IFS.

13.8 A PROPEX poderá a qualquer tempo revogar no todo ou em parte este Edital, sem que isto implique direito algum a indenização, de qualquer natureza;

13.9 A PROPEX não assume responsabilidade por eventuais instabilidades no SUAP sendo recomendável antecipar as etapas do Edital em relação ao prazo final estabelecido no cronograma para evitar possíveis contratemplos.

14. CLÁUSULA DE RESERVA

14.1 A Pró-reitoria de Pesquisa e Extensão reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas no presente Edital.

15. INFORMAÇÕES ADICIONAIS



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROPEX DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – DPP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIBIC EM EDITAL
N. 16/2026/DPP/PROPEX/IFS

15.1 Os esclarecimentos e informações adicionais sobre este Edital podem ser obtidos junto à Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação – DPP/PROPEX, pelo e-mail **dpp.propex@ifs.edu.br**.

16. DO USO E PRESTAÇÃO DE CONTAS DO AUXÍLIO FINANCEIRO

16.1 O(A) coordenador(a) deve seguir o princípio da economia de recurso, através do menor preço, efetuando cotação em, no mínimo, três estabelecimentos, observados os princípios da impessoalidade, moralidade e economicidade, objetivando o melhor aproveitamento possível do dinheiro público. Os orçamentos deverão ser enviados via SUAP na prestação de contas, conforme estabele o *Manual de Concessão e Prestação de Contas dos Recursos Referentes ao Auxílio Pesquisador do IFS*, RESOLUÇÃO CS/ IFS Nº 320, DE 25 DE JULHO DE 2025, e o *Regulamento de Pesquisa Aplicada e Extensão no âmbito do IFS*, RESOLUÇÃO CS/ IFS Nº 120, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2021;

16.2 Todas as notas fiscais, faturas e outros comprovantes de itens adquiridos com recursos da taxa de bancada (auxílio financeiro) deverão ser emitidos no CPF do(a) servidor(a) coordenador(a) do projeto;

16.3 É vedada a utilização dos recursos do auxílio financeiro para despesas não previstas no plano de aplicação aprovado, bem como para gastos de natureza pessoal, pagamento de diárias, passagens, taxas administrativas, multas, juros ou quaisquer despesas que não estejam diretamente relacionadas à execução das atividades do projeto, observadas as disposições do Manual de Concessão e Prestação de Contas dos Recursos Referentes ao Auxílio Pesquisador do IFS, RESOLUÇÃO CS/ IFS Nº 320, DE 25 DE JULHO DE 2025 e o *Regulamento de Pesquisa Aplicada e Extensão no âmbito do IFS*, RESOLUÇÃO CS/ IFS Nº 120, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2021.

16.4 Os originais das notas fiscais, faturas e outros comprovantes (incluindo pagamento de GRU quando for o caso) deverão ficar sob a guarda do coordenador do projeto pelo prazo de 05 (cinco) anos após o encerramento do projeto;

16.5 Em caso de necessidade da anuência prévia sobre a alteração do memorial financeiro aprovado, o/a coordenador/a do projeto deverá encaminhar solicitação devidamente justificada à Diretoria de Pesquisa e Pós-graduação (DPP) e aguardar parecer do setor. Somente em caso de parecer favorável, as compras dos itens alterados poderão ser realizadas.

Aracaju, 22 de maio de 2026.

Mário André de Freitas Farias
Pró-Reitor de Pesquisa e Extensão - Substituto

Ruth Sales Gama de Andrade
Reitora do IFS