



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E VOLUNTÁRIO PARA O ENSINO MÉDIO (CNPq/IF Goiano)

CAMPI CAMPOS BELOS, CATALÃO, CERES, CRISTALINA, HIDROLÂNDIA, IPAMERI, IPORÁ, MORRINHOS, POSSE, RIO VERDE, TRINDADE E URUTAÍ

EDITAL Nº 07 de 06 de abril de 2022

O Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano (IF Goiano), no uso de suas atribuições, juntamente com a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano (IF Goiano), torna público o presente Edital para seleção de bolsistas no Programa Institucional de Iniciação Científica de Ensino Médio (PIBIC-EM/CNPq, PIBIC-EM/IF Goiano) e Programa Institucional Voluntário de Iniciação Científica de Ensino Médio (PIVIC-EM/IF Goiano), de acordo com a Resolução Nº 024/2010 de 23 de novembro de 2010 e a RN 017/2006-CNPq. O edital contemplará a submissão de propostas por Docentes, Técnicos Administrativos e Pesquisadores do IF Goiano, para seleção de projetos de pesquisa de Iniciação Científica do Ensino Médio com indicação de estudantes para bolsistas e/ou voluntários para os *Campi* Campos Belos, Catalão, Ceres, Cristalina, Hidrolândia, Ipameri, Iporá, Morrinhos, Posse, Rio Verde, trindade e Urutaí.

O programa é voltado para os estudantes do Ensino Médio e tem como finalidade despertar a vocação científica e incentivar talentos potenciais entre estudantes do Ensino Fundamental, Médio e Profissional da Rede Pública, mediante sua participação em atividades de pesquisa científica ou tecnológica, orientadas por pesquisador qualificado, em instituições de Ensino Superior.

1. CRONOGRAMA GERAL DO PROCESSO SELETIVO

Tabela 1. Cronograma geral do processo seletivo

ORDEM	ETAPAS	DATAS
1	Lançamento do Edital 07/2022	06/04/2022
2	Prazo para impugnação do edital	07/04/2022
3	Período de Inscrições	08/04 a 08/05/2022

4	Plataforma para Inscrição	Formulário de Propostas Online, disponível no sítio Institucional: https://suap.ifgoiano.edu.br/accounts/login/?next=/
5	Análise e julgamento das propostas	Até 03/06/2022
6	Divulgação do resultado preliminar	Até 12/06/2022
7	Prazo para protocolar recursos ao resultado	24 horas após a divulgação do resultado
8	Divulgação do resultado final	Até 24/06/2022
9	Implementação das Bolsas	A partir de 01/08/2022
10	Comprovação parcial das metas colocadas no cronograma da pesquisa no SUAP	Até fevereiro de 2023
11	Entrega do relatório final de pesquisa	Até julho de 2023

Observação: A coordenação de pesquisa, nos respectivos *Campi*, receberá as solicitações de recurso de acordo com seus horários de funcionamento. As inscrições será até às 23:59h, horário de Brasília.

2. DA DISPONIBILIDADE DE BOLSAS E VIGÊNCIA DA BOLSA:

2.1. O estudante beneficiado com bolsa financiado pelo IF Goiano prevista neste edital deve comprovar ser pertencente a umas das 3 categorias seguintes:

- a) membro de família de baixa renda por meio de certidão de inscrição no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico), de que trata o Decreto nº 6.135, de 26/06/07;
- b) ou ser membro de família de baixa renda (com renda familiar per capita mensal de até um salário-mínimo e meio), nos termos do Decreto nº 7.234/2010. (documento atestado pela assistência estudantil);
- c) ou possuir comprovação do recebimento auxílio permanência emitida pela assistência estudantil.

2.1.1. O estudante que não comprovar ser membro de família de baixa renda por meio de certidão de inscrição no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico) ou ser membro de família de baixa renda (com renda familiar per capita mensal de até um salário-mínimo e meio) ou não possuir comprovação do recebimento auxílio permanência emitida pela assistência estudantil poderão:

- I. concorrer entre as bolsas financiadas pelo CNPq.
- II. concorrer na modalidade PIVIC-EM

2.2. A disponibilidade dos recursos para pagamento de bolsas PIBIC-EM será oriunda do CNPq e do

orçamento de cada Campus.

2.3. Serão concedidas no âmbito do presente edital, 192 (cento e noventa e dois) bolsas na modalidade PIBIC-EM distribuídas entre os *campi* do IF Goiano de acordo com a Tabela 2, cujo valor do benefício será de R\$ 100,00 (cem reais) mensais depositados em conformidade com a disponibilidade financeira do campus.

2.4. Havendo disponibilidade de recursos financeiros e demanda qualificada, novas cotas de bolsas poderão ser concedidas, acima do quantitativo previsto na Tabela 2, em conformidade com a ordem de classificação deste Edital.

Tabela 2. Número de bolsas de PIBIC-EM disponibilizada pelo CNPq¹ e pelo IF Goiano² para cada campus

Campus	CNPQ	Campus	PROPPI	Total de Bolsas
Campos Belos		6	6	12
Catalão		3	10	13
Ceres	10	20		30
Cristalina		4	6	10
Hidrolândia			10	10
Ipameri			10	10
Iporá	10	7		17
Morrinhos	10	20		30
Posse		6	6	12
Rio Verde		10		10
Trindade		10	10	20
Urutaí	10	8		18

O pagamento das bolsas do CNPq, durante toda a vigência, será realizado em função liberação das bolsas pelo órgão.² O pagamento das bolsas do IF Goiano, durante toda a vigência, será realizado em função da disponibilidade financeira de cada Campus.

2.5. A vigência da bolsa seguirá o cronograma de execução de cada modalidade, estabelecido pelo CNPq e IF Goiano, conforme segue:

2.5.1. Bolsistas PIBIC-EM/CNPq: 01 de setembro de 2022 a 31 de agosto de 2023.

2.5.2. Bolsistas PIBIC-EM/IF Goiano: 01 de agosto de 2022 a 31 de julho de 2023.

3. REQUISITOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO

3.1. DO ORIENTADOR:

3.1.1. Possuir currículo na Plataforma Lattes, atualizado no ano corrente;

3.1.2. Não possuir pendências junto à Coordenação de Iniciação Científica e a Diretoria de Pesquisa e Inovação (ou equivalente);

3.1.3. Ter titulação de mestre ou doutor;

3.1.4. Estar cadastrado no Diretório dos Grupos de Pesquisa do CNPq certificado pelo IF Goiano;

3.1.5. Ser servidor efetivo ativo do IF Goiano, limitando-se a até 7 (sete) orientações de iniciação científica e/ou voluntária do ensino médio (PIBIC-EM e/ou PIVIC-EM) neste edital, sendo no máximo 4 (quatro) orientações com bolsista de iniciação científica do ensino médio;

3.1.5.1. Ao servidor efetivo ativo do IF Goiano que possui titulação máxima de mestre, com reconhecida produção científica e/ou tecnológica ^[1], é limitada quatro orientações, sendo 1 (uma) de iniciação científica do ensino médio (PIBIC-EM) e 3 (três) como voluntário (PIVIC-EM), ou ainda, quatro orientações voluntárias (PIVIC-EM) neste edital.

3.1.5.2. Ao servidor efetivo ativo do IF Goiano com titulação máxima de mestre será concedida bolsa na modalidade IF Goiano.

3.1.6. Não estar na condição de afastado de qualquer natureza do IF Goiano, durante a vigência do projeto;

3.1.7. Em caso de afastamento por qualquer motivo, será levado para o comitê científico de cada campus para interpor uma solução;

3.1.8. Ser servidor aposentado do IF Goiano, limitando-se a até uma orientação de iniciação científica ou voluntária do ensino médio (PIBIC-EM ou PIVIC-EM) neste edital;

3.1.8.1. Neste caso, será necessária a apresentação de um co-orientador que necessariamente deve ser servidor efetivo ativo do IF Goiano.

3.1.9. Ser professor visitante ou pesquisador visitante vinculado oficialmente às atividades de pesquisa do IF Goiano, com título de doutor, limitando-se a 1 (uma) orientação de iniciação científica ou voluntária do ensino médio (PIBIC-EM ou PIVIC-EM) neste edital.

3.1.9.1. O professor visitante ou pesquisador visitante deverá comprovar a permanência no IF Goiano até o final da vigência da bolsa e neste caso, será necessária a apresentação de um co-orientador que necessariamente deve ser servidor efetivo ativo do IF Goiano.

3.1.9.2. Neste caso só será concedida apenas bolsa na modalidade IF Goiano.

3.1.9.3. Enquadra-se como professor visitante ou pesquisador visitante: Pesquisador Desenvolvimento Científico Regional/CNPq, Desenvolvimento Científico Regional /FAPEG, Programa Nacional de Pós Doutorado, etc.

3.1.9.4. Professor substituto não se enquadra nesta modalidade de professor ou pesquisador, sendo assim fica impedido de executar as atividades de orientação de iniciação científica ou voluntária do ensino médio (PIBIC-EM ou PIVIC-EM)

3.1.10. Ser professor/Pesquisador externo ao Campus ou IF Goiano, credenciados em PPGSS do Campus no IF Goiano limitando-se a uma orientação de iniciação científica ou voluntária do ensino médio (PIBIC-EM ou PIVIC-EM) neste edital;

3.2. DO ALUNO:

3.2.1. Não é necessário apresentar a documentação solicitada no item 2.1 no ato da inscrição e sim até o dia **31 de julho de 2022** para a implementação da bolsa, caso contrário será

redirecionado para a modalidade voluntário.

3.2.2. Ser aluno regularmente matriculado no IF Goiano ou em outra Instituição de ensino público ou privado, em cursos de ensino médio, técnico integrado ao ensino médio, técnico concomitante ou técnico subsequente, inclusive os alunos que estiverem no 3º ano.

3.2.3. Apresentar média aritmética das notas do histórico escolar acima de 60% (sessenta por cento), exceto PIVIC - EM.

3.2.2.1. Para efeito de cálculo, os alunos que não concluíram o primeiro semestre/ano de curso terão o rendimento escolar de 60%.

3.2.4. Não ser parente do(a) orientador(a) até 2º Grau.

3.2.5. Ter currículo cadastrado na Plataforma Lattes do CNPq com atualização nos últimos 3 meses, contados até o último dia das inscrições deste edital.

3.2.6. Somente poderão concorrer às cotas de bolsa, na modalidade IF Goiano, discentes vinculados ao campus que as disponibilizaram.

4. DAS COMPETÊNCIAS DURANTE A VIGÊNCIA DAS ATIVIDADES:

4.1. DO ORIENTADOR:

4.1.1. Acompanhar as atividades dos bolsistas envolvidos na execução das metas propostas no projeto;

4.1.2. Prestar informações sobre o andamento do projeto à Coordenação de Iniciação Científica e a Diretoria de Pesquisa do campus (ou equivalente) quando solicitado;

4.1.3. Acompanhar e estimular a apresentação do trabalho desenvolvido pelo bolsista em congressos ou eventos científicos, no âmbito do IF Goiano ou fora dele;

4.1.3.1. Orientadores(as), principalmente aqueles(as) com cota de bolsas do CNPq, obrigatoriamente deverão submeter trabalhos no Congresso Estadual de Iniciação Científica e Tecnológica (INTEGRA IF) promovido pelo IF Goiano, bem como seus(suas) alunos(as). Caso isso não ocorra, serão subtraídos 50% dos pontos da pontuação total constante na ficha de autoavaliação do proponente

4.1.3.2. Caso o INTEGRA IF do ano anterior tenha sido realizado no seu Campus de lotação, o(a) orientador(a) deverá apresentar (no Anexo I) declaração emitida e assinada pelo coordenador geral do evento declarando sua participação ativa no INTEGRA IF. Caso isso não ocorra serão subtraídos 50% dos pontos da pontuação total constante na ficha de autoavaliação do proponente.

4.1.4. Responsabilizar-se pelo cumprimento da carga horária dedicada pelo bolsista aos trabalhos;

4.1.5. Justificar, por escrito, a substituição de bolsistas ou voluntários, assim como o cancelamento da orientação de iniciação científica do ensino médio;

4.1.6. Cumprir com as datas estabelecidas para o cumprimento das metas parciais e finais, com o anexo comprobatório de cumprimento de metas, exclusivamente via SEI/SUAP, até fevereiro de 2023 e julho de 2023, respectivamente, ou até no momento do desligamento do orientado antes do prazo final, se vier a acontecer.

4.2. DO ALUNO:

4.2.1. Manter rendimento escolar médio acima de 60% (sessenta por cento), exceto PIVIC-EM;

4.2.2. Apresentar disponibilidade de no mínimo 10 (dez) horas semanais para o desenvolvimento das atividades do projeto;

4.2.3. Possuir frequência igual ou superior a 80% (oitenta por cento);

- 4.2.4. Executar o projeto cumprindo o cronograma estabelecido e suas metas;
- 4.2.5. Publicar os resultados das pesquisas realizadas na Jornada de Iniciação Científica da instituição e em seminários e congressos da área, exceto trabalhos em fase de registro de patente;
- 4.2.6. Dar crédito à Instituição nas publicações provenientes do trabalho, fazendo referência à sua condição de bolsista;
- 4.2.7. No caso dos projetos de pesquisa que envolvam seres humanos ou animais apresentar junto ao relatório parcial pelo menos, um comprovante de submissão emitido pelo Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) ou pela Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) do Instituto Federal Goiano, de acordo com as características da pesquisa.
- 4.2.8. Elaborar e entregar, para o orientador, respeitando as datas da tabela 1, relatório de suas atividades ao final de sua participação (Anexo comprobatório de cumprimento de metas);
- 4.2.9. O não cumprimento dos requisitos e compromissos acima mencionados (itens 4.2.1 até 4.2.10) implicarão em falta grave aos envolvidos junto ao Programa de Iniciação Científica ou Voluntário do Ensino Médio do IF Goiano. Nesses casos, o cancelamento do pagamento da bolsa (RN 017/2006 CNPq) poderá ser adotado para bolsistas ou a não emissão de certificado (Resolução Nº 024/2010 IF Goiano) para bolsistas e voluntários poderão ser atitudes providenciadas pela Coordenação Local de Iniciação Científica, após reunião registrada em ata junto ao Comitê Científico do respectivo Campus.

5. DA INSCRIÇÃO DO PROJETO:

- 5.1. Cada projeto poderá solicitar somente 1 (um) aluno que receberá bolsa PIBIC-EM ou voluntário (PIVIC-EM);
- 5.2. Cada proponente poderá submeter até 7 (sete) projetos de pesquisas, solicitando bolsa de apoio financeiro a somente 4 (quatro) discentes regularmente matriculados no IF Goiano e que atendam o item 3.1.5;
- 5.3. A proposta deverá ser elaborada e enviada via Sistema Unificado de Administração Pública (SUAP), no módulo pesquisa>projetos>submeter projetos, disponível no endereço <https://suap.ifgoiano.edu.br/accounts/login/?next=/> até a data limite para inscrição definida na Tabela 1 deste edital;
- 5.4. O projeto de Pesquisa e/ou Inovação deverá ser encaminhado, exclusivamente via Internet, por intermédio do Formulário de Propostas Online, disponível no sítio Institucional, no Período de Inscrições contida na Tabela 1 deste Edital se estendendo até às 23:59h, horário de Brasília, da data limite de submissão.
- 5.5. O projeto de pesquisa ou inovação deverá estar relacionado a uma área de atuação cadastrada no Currículo Lattes do orientador e linhas de pesquisa cadastradas no Grupo de Pesquisa do Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq ao qual o orientador estiver vinculado. O projeto de pesquisa deverá conter, obrigatoriamente, as informações abaixo que deverão ser preenchidas diretamente no formulário SEI/SUAP
- 5.5.1. Identificação do Projeto;
- 5.5.1.1 Campus que está pleiteando a bolsa;
 - 5.5.1.2. Título do projeto;
 - 5.5.1.3. Início da Execução;
 - 5.5.1.4. Término da Execução;
 - 5.5.1.5. Área de Conhecimento (Grande Área de Conhecimento);
 - 5.5.1.6. Grupo de Pesquisa;
 - 5.5.1.7. Resumo;

- 5.5.1.8. Introdução;
- 5.5.1.9. Justificativa;
- 5.5.1.10. Fundamentação Teórica;
- 5.5.1.11. Objetivo Geral;
- 5.5.1.12. Metodologia de Execução do projeto;
- 5.5.1.13. Resultados esperados;
- 5.5.1.14. Referências bibliográficas;

5.5.2. Equipe Executora do projeto;

5.5.3. Cronograma de Metas e Atividades;

5.6. O(a) Orientador(a) do bolsista deverá anexar à sua proposta, via SEI/SUAP, além do projeto de pesquisa, os seguintes anexos:

5.6.1. Anexo I - Ficha de autoavaliação do orientador;

5.6.2. Anexo II - Ficha de autoavaliação do(a) aluno(a);

5.6.3. Preencher a Ficha de inscrição do orientador(a) pelo Google Forms disponibilizado no site;

5.6.4. Preencher a Ficha de inscrição do aluno(a) pelo Google Forms disponibilizado no site;

6. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO:

6.1. Todos os documentos e imagens descritos a seguir (Anexo I e II) deverão ser anexados no ato da inscrição deste edital, em formato .PDF e com qualidade de leitura legíveis, caso contrário a inscrição será CANCELADA.

6.2. ANEXO I:

6.2.1. O Google Forms da Ficha de Inscrição do orientador devidamente preenchida.

6.2.1.1. A ficha de autoavaliação do Currículo Lattes do orientador deverá apresentar as atividades desenvolvidas, com a pontuação prévia calculada e devidamente assinada.

6.2.2. A definição pelo proponente do Qualis/CAPES, considerando o evento de classificação dos periódicos quadriênio 2013-2016, será utilizada para classificar os artigos científicos publicados e/ou aceitos. É obrigatório que o proponente indique no item Área de avaliação no Qualis CAPES em que o(a) orientador(a) se enquadra da Ficha de Inscrição do orientador(a) (Google Forms) a Área de Avaliação do Qualis/CAPES Periódicos.

6.2.3. O orientador deverá obrigatoriamente preencher o Termo de Concordância (presente no Anexo I), em observância aos artigos 297-299 do Código Penal Brasileiro, da Resolução Normativa Nº 017 do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq - e ao Regulamento do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal Goiano.

6.2.4. O Anexo I deverá ser gerado fora do SEI/SUAP e anexado a este, no formato "PDF", limitando-se a **20 megabyte** (arquivos que excederem o limite de **20Mb não serão aceitos pelo sistema**).

6.2.5. A Ficha de Inscrição do orientador que não atender aos itens 6.2.1. e 6.2.2. será penalizada em 50% da pontuação final do currículo do ORIENTADOR.

6.2.6. Durante os processos de inscrição, seleção e análise das propostas e/ou, inclusive, após a divulgação do resultado preliminar ou final, a Coordenação Local de Iniciação Científica do

respectivo Campus poderá solicitar ao proponente (orientador) que todos os documentos comprobatórios da ficha de autoavaliação do orientador sejam obrigatoriamente apresentados.

6.2.7. As informações contidas na ficha de autoavaliação do Orientador(a) deverão ser verdadeiras e exatas.

6.2.8. Caso o cálculo total da pontuação da ficha de autoavaliação, apresentada pelo proponente, diferir em 20% para mais da real pontuação (após apresentação de documentos comprobatórios), haverá subtração de 70% dos pontos da ficha de autoavaliação contendo a real pontuação.

6.3. ANEXO II:

6.3.1. Ficha de Inscrição do Aluno ao PIBIC-EM/PIVIC-EM com todas as informações solicitadas preenchidas.

6.3.1.1. É obrigatório inserir na ficha de inscrição do Aluno o link para o seu Currículo Lattes, atualizado até a data limite para submissão da inscrição.

6.3.2. O aluno deverá declarar que responde pela veracidade de todas as informações contidas no seu Currículo Lattes (Declaração essa elaborada em observância aos artigos 297-299 do Código Penal Brasileiro, da Resolução Normativa N^o 017 do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq - e ao Regulamento do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal Goiano), preenchendo o Termo de Concordância e assinando-o.

6.3.3. O Anexo II deve apresentar OBRIGATORIAMENTE os seguintes comprovantes:

6.3.3.1. CPF;

6.3.3.2. Comprovante de matrícula atualizado;

6.3.3.3. Histórico Escolar atualizado do(s) aluno(s);

6.3.3.4. Comprovante de endereço;

6.3.3.5. Termo de concordância assinado pelo aluno;

6.3.3.6. Autorização dos Pais ou Responsável, para alunos menores de 18 anos.

6.3.4. O Anexo II deverá ser gerado fora do SEI/SUAP e anexados a este, no formato "PDF", limitando-se a **20 megabyte** (arquivos que excederem o limite de **20Mb não serão aceitos pelo sistema**).

6.3.5. A falta de quaisquer documentos comprobatórios descritos nos itens 6.3.4 resultará em CANCELAMENTO da proposta.

6.3.6. Inscrições apresentando documentos em duplicatas estarão automaticamente canceladas.

6.3.7. Os comprovantes requeridos pelos Anexos I e II deverão ser inseridos logo após os itens comprobatórios solicitados, através de imagens (exemplo: *print screen*), inserindo-os como figura (para arquivos previamente scaneados) ou outro formato que torne tal comprovação legível e fácil de ser interpretada.

6.3.8. Não serão aceitos Anexos (I e II) entregues impressos pelo proponente para fins de efetivar sua inscrição.

6.3.8.1. Recomenda-se o envio das inscrições e projetos com antecedência, uma vez que a PROPI e as coordenações de IC de cada campus não se responsabilizarão por projetos não recebidos em decorrência de eventuais problemas técnicos e congestionamentos de dados

6.3.9. A soma das informações solicitadas pelos Anexos I e II do presente Edital corresponde a 1 (um) projeto com 1 (um) candidato a bolsa. Caso o proponente deseje submeter mais de 1

(um) projeto ao mesmo Edital, o mesmo deverá enviar via plataforma SEI/SUAP novos arquivos contendo os arquivos relacionados ao Anexo I e II.

7. ANÁLISE E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS:

7.1. As propostas serão pré-selecionadas pelo Comitê Científico do campus;

7.2. Os projetos pré-selecionados serão analisados pelo Comitê Científico dos *Campi* do IF Goiano, designado por meio de portaria emitida pelo Diretor Geral de cada Campus, quanto a documentação exigida neste edital;

7.3. O Orientador será analisado através:

7.3.1. 50% da pontuação é obtida através da Produção Científica e Tecnológica existente no Currículo Lattes, a partir de 2017 (2017, 2018, 2019, 2020, 2021 e o ano corrente - 2022).

7.3.1.1. O Currículo Lattes de maior pontuação receberá 10 pontos e os demais receberão pontuação proporcional.

7.3.1.2. O Currículo das orientadoras mães com filho (s) de até 2 anos de idade serão avaliados através das produções dos últimos 7 anos, a contar de 2015 (2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021 e o ano corrente - 2022). Para fins de comprovação, é necessário na forma de anexo no SEI/SUAP a certidão de nascimento ou comprovante de licença maternidade. Este comprovante deverá ser apresentado no Anexo I.

7.4. O Aluno será analisado através:

7.4.1. 20% da pontuação é obtida por meio do Rendimento Acadêmico extraído do Histórico Escolar;

7.4.1.1. O maior rendimento acadêmico (RA) receberá 10 pontos e os demais receberão pontuação proporcional.

7.4.1.2. O rendimento acadêmico (RA) é calculado conforme a fórmula a seguir:

$$RA = \frac{\sum[(CH \text{ disciplina } 1 \times \text{nota } 1) + (CH \text{ disciplina } 2 \times \text{nota } 2) + \dots + (CH \text{ disciplina } N \times \text{nota } N)]}{\sum CH \text{ total das disciplinas}}$$

Em que: CH= Carga horária da disciplina

7.5. Análise do Projeto de Pesquisa:

7.5.1. 30% da pontuação é atribuída ao Projeto de pesquisa e plano de atividade do aluno.

7.5.1.1. Os projetos receberão as seguintes pontuações:

Tabela 3. Pontuação a ser atribuída aos projetos

Fonte de Financiamento para itens de custeio e capital do projeto	Pontuação
a) Agências públicas de fomento (CNPq, FAPEG, FINEP, CAPES, etc.)*	12
b) Empresas Privadas, Fundação e ONG's	8
c) Projetos sem financiamento externo, com mérito científico evidente e apresentação adequada	Até 6

Nota: Para o Campus Ceres, projetos que atenderem às áreas prioritárias (macroprojetos) designadas pelo Campus (Anexo III, encontrado na página de inscrição do Campus Ceres), serão avaliados pela banca e, se aprovados, receberão 12 pontos (nota máxima), semelhante ao item a da Tabela 3.

7.5.2. Projetos de pesquisa aprovados por agência de fomento (Tabela 3 - Item a) não serão avaliados pela banca de avaliadores externos e receberão 12 pontos.

7.5.2.1. Neste caso, deverá ser anexado, no Anexo I, comprovante emitido por agência de fomento e declaração do coordenador do projeto afirmando participação do orientador na equipe executora;

7.5.3. Em caso de projetos de pesquisa aprovados por agências de fomento deverá ser enviada documentação comprobatória da concessão e aceitação de auxílio financeiro por meio do Anexo I.

7.5.4. Os projetos classificados no Item **b** (Tabela 3) serão avaliados por uma banca de avaliadores externos ou pelos membros do comitê científico do campus e se recomendado receberá a nota 8 (oito).

7.5.4.1. Neste caso, deverá ser anexado, no Anexo I, documento oficial emitido pela empresa para comprovação do convênio.

7.5.5. Os projetos classificados no Item **c** (Tabela 3) serão por uma banca de avaliadores externos ou pelos membros do comitê científico do campus e se recomendado receberá a nota de 0 (zero) até 6 (seis).

7.6. Para obtenção da classificação final dos candidatos aprovados, utilizar-se-á a média ponderada, atribuindo-se peso 50 (cinquenta) à nota do Orientador, peso 20 (vinte) à nota do Rendimento Acadêmico do Aluno e peso 30 (trinta) à nota do Projeto de pesquisa. Sendo assim a nota final (NF) do candidato é calculada conforme a fórmula a seguir:

$$NF = [(nota\ do\ item\ 7.3.1\ \times\ 50) + (nota\ do\ item\ 7.4.1.\ \times\ 20) + (nota\ do\ item\ 7.5.\ \times\ 30)] / 100$$

8. DISTRIBUIÇÃO DAS COTAS (CRITÉRIOS DE SELEÇÃO):

8.1. Inicialmente será contemplado 1 (uma) bolsa por orientador, obedecendo ao limite de bolsas do edital.

8.2. Havendo ainda disponibilidade de bolsas, um mesmo orientador que atenda aos critérios previstos no Item 3.1.5 deste Edital, poderá ser contemplado com mais bolsas conforme os seguintes critérios:

8.2.1. Para contemplação com outra orientação (bolsa) terá prioridade o orientador que **for bolsista** de produtividade em pesquisa (PQ) ou Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) do CNPq.

8.2.1.1. Nestes casos, documentação comprobatória da concessão e aceitação de apoio financeiro a projeto ou termo de compromisso deverá ser enviada, anexado junto com o Anexo I (ficha de autoavaliação do orientador).

8.2.2. Para contemplação com outra bolsa, terá prioridade o orientador que possuir produção científica de pelo menos 01 (um) artigo em revista com conceito B2 no Qualis da CAPES, a partir de 2017.

8.2.3. Para contemplação com outra bolsa, terá preferência o orientador que seja, comprovadamente pelo Currículo Lattes, membro de equipe executora de projetos de pesquisa aprovados por agências de fomento e **ter atingido uma pontuação de no mínimo 100 (cem) pontos no seu Currículo Lattes nos últimos cinco anos**. Para tanto, os planos de atividades dos estudantes deverão atender exclusivamente aos projetos financiados.

8.2.3.1. Em caso de projetos de pesquisa aprovados por agências de fomento, deverá ser enviada documentação comprobatória da concessão e aceitação de auxílio financeiro (termo de aceite), anexado junto com a ficha de inscrição do orientador.

8.2.3.2. Projetos aprovados por agência de fomento que visem exclusivamente o pagamento de bolsas não terão direitos ao item 8.2.3.

8.2.4. Para os *campi* que não tenham projetos aprovados por agências de fomento, a contemplação com as outras bolsas, terá prioridade o orientador com produção científica de pelo menos 1 (um) artigo com conceito B1 no Qualis da CAPES, avaliado de acordo com o Anexo I, nos últimos 3 (três) anos.

8.3. Serão resguardadas 10% das cotas para reserva técnica.

9. DISPOSIÇÕES GERAIS:

9.1. A implementação das bolsas concedidas, de acordo com a Tabela 2, ficará condicionada à liberação das mesmas pelo CNPq e também à disponibilidade de recursos financeiros pelo IF Goiano. Dessa forma, a confirmação do pagamento das bolsas não será necessariamente definida pelos resultados preliminar ou final, mas sim pela contratação dos bolsistas através da plataforma Carlos Chagas (para bolsistas CNPq) bem como Memorando de Empenho de Recursos (para bolsistas do IF Goiano). Sobre isso, não caberá recurso.

9.2. A distribuição das bolsas entre estudantes será definida segundo ordem de classificação, limitando-se a até dois bolsistas do CNPq por orientador neste edital.

9.3. Estudantes que não atenderem aos itens 3.2.1, 3.2.2 e 3.2.3 deste Edital poderão se inscrever na modalidade PIVIC-EM, limitando-se ao número de orientações por orientador do item 3.1.5.

9.4. Orientadores e estudantes em débito com o Programa PIBIC-EM/PIVIC-EM, como por exemplo: não entregar os relatórios parciais e finais, assim como o parecer de desempenho do bolsista na data estipulada pela coordenação; não apresentar os resultados do projeto em evento científico e possuir parecer de desempenho do bolsista desfavorável, válido apenas para estudantes, estarão enquadrados na condição de inadimplência, conforme Resolução Nº 024/2010 do IF Goiano.

9.4.1. Não serão emitidos certificados para discente e docente que descumprirem os prazos de entrega de relatório (parcial e/ou final);

9.4.2. Só serão emitidos certificados para o orientador e seu respectivo orientando referente ao período de participação da execução do projeto. Para a emissão de certificados, ambos não podem apresentar pendências e/ou inadimplências junto a coordenação de iniciação científica

9.5. Em caso de substituição de discentes, deve-se atender às condições:

9.5.1. O novo orientado deverá atender às exigências deste edital;

9.5.2. Não serão aceitas substituições até 3 (três) meses antes do término da vigência deste Edital;

9.5.3. Poderá ocorrer apenas 1 (uma) substituição de aluno por projeto de pesquisa na mesma vigência;

9.5.4. Em caso que tenha ocorrido uma substituição e ocorra algum caso específico, como por exemplo: adquirir vínculo empregatício, desistência do curso, reprovação em disciplinas, etc, a solicitação do orientador será avaliada pelo Comitê Interno de Iniciação Científica do respectivo campus, para outra possível substituição;

9.5.5. Alunos desligados do programa não poderão retornar ao programa na mesma vigência, conforme Resolução Nº 024/2010 do IF Goiano.

9.5.6. Alunos na modalidade PIVIC-EM de um orientador, poderão trocar de modalidade inclusive de orientador, caso atenda os critérios do item 4.2.1 na mesma vigência, conforme Resolução Nº 024/2010 do IF Goiano.

9.6. Não será aceita a inclusão de novos (as) alunos(as) no projeto de pesquisa durante a sua execução, exceto em caso de substituição.

9.7. O orientador deverá propor projeto que seja possível de ser executado com instalações,

recursos, equipamentos e reagentes **já disponíveis e em bom estado de conservação no IF Goiano**, sendo esta possibilidade evidenciada na Viabilidade Financeira apresentada no projeto.

9.8. Os estudantes cujos projetos foram classificados, mas não contemplados com bolsa neste processo **poderão se vincular** ao Programa de Iniciação Científica Voluntária do ensino médio (PIVIC-EM), conforme item 9.3.

9.8.1. Neste caso, deverão reenviar o termo de compromisso assinado pelo orientador e aluno.

9.8.2. Para os alunos que quiserem ingressar no PIVIC-EM não será exigido rendimento acadêmico. Os projetos a serem desenvolvidos deverão atender aos critérios e normas estabelecidos para o PIBIC-EM do IF Goiano.

9.9. O orientador deverá solicitar seu cancelamento do Programa, via memorando, nos casos de impedimento de continuar sua orientação por motivo justificado, ou em caso de:

9.9.1. Afastamento de qualquer natureza por um período superior a 3 (três) meses, durante a vigência da pesquisa, segundo Resolução Nº 024/2010 do IF Goiano;

9.9.2. Encerramento oficial do vínculo de Pesquisador Desenvolvimento Científico Regional/CNPq, Desenvolvimento Científico Regional /FAPEG, Programa Nacional de Pós-Doutorado e etc;

9.9.3. Desligamento do PPGSS que o orientador participa do IF Goiano.

9.9.4. Exoneração do orientador do IF Goiano;

9.9.5. Solicitação de descredenciamento do orientador do programa PIBIC-EM/PIVIC-EM.

9.10. Em caso de desistência do aluno do Programa PIBIC-EM (CNPq ou IF Goiano) ou PIVIC-EM, o orientador deverá solicitar imediatamente o cancelamento ou a substituição do discente, via SEI/SUAP, à Coordenação de Iniciação Científica do seu respectivo campus, caso contrário o aluno e o orientador ficarão em débito com o Programa.

9.11. Enviar nas datas estabelecidas a comprovação de execução das metas, parciais e finais, encaminhando, exclusivamente via SEI/SUAP, até fevereiro de 2023 e julho de 2023, respectivamente, ou até no momento do desligamento do orientado antes do prazo final, se vier a acontecer.

9.12. Os projetos a serem desenvolvidos deverão atender aos critérios e normas estabelecidos para o PIBIC - EM do IF Goiano.

9.13. A Coordenação do programa de cada campus poderá cancelar ou suspender bolsas a qualquer momento, caso o não cumprimento das normas deste edital e da Resolução 024/2010.

9.13.1. O não cumprimento das normas estabelecidos no presente edital, Resolução nº 024/2010 IF Goiano e RN-017/2006 CNPq implicará na(s) providência(s) definida(s) pelo item 4.2.11 deste Edital.

9.14. A qualquer momento a Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação poderá lançar retificações, erratas e outro, que entrarão em vigência de imediato.

9.15. Quaisquer recursos provenientes do processo seletivo, bem como dúvidas e casos omissos serão avaliados pelo Comitê Interno de Iniciação Científica do respectivo *campus*.

9.16. As publicações científicas e qualquer outro meio de divulgação de trabalho de pesquisa, apoiados pelo presente Edital, deverão citar, obrigatoriamente, o apoio das entidades/órgãos financiadores, bem como, do Instituto Federal Goiano.

Goiânia, 06 de abril de 2022.

(Assinado Eletronicamente)

Frederico Antonio Loureiro Soares

(Assinado Eletronicamente)

Alan Carlos Costa

Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

(Assinado Eletronicamente)

Elias de Pádua Monteiro

Reitor

COMITÊ INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA - IF GOIANO

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - *CAMPUS* CAMPOS BELOS

Althieris de Souza
Saraiva

Daniel de Freitas Nunes

Laíse do Nascimento Cabral

Marcos Rogério Oliveira

Sara Gonçalves Rabelo

**Daniel de Freitas
Nunes**

Coordenador Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus* Campos Belos

Email: daniel.freitas@ifgoiano.edu.br

**Althieris de Souza
Saraiva**

Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus* Campos Belos

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - *CAMPUS* AVANÇADO CATALÃO

Anicézio José da Silveira
Guimarães

Lacordaire Kemel Pimenta
Cury

Gabriel de Melo Neto

**Marcus Victor Almeida
Martins**

Coordenador Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus* Catalão

Email: marccus.victor@ifgoiano.edu.br

**Marcus Victor Almeida
Martins**

Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus Catalão*

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - *CAMPUS CERES*

Antonio Evami Cavalcante Sousa	Lorena de Almeida C B Nunes	Priscilla Rayanne e Silva Noll
Alexsandra Valéria S Costa de Lima	Lucianne Oliveira M Andrade	Rhanya Rafaella
Beatriz Nogueira da Cunha	Marcela Carmen de Melo Burger	Ronneesley Moura Teles
Eliane Vieira Rosa	Matias Noll	Solange da Silva Corsi
Jaqueline Alves Ribeiro	Mirelle Amaral de São Bernardo	Vanessa Maria Marques Salomão
Leonardo Carlos de Andrade	Ondina Maria da Silva Macedo	Wilian Henrique Diniz Buso
Lucianne Oliveira M Andrade	Patrícia Faquinello	

Rhanya Rafaella Rodrigues

Coordenadora Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus Ceres*

Email: pibic.ce@ifgoiano.edu.br

Matias Noll

Gerente de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus Ceres*

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - *CAMPUS CRISTALINA*

Alvaro Henrique Candido de Sousa	Jardel Lopes Pereira	Nayana Ribeiro Soares
-------------------------------------	----------------------	-----------------------

Cassio Jardim Tavares

Leonardo Espindola Pires

Rogério Justino

Fernando Augusto dos
Santos

Luiz Gustavo Dias

Wolff Camargo Marques Filho

Mariana Costa Mello
Gonçalves

**Mariana Costa Mello
Gonçalves**

**Wolff Camargo Marques
Filho (substituto)**

Coordenador Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus* Cristalina

Email: pesquisa.crt@ifgoiano.edu.br

**Mariana Costa Mello
Gonçalves**

**Wolff Camargo Marques
Filho (substituto)**

Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus* Cristalina

COMITÊ INTERNO PIBIC - *CAMPUS* AVANÇADO HIDROLÂNDIA

Bruno de Andrade Martins

Lilian Rosana Silva Rabelo

Rogério Chaves da Silva

Karla de Castro Pereira

Paulo Alberto Silva Sales

Sidney de Souza Silva

Paulo Alberto Silva Sales

Coordenador Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus* Hidrolândia

Email: coordenacaoic.hid@ifgoiano.edu.br

Paulo Alberto Silva Sales

Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus* Hidrolândia

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - CAMPUS AVANÇADO IPAMERI

Emile Raymond Ferreira
Taillebois

Ana Alice dos Passos
Gargioni

Eduardo Mendes Marchito

Jussara de Fátima Alves
Campos Oliveira

Fernando Fernandes de
Oliveira

Cinthia Maria Felicio

Ivan Alves

Rogério Carneiro Machado

Angela Maria Pacheco Nunes

Emile Raymond Ferreira Taillebois

Coordenador Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus Ipameri*

Email: coordenacaoic.ipa@ifgoiano.edu.br

Emile Raymond Ferreira Taillebois

Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus Ipameri*

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - CAMPUS IPORÁ

Ana Karoline Silva Mendanha
Valdo

Maristela Aparecida Dias

Rosemeire de Souza Pinheiro
Taveira Silva

Camila Regina do Vale

Newarney Torrezao da Costa

Romano Roberto Valicheski

Erika Crispim Resende

Paulo Alexandre Perdomo
Salviano

Sihélio Julio Silva Cruz

Estenio Moreira Alves

Vania Sardinha dos Santos Diniz

Camila Regina do Vale

Coordenadora Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus Iporá*

Email: ic.ipora@ifgoiano.edu.br

Daniel Emanuel Cabral de Oliveira

Coordenador de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus Iporá*

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - *CAMPUS MORRINHOS*

Ana Paula F. G. M. Guimarães	Jesmmmer da Silveira Alves	Rejaine Martins Rios
Ana Paula Stort Fernandes	Josianny Alves Boêno	Roberta Martins Rosa
Andreia Santos Cezario	Leila Roling Scariot da Silva	Rodrigo Vieira da Silva
Anselmo Afonso Golynski	Lilian Lucia Costa	Sangelita Miranda Franco Mariano
Bruna Luana Marcial	Marcus Vinicius C. da Conceição	Túlio de Almeida Machado
Eliandra M. Bianchini de Oliveira	Miriam Fumiko Fujinawa	Taynara Maria Mendonca de Souza
Felipe de Moura Souza	Patrícia Regina Pioveza	Thelma Maria de Moura Bergamo
	Raquel Martins de Oliveira	
Jeferson Correa Ribeiro		
Coordenadora Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - <i>Campus Morrinho</i>		
Email: pibic.mhos@ifgoiano.edu.br		
Nadson de Carvalho Pontes		
Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - <i>Campus Morrinhos</i>		

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - *CAMPUS POSSE*

Ana Luísa Santana Aragão	Letícia Valvassori Rodrigues	Thásia Martins Macedo
Marcelo Zolin Lorenzoni	Marco Antônio Harms Dias	Tiago Neves Pereira Valente
	Natália Trajano de Oliveira	

Marcelo Zolin Lorenzoni

Coordenador Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus Posse*

Email: coordenacaoic.pos@ifgoiano.edu.br

Thasia Martins Macedo

Coordenadora de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus Posse*

COMITÊ INTERNO PIBIC/PIBITI - *CAMPUS RIO VERDE*

Adinan Alves da Silva	Gisele Cristina de Oliveira Menino	Patrícia Gouvêa Nunes
Adriano Soares de Oliveira Baillão	Hugo Leonardo Souza Lara Leão	Pablo da Costa Gontijo
Bruna Oliveira Campos	Jaliston Júlio Lopes Alves	Paulo Eduardo de Menezes Silva
Calixto Júnior de Souza	Jesiel Souza Silva	Priscila Alonso dos Santos
Carlos Frederico de Souza Castro	Karen Martins Leão	Raphaela Gabri Bitencourt
Celso Martins Belisário	Katia Aparecida de Pinho Costa	Rogério Favareto
Danilo Pereira Barbosa	Kelly Juliane Telles Nascimento	Vitor Marques Vidal
Edio Damasio da Silva Júnior	Leandro Pereira Cappato	
Edson Cabral da Silva	Leonardo de Castro Santos	
Geovana Rocha Placido	Marilene Silva Oliveira	

**João Carlos Perbone de
Souza**

**Raphaela Gabri
Bitencourt**

Coordenadores Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus Rio Verde*

Email: pibic.rv@ifgoiano.edu.br

Adriano Jakelaitis

Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus* Rio Verde

COMITÊ INTERNO PIBIC/IBITI - *CAMPUS* TRINDADE

Adriano Cavalcante Bezerra	Cristiane Juvência Cabral Cunha	Natalia Carvalhaes de Oliveira
Adson Silva Rocha	Jeanisson Cesar Mariano Silva	Priscila Araújo Juá Stecanella
Cleber Asmar Ganzaroli	José Alberto Gobbes Cararo	Priscila Rodrigues do Nascimento
	Maria Socorro Duarte da Silva Couto	

**Natalia Carvalhaes de
Oliveira**

Coordenador Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - *Campus* Trindade

Email: coordenacaoic.tri@ifgoiano.edu.br

**Natalia Carvalhaes de
Oliveira**

Coordenadora de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - *Campus* Trindade

COMITÊ INTERNO PIBIC/IBITI - *CAMPUS* URUTAÍ

Anderson Rodrigo da Silva	Cristiane Maria Ribeiro	Paula Márcia Lazaro da Silva
		Marco Antonio Moreira de Freitas
Andre Cirilo de Sousa Almeida	Flávio Gonçalves de Jesus	Dassael Fabricio dos Reis Santos
Cleber César da Silva	Grassyara Pinho Tolentino	

Tânia Maria de Moura

Cristiane Maria Ribeiro

Coordenadora Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica – *Campus* Urutaí

E-mail: pibic.urt@ifgoiano.edu.br

Anderson Rodrigo da Silva

Diretor de Pesquisa e Pós-graduação do IF Goiano – *Campus* Urutaí

[1] Considera-se reconhecida produção científica e/ou tecnológica, aquele pesquisador (orientador) que tiver uma produção de pelo menos 60% da maior produção obtida no processo seletivo

Documento assinado eletronicamente por:

- **Elías de Padua Monteiro, REITOR - CD1 - IFGOIANO**, em 05/04/2022 10:15:03.
- **Alan Carlos da Costa, PRO-REITOR - CD2 - PROPI-REI**, em 05/04/2022 10:01:17.
- **Frederico Antonio Loureiro Soares, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 05/04/2022 08:15:44.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 04/04/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifgoiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 374787
Código de Autenticação: 7f007efdb1



INSTITUTO FEDERAL GOIANO
Reitoria
Rua 88, 310, Setor Sul, GOIANIA / GO, CEP 74.085-010
None