

Pró-Reitoria de  
Pesquisa e Pós-Graduação



Universidade Federal  
de São João del-Rei

## **EDITAL N° 008/2024/PROPE**

### **SELEÇÃO DE ORIENTADORES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

### **PPC/FAPEMIG/UFSJ**

O Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições regimentais, comunica que estarão abertas, **no período de 13 de março a 15 de abril de 2024**, as inscrições para orientadores de iniciação científica do Programa Primeiros Passos na Ciência – Programa Integrado de Bolsas de Iniciação Científica – PPC/FAPEMIG/UFSJ, com vigência de março de 2025 a fevereiro de 2026.

#### **1. MODALIDADES**

1.1. PPC/FAPEMIG – Programa Primeiros Passos na Ciência – Programa integrado de iniciação científica para Ensino Superior e Ensino Médio, financiado pela FAPEMIG. Cada projeto recebe uma bolsa para o aluno de graduação PIBIC/FAPEMIG e uma bolsa para o aluno de Ensino Médio PIBIC-Jr/FAPEMIG.

1.2. PPC/UFSJ – Programa Primeiros Passos na Ciência – Programa integrado de iniciação científica para Ensino Superior e Ensino Médio, financiado pela FAPEMIG e pela UFSJ. Cada projeto recebe uma bolsa para o aluno de graduação PIBIC/UFSJ e uma bolsa para o aluno de Ensino Médio PIBIC-Jr/FAPEMIG.

#### **2. OBJETIVOS GERAIS**

2.1. Contribuir para a formação de recursos humanos para a pesquisa.

2.2. Contribuir para a formação científica de recursos humanos que se dedicarão a qualquer atividade profissional.

2.3. Contribuir para reduzir o tempo médio de permanência dos alunos na pós-graduação.

2.4. Favorecer o desenvolvimento da vocação científica em estudantes do Ensino Médio e Profissional, juntamente com os estudantes de ensino superior, ampliando sua formação em ambientes de pesquisa

#### **3. OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

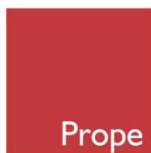
3.1. Com relação à Instituição:

3.1.1. Incentivar a Instituição à formulação de uma política de iniciação científica;

3.1.2. Possibilitar uma interação maior entre a graduação e o Ensino Médio;

3.1.3. Qualificar alunos para os cursos de graduação e programas de pós-graduação;

3.1.4. Fortalecer a cultura das avaliações interna e externa na Instituição.



### 3.2. Com relação aos orientadores:

3.2.1. Estimular pesquisadores a envolverem estudantes de graduação e de Ensino Médio nas atividades científica, tecnológica, profissional e artístico-cultural.

### 3.3. Com relação aos alunos:

3.3.1. Proporcionar aos alunos de Ensino Médio de escola pública e de graduação, orientados por pesquisador qualificado, a aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa, bem como estimular o pensamento científico e a criatividade decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa.

## 4. REQUISITOS E COMPROMISSOS DO ORIENTADOR

4.1. Para o Programa Primeiros Passos na Ciência (PPC), ser pesquisador com titulação de doutor;

4.2. Estar adimplente com a PROPE;

4.3. Indicar, dentro do prazo estabelecido pela PROPE, os orientandos que atendam aos requisitos deste edital para desenvolverem o plano de trabalho de cada projeto aprovado neste Edital.

4.4. Ser docente do quadro efetivo em atividade ou possuir bolsa de fixação na UFSJ durante a vigência do projeto de iniciação científica. Não é permitida a submissão de projeto por professor substituto. Não é permitida a submissão de projeto por professor cedido ou em colaboração técnica em outra instituição durante a vigência do projeto de iniciação científica. Não é permitida submissão de projeto por pós-doutorando sem bolsa de fixação;

4.5. Orientar e acompanhar os bolsistas nas distintas fases do trabalho científico, incluindo a elaboração do relatório final e de material para apresentação dos resultados nos veículos de divulgação institucionais, em congressos e seminários, entre outros, bem como a inscrição dos bolsistas no Seminário de Iniciação Científica da UFSJ (em 2026);

4.6. Garantir a entrega de relatório de pesquisa elaborado pelos orientandos, contendo resultados finais com redação científica que permita verificar o seu desempenho no domínio dos instrumentais teóricos e metodológicos exigidos pelo projeto;

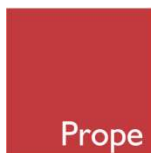
4.7. Responsabilizar-se pela inscrição e exposição de seus bolsistas por ocasião do Seminário de Iniciação Científica da UFSJ (em 2026);

4.8. Incluir os nomes dos bolsistas e das agências financiadoras (FAPEMIG / UFSJ) nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos e seminários, cujos resultados tiverem a participação efetiva dos bolsistas de iniciação científica e iniciação científica júnior;

4.9. Atuar como parecerista de propostas de iniciação científica, caso solicitado;<sup>1</sup>

### OBSERVAÇÃO 1

1 – Conforme Parágrafo Único do Art. 11 da **Resolução CONEP n. 004**, de 16 de março de 2022, “o avaliador *ad hoc* que não atuar de acordo com o art. 10 poderá receber pontuação negativa na avaliação de seu currículo, no item referente à ‘atuação como



parecerista', quando candidato em processo seletivo de iniciação científica". No momento da inscrição, será obrigatório ao proponente marcar três áreas de conhecimento em que poderá, preferencialmente, atuar como parecerista.

4.10. Encaminhar à PROPE, para avaliação, casos que envolvam substituição de orientando, conforme instruções descritas no sítio da PROPE;

4.11. Não dividir a mensalidade de uma bolsa entre dois ou mais alunos;

4.12. Comunicar à PROPE, imediatamente, a ocorrência de quaisquer dificuldades referentes ao cumprimento dos compromissos assumidos;

4.13. Controlar a frequência dos bolsistas durante a vigência do projeto apresentando, caso solicitado em qualquer momento, atestado assinado;

4.14. Enviar à PROPE, até o décimo dia de cada mês, qualquer alteração (substituição do bolsista ou cancelamento do projeto). **Se não houver nenhum comunicado, a Pró-Reitoria entenderá que o plano de trabalho está sendo desenvolvido conforme proposto, permitindo o pagamento das bolsas e emissão de declarações;**

## 5. REQUISITOS E COMPROMISSOS DO ALUNO

5.1. Estar regularmente matriculado em curso de graduação presencial na UFSJ e já ter cursado no mínimo o segundo período, no caso do bolsista PIBIC/FAPEMIG;

5.2. O bolsista PIBIC-Jr/FAPEMIG deverá estar matriculado regularmente no Ensino Médio de escola pública de Minas Gerais.

5.3. Estar adimplente com a PROPE;

5.4. Dedicar-se às atividades previstas no plano de trabalho aprovado durante a sua vigência, em regime de dedicação de 20 (vinte) horas semanais para o aluno de graduação e de, no mínimo, 4 (quatro) horas semanais para o bolsista de Ensino Médio;

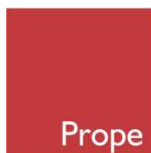
5.5. Estar cadastrado na Plataforma Lattes do CNPq;

5.6. Estar cadastrado no Sistema EVEREST da FAPEMIG, caso seja indicado para uma bolsa PIBIC/FAPEMIG ou PIBIC-Jr/FAPEMIG;

5.7. Elaborar relatório de pesquisa contendo resultados finais ou parciais, em casos de substituição de orientando, com redação científica que permita verificar o seu desempenho no domínio dos instrumentais teóricos e metodológicos exigidos pelo projeto de acordo com as normas estabelecidas pela PROPE;

5.8. Apresentar no Seminário de Iniciação Científica da UFSJ (em 2026) os resultados da pesquisa, conforme critérios definidos;

5.9. Acompanhar a sessão dos trabalhos do Seminário de Iniciação Científica da UFSJ (em 2026) na qual o seu trabalho estiver inserido;



5.10. Comunicar ao orientador, imediatamente, quaisquer dificuldades referentes ao cumprimento dos compromissos assumidos;

5.11. Não estar com a matrícula trancada nem em mobilidade acadêmica (inclusive intercâmbio) durante a vigência do projeto de iniciação científica;

5.12. Não ter vínculo empregatício e dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa;

5.13. Nas publicações e trabalhos apresentados, fazer referência à sua condição de bolsista iniciação científica (bolsista do PIBIC/FAPEMIG ou bolsista do PIBIC/UFSJ) ou bolsista de iniciação científica júnior (bolsista do PIBIC-Jr/FAPEMIG);

5.14. Estar recebendo apenas bolsa de iniciação científica, sendo vedado o acúmulo desta com bolsas de outros Programas de quaisquer agências nacionais ou internacionais de fomento ao ensino e à pesquisa e congêneres. Não é considerado acúmulo a manutenção simultânea de bolsa de iniciação científica com bolsas concedidas por Instituições Federais de Ensino ou pelo Ministério da Educação, quando estas possuírem objetivos assistenciais, de manutenção ou de permanência, finalidades distintas de iniciação científica;

5.15. Devolver às instituições financiadoras (FAPEMIG ou UFSJ), em valores atualizados, a(s) mensalidade(s) recebida(s) indevidamente, caso os requisitos e compromissos estabelecidos acima não sejam cumpridos;

## **OBSERVAÇÃO 2**

2 – O descumprimento de quaisquer dos compromissos constantes neste Edital caracteriza inadimplência do orientador e/ou do orientando.

## **OBSERVAÇÃO 3**

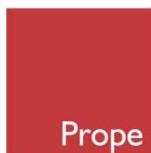
3 – Os inadimplentes ficam impossibilitados de serem contemplados em editais da PROPE, segundo a **Resolução CONEP n. 004**, de 16 de março de 2022.

## **6. CANCELAMENTO E SUBSTITUIÇÃO**

6.1. São motivos de cancelamento de projeto ou substituição de bolsista:

- a) desvinculação da UFSJ ou da escola pública;
- b) desistência ou afastamento do aluno;
- c) pedido do orientador;
- d) não cumprimento das exigências dos Programas.

6.2. Em caso de substituição do bolsista, o pedido deverá ser encaminhado pelo orientador à Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, conforme normas divulgadas no sítio da PROPE.



6.3. Em caso de substituição de orientando, o aluno deverá entregar ao orientador seu relatório das atividades desenvolvidas no Programa, sob pena de inadimplência.

6.4. O aluno excluído não poderá retornar ao sistema na mesma vigência.

**6.5. Não haverá substituição de orientador.**

6.6. Em caso de inadimplência do orientador e/ou do orientando, o projeto poderá ser cancelado pela PROPE.

## 7. PROCEDIMENTOS DE INSCRIÇÃO

7.1. Submissão da proposta eletrônica: As inscrições deverão ser feitas no endereço [www.intranet3.ufsj.edu.br/pibic](http://www.intranet3.ufsj.edu.br/pibic), de 13 de março a 15 de abril de 2024, às 15h, quando o sistema será encerrado automaticamente<sup>1</sup>. Para acessar o sistema de inscrição, o proponente deverá informar seu CPF, sua unidade organizacional e sua senha institucional.

7.1.1. A proposta deverá ser adicionada ao sistema por meio de ‘*template*’, não podendo haver identificação do autor, contendo os seguintes tópicos obrigatórios, com limite máximo de 30.000 caracteres:

7.1.1.1. **Introdução:** delimitação do objeto: Identificação do tema – delimitação clara do problema e contextualização do assunto com breve referência ao esquema teórico, hipóteses, questões a investigar e com revisão de literatura pertinente.

7.1.1.2. **Objetivos:** apresentação do que se pretende alcançar com a execução do trabalho considerando sua compatibilidade com a formação de recursos humanos em nível de iniciação científica.

7.1.1.3. **Metodologia:** apresentação dos procedimentos compatíveis com os objetivos propostos.

7.1.1.4. **Dois planos de trabalho individuais e diferenciados (um para cada aluno):** exposição clara e objetiva das etapas das atividades a serem desenvolvidas pelos alunos que demonstre sua exequibilidade no período de um ano.

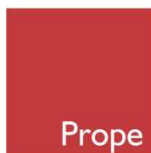
7.1.1.5. **Referências:** apresentação de obras referenciadas, conforme metodologia científica e o estado do conhecimento sobre o objeto da pesquisa.

7.1.2. O Currículo Lattes do pesquisador será analisado conforme critérios disponíveis no sítio da PROPE. A PROPE coletará as informações diretamente da Plataforma Lattes.

7.1.2.1. Na avaliação curricular serão consideradas atualizações no Lattes realizadas até o dia 12 de abril de 2024, considerando-se exclusivamente a grande área de conhecimento designada pelo proponente.

### OBSERVAÇÃO 4

4 – Depois de preencher todas as informações, o professor deverá confirmar, eletronicamente, estar ciente de sua responsabilidade na obtenção de permissões de caráter legal do projeto e declarar disponibilidade de recursos e meios para o



desenvolvimento do projeto (o conteúdo da declaração estará disponível para consulta no sítio da PROPE). O sistema apenas considerará a inscrição como terminada se o professor efetuar o procedimento de confirmação. O sistema permitirá, no período de inscrições, o “gerenciamento” com alterações em todos os campos e até mesmo transferência entre editais. **Caso haja gerenciamento da inscrição será necessária nova confirmação.**

## 8. PRAZOS

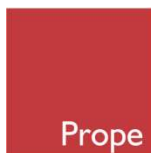
Lançamento do Edital	8 de março de 2024
Período de inscrições	13 de março a 15 de abril de 2024
Data e horário final para o envio eletrônico <sup>i</sup>	15 de abril 2024, às 15h <sup>i</sup>
Data limite para atualização do currículo Lattes	12 de abril de 2024
Divulgação dos inscritos	16 de abril de 2024
Divulgação do primeiro resultado	25 de junho de 2024
Período para pedidos de reconsideração	26 a 27 de junho de 2024
Divulgação do resultado final após análise dos pedidos de reconsideração	12 de julho de 2024
Indicação dos alunos	Até 21 de fevereiro de 2025
Envio dos Termos de Compromisso assinados e demais trâmites referentes à Plataforma Everest	Até 7 de março de 2025*
* O cumprimento desses trâmites é imprescindível para o pagamento das bolsas.	

8.1. A implementação da bolsa e a execução dos projetos estão condicionadas aos calendários da FAPEMIG.

## 9. BOLSA

9.1. Duração: Até 12 meses, com início em março de 2025.

9.2. A bolsa tem caráter transitório, é inacumulável com bolsas de outros programas e empregos de qualquer natureza. É isenta de imposto de renda e não gera vínculo empregatício. O tempo de estudos dos bolsistas não será computado para fins de aposentadoria a menos que, durante o período de estudos, ele efetue contribuição para a Seguridade Social, como “contribuinte facultativo”, na forma dos art. 14 e 21, da Lei nº 8.212, de 24/07/1991.



9.3. O resultado do edital está condicionado à confirmação das cotas de bolsas concedidas pelas agências financiadoras.

## 10. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

10.1. Sob a coordenação da PROPE, a Câmara de Iniciação Científica e um Comitê Externo analisarão os processos por meio dos seguintes procedimentos:

10.1.1. apreciação do currículo do pesquisador, com atualizações inseridas até o dia 12 de abril de 2024, conforme tabela a ser divulgada no sítio da PROPE. Serão consideradas somente as informações constantes no currículo disponível no sítio do CNPq.

10.1.2. análise do projeto de iniciação científica (item 7.1.1), conforme tabela a ser divulgada no sítio da PROPE.

10.2. Cada proponente poderá submeter, no máximo, dois projetos por edital.

10.3. Cada projeto deverá conter dois planos de trabalho individuais e diferenciados a serem desenvolvidos por um aluno de graduação e um aluno de Ensino Médio de escola pública.

10.4. As bolsas serão distribuídas entre as grandes áreas proporcionalmente à demanda qualificada referente a este edital.

10.5. A distribuição de uma bolsa por solicitante seguirá a ordenação decrescente da pontuação obtida até o limite de 50 pontos.

10.6. Após a primeira distribuição, havendo disponibilidade e seguindo a mesma ordenação de pontuação prevista no item 10.5, uma segunda proposta do mesmo proponente poderá ser contemplada.

10.7. Vinte por cento do total de bolsas serão utilizados como reserva técnica pela Câmara de Iniciação Científica para realizar ajustes necessários após a apreciação dos pedidos de reconsideração.

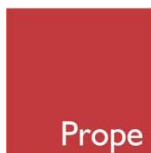
10.8. Em casos de empate na pontuação total, serão considerados, como critério de desempate: pontuação do projeto, pontuação curricular não-saturada, maior tempo de permanência do proponente na UFSJ e maior idade do proponente.

10.9. Os projetos aprovados no mérito e não contemplados com bolsa NÃO serão executados e NÃO poderão ingressar no Programa Institucional de Iniciação Científica – PIIC, no âmbito deste edital.

## 11. PROCEDIMENTOS NECESSÁRIOS PARA O CADASTRAMENTO DOS ORIENTANDOS

11.1. Os procedimentos para o cadastramento dos alunos estarão disponíveis no sítio da PROPE.

## 12. ACOMPANHAMENTO/AVALIAÇÃO



12.1. O acompanhamento das atividades de pesquisa propostas no plano de trabalho será feito por meio de relatório final de acordo com o calendário e modelo estabelecidos pela PROPE.

12.2. Será realizado Seminário de Iniciação Científica (em 2026), encerrando os trabalhos referentes ao projeto aprovado, quando os orientandos deverão apresentar os resultados obtidos, conforme determinação da Câmara de Iniciação Científica para avaliação da Comissão pertinente.

### **13. PEDIDOS DE RECONSIDERAÇÃO**

13.1. Pedidos de reconsideração poderão ser interpostos por meio do endereço [www.intranet3.ufsj.edu.br/pibic](http://www.intranet3.ufsj.edu.br/pibic), dentro do prazo estabelecido no item 8 deste Edital, somente nos seguintes casos:

- quando o solicitante entender que houve erro formal no julgamento do mérito da proposta;
- quando o solicitante julgar que houve falha de procedimento operacional ou administrativo.

13.2. Os recursos serão apreciados pela Câmara de Iniciação Científica, que é soberana na decisão.

### **14. CONSIDERAÇÕES FINAIS**

14.1. Para as propostas aprovadas com bolsa neste edital não haverá taxa de bancada.

14.2. As propostas fora das normas previstas no presente Edital serão desclassificadas.

14.3. Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Câmara de Iniciação Científica.

14.4. A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação não se responsabiliza por inscrição não recebida devido a fatores de ordem técnico-computacional, falta de internet, falhas de comunicação ou congestionamento das linhas de comunicação que impossibilitem a transferência dos dados.

São João del-Rei, 8 de março de 2024

Prof. André de Oliveira Baldoni  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

<sup>i</sup> Haverá tolerância de 1 hora para eventuais finalizações da submissão dos projetos. Aquelas que não tenham sido finalizadas dentro do prazo, pressionando-se a opção “confirmar”, não serão consideradas para análise.