

**Edital no 01/2025 - Programa de Iniciação Científica
Vigência de Agosto/2025 a Julho/2026**

O Núcleo de Iniciação Científica da Faculdade XP Educação - IGTI, no uso de suas atribuições, torna público o presente edital para a seleção de estudantes interessados em participar do Programa de Iniciação Científica (PIC) do período de 2025/2026.

1. Objetivo do Programa

O Programa de Iniciação Científica tem como objetivo estimular a formação acadêmica de estudantes de graduação, proporcionando-lhes experiência em projetos de pesquisa, desenvolvimento de formação e habilidades científicas, integração com grupos de pesquisa, destacando a importância do rigor dos procedimentos científicos e a autonomia intelectual.

Proporcionar aos estudantes de graduação a possibilidade de aprender as técnicas e métodos de pesquisa científica e estimular o desenvolvimento do pensamento crítico, científico e criativo, inserindo-o à cultura científica.

2. Áreas de Pesquisa e Projeto de Pesquisa

Os candidatos poderão se inscrever em projetos de pesquisa nas seguintes áreas: tecnologia da informação, ciências e sociedade, gestão e negócios, finanças e investimentos.

O projeto de pesquisa deve:

- a) ser obrigatoriamente de autoria do estudante, pode ser auxiliado por um professor orientador, docente da XPE, mais um professor coorientador;
- b) conter, de forma clara e objetiva, os itens de um projeto de pesquisa (fundamentação teórica, estado da arte, objetivos, motivação, metodologia, cronograma, bibliografia) e de acordo com o modelo divulgado;
- c) ter, de preferência, de 2 a 3 páginas com espaçamento entre linhas 1,5, letra tamanho 11 ou 12 e fonte Arial.

3. Requisitos para Participação

Estar regularmente matriculado em curso de graduação da Faculdade XP Educação - IGTI.
Apresentar coeficiente de rendimento acadêmico igual ou superior a 70%.

Disponibilidade de aproximadamente duas horas/semana para dedicação às atividades do programa.

4. Número de Vagas

São oferecidas cinco vagas para o Programa de Iniciação Científica.

5. Bolsas

Os estudantes concluintes da Iniciação Científica receberão bolsa para realização subsidiada de curso de pós-graduação na Faculdade XP Educação - IGTI, para utilização até 12 meses após a conclusão do atual curso de graduação.

6. Inscrições

As inscrições estarão abertas no período de 01 de julho a 15 de julho de 2025. Os interessados deverão preencher o formulário de inscrição: <https://forms.gle/JNG4KyAM7Ke43wbaA>.

7. Processo Seletivo

O processo seletivo consistirá das seguintes etapas:

1. Análise de Proposta de Projeto - tema de pesquisa
2. Análise do currículo do aluno
3. Entrevista com coordenador do Núcleo de Iniciação Científica
4. Aceite do professor orientador

8. Cronograma

Período de Inscrições: 01/07/2025 a 15/07/2025

Candidatos Selecionados para etapa de Entrevista: 18/07/2025

Entrevistas: de 23/07/2025 até 27/07/2025

Divulgação dos resultados: 08/08/2025

Início do Programa: 28/08/2025

9. Compromissos dos Participantes

Os estudantes selecionados comprometem-se a:

- Dedicação às atividades do projeto.
- Participação em eventos científicos promovidos pela Instituição.
- Apresentação de relatórios com resultados parciais e finais do projeto.

- Entregar o resumo estendido da pesquisa realizada, até maio de 2026, para compor os Anais do II Workshop XPE de Iniciação Científica, que acontecerá até junho de 2026, aprovado previamente pelo professor orientador, conforme instruções a serem publicadas na ocasião do encontro.
- Apresentar os resultados da pesquisa no II Workshop XPE de Iniciação Científica, até junho de 2026, em sessão de comunicação e em painel, de acordo com o exigido pela Faculdade XP.

10. Disposições Gerais

Este edital tem validade para o programa de Iniciação Científica do período 2025/2026.

A não observância das normas estabelecidas neste edital resultará na desclassificação do candidato.

11. Informações Adicionais

Para mais informações, os interessados podem entrar em contato com a Professora Lucy Mari Tabuti no e-mail lucy.tabuti@xpe.edu.br.


Lucy Mary Tabuti

Coordenadora do Núcleo de Iniciação Científica da Faculdade XP Educação - IGTI