

# Como realizar uma iniciação científica

O Programa de Iniciação Científica é uma das principais portas de entrada para o mundo científico. Ele consiste em um programa no qual o aluno, sempre orientado por um professor, aprofunda seus conhecimentos em determinada área de seu curso, desenvolvendo também pensamento científico e criativo para encontrar caminhos ao problema proposto no início da pesquisa. Vamos entender como ele funciona na UFSC?

## Vamos lá...

O primeiro passo para iniciar sua IC é se vincular a um orientador, uma vez que são eles que se inscrevem nos programas e te registram como membro do projeto de pesquisa, o qual deve ser devidamente cadastrado no SIGPEX (Sistema Integrado de Gerenciamento de Projetos de Pesquisa e de Extensão). Normalmente são os alunos que estabelecem contato com os coordenadores desses projetos e possíveis orientadores por meio, por exemplo: do convívio em sala de aula e laboratórios, seminários, grupos de pesquisa, etc. Alguns orientadores, quando contemplados com bolsa(s) nos editais, divulgam as vagas para bolsistas via e-mail e realizam processos seletivos em suas respectivas unidades de ensino.



Caso a sua pesquisa não seja contemplada por nenhum dos programas de bolsa, há ainda a possibilidade realizar suas atividades de pesquisa sem uma. A UFSC criou, em 2005, o Programa Voluntário em Iniciação Científica para atender a esses casos, a inscrição para ele pode ser feita a qualquer momento do ano pelo orientador.



O aluno tem também algumas obrigações a cumprir antes de concluir seu ciclo e receber certificado ou submeter-se a novo processo de seleção de bolsas. Para alunos voluntários:

- Entregar relatório final ou parcial (se pertinente) seguindo modelo definido pelo programa

Para bolsistas, além da citada acima:

- Apresentar um resumo e um vídeo para o Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica da UFSC, a ser realizado em outubro do ano seguinte ao início da vigência da bolsa e, se selecionado, na forma de apresentação oral.
- Fazer referência ao apoio recebido nos trabalhos publicados em decorrência das atividades apoiadas pelo CNPq

Tendo entregue todas suas obrigações, Sua Iniciação Científica está concluída com sucesso!

## STEP 01



Existem alguns programas que incentivam as pesquisas e iniciativas científicas e oferecem bolsas para quem as realizar, como o PIBIC, PIBIC-AF e PIBITI, que são oferecidas pelo CNPq, e a BIPI, que é oferecida pela UFSC. A inscrição dos alunos que serão contemplados com bolsa é aberta uma vez por ano e a vigência dessas se inicia em agosto e tem duração de 12 meses, assim, as seleções/inscrições de bolsistas acontecem, geralmente, em julho. Não há renovação da bolsa, caso a pesquisa ainda não tenha terminado, deve se fazer novamente a mesma inscrição inicial depois da entrega de suas obrigações.

## STEP 02



## STEP 03

Para fazer parte dos programas existem também alguns critérios. Para quem será voluntário:

- Estar regularmente matriculado em um curso de graduação da UFSC
- Possuir Curriculum Lattes cadastrado na Plataforma Lattes/CNPq

Quem quer concorrer a uma bolsa, além de cumprir os requisitos acima, deve:

- Ter, no mínimo, 20 horas semanais disponíveis
- Possuir conta corrente própria e ativa no Banco do Brasil no momento da entrega do Termo de Outorga
- Não possuir, durante a vigência da bolsa, vínculo empregatício\* ou bolsa de outro programa de Iniciação Científica e/ou Tecnológica, monitoria ou extensão
- Possuir IAA igual ou superior a 6,0
- Não ter relação de parentesco direta com o orientador, o que inclui cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau

## STEP 04

## STEP 05

\*No caso de estágio desde que haja apresentação de declaração conjunta do supervisor de estágio e do orientador na pesquisa de que a realização do estágio não afetará a dedicação às atividades acadêmicas e de pesquisa, é permitido o acúmulo.