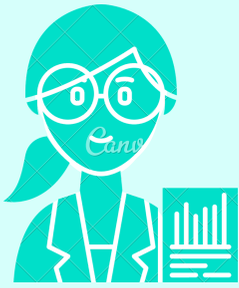


Como realizar uma iniciação científica

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



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.