



Programa de Iniciação Científica

I- APRESENTAÇÃO

A Universidade Estadual de Roraima (UERR), enquanto espaço de produção do conhecimento, tem como uma de suas finalidades desenvolver a integração entre o ensino, a pesquisa e a extensão em todas as esferas de sua atuação. Na graduação, o fazer científico apresenta-se como foco que agrega a extensão ao processo de ensino, tornando-o mais coerente com as exigências sociais e com o cotidiano da universidade. De forma mais decisiva, a UERR busca inserir os estudantes no ambiente de pesquisa e produção científica, despertando vocações e incentivando os que se destacam em seu desempenho acadêmico.

A iniciação científica, na perspectiva do trabalho universitário da UERR, caracteriza-se como instrumento de apóio teórico e metodológico ao ensino. Constitui um canal adequado de auxílio à formação de uma nova mentalidade no aluno e um instrumento de formação de recursos humanos qualificados, no Estado.

O processo de formação científica não é instantâneo, exige tempo e maturação intelectual, sendo basicamente fruto de três vertentes indissociáveis: constante capacitação das pessoas, infra-estrutura adequada e investimento permanente. A UERR, na busca de vencer esses desafios, promove a iniciação científica, criando condições para o cumprimento de seu papel diante da sociedade roraimense. Como meio de garantir a iniciação científica, além dos recursos que serão pleiteados pelo Departamento de Fomento em outras instituições, a UERR destinará recursos próprios a essa atividade para garantir sua existência.

Face ao exposto, a UERR propõe a criação do **Núcleo de Iniciação Científica** (NIC). Tal núcleo contará, inicialmente, com as seguintes ações:

1. Apoio, participação, realização, comunicação e promoção de ações de Iniciação Científica;
2. Bolsa de Iniciação Científica;

3. Apoio Emergencial à Pesquisa;
4. Iniciação Científica voluntária.

II- JUSTIFICATIVA

A iniciação científica constitui um instrumento necessário à política das universidades para atingir o grau de excelência desejado pela comunidade científica. Nesse sentido, contribui para a qualidade da formação de seus alunos. Em consonância com a política de valorização e incentivo à produção acadêmica, a UERR busca estreitar os vínculos entre o ensino e a pesquisa. Por meio da participação do seu corpo discente em Programas de Iniciação Científica, busca criar uma relação de proximidade com o fazer científico nos alunos.

A iniciação científica também propicia que os melhores alunos possam se projetar academicamente. Além disso, a UERR pode oferecer-lhes um auxílio financeiro. Nesse caminho, muitas vezes o projeto de Iniciação Científica serve de embrião para um projeto mais sofisticado de Pós-Graduação ou para inserção do graduado no mercado de trabalho.

Convém ainda ressaltar que, em geral, os estudantes da iniciação científica têm melhor desempenho nas seleções para a pós-graduação, terminam mais rápido o processo de obtenção da titulação, possuem um treinamento mais coletivo e detêm maior facilidade de falar em público e de se adaptar às atividades didáticas futuras.

III- OBJETIVOS

O Programa de iniciação científica da UERR oferece ao estudante de graduação uma formação mais qualificada, pois possibilita a produção de conhecimentos, desenvolvimento de experiências, habilidades, capacidades e vivência real dos métodos científicos. Com isso, favorece a ampliação da capacidade de análise crítica do estudante, da maturidade intelectual, da compreensão da ciência e das possibilidades futuras tanto acadêmicas como profissionais. Neste sentido, a Iniciação Científica deve:

- a) promover a formação e a preparação científica dos alunos de graduação;
- b) expandir o conceito de ciência e sua importância;
- c) promover projetos de pesquisa entre os estudantes de graduação e os grupos de pesquisa, em que estão inseridos os professores;
- d) inserir o graduado no processo de busca de alternativas aos problemas sociais.

IV- PROMOÇÃO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA NA UERR

A UERR compreende que o fazer científico faz parte do cotidiano da universidade e deve permear todas as ações do ensino superior, de modo a atender os princípios da atuação universitária. Neles, encontram-se a docência, a extensão e a prestação de serviços à comunidade. O NIC promove a iniciação das seguintes formas:

1- Bolsa de Iniciação Científica

A UERR, por meio de recursos viabilizados pelo Departamento de Fomento, oferecerá bolsas de iniciação científica para alunos de graduação que, sob orientação de professores ou por interesse próprio, proporem projetos de pesquisa, conforme regulamento aprovado pelo Conselho Universitário.

2 - Apoio Emergencial à Pesquisa

A UERR também terá seus recursos próprios para atendimento emergencial a projetos de pesquisa que necessitem realizar despesas para garantir a continuidade do trabalho, incluindo a manutenção de laboratórios de pesquisa.

3 - Apoio à participação, realização, comunicação e promoção de ações de Iniciação Científica.

A UERR apoiará eventos de promoção de pesquisa. Também amparará a vinda de professores de reconhecida competência para ministrar palestras, cursos, entre outros. Incentivará, ainda, a realização de atividades inerentes a cada curso, objetivando o intercâmbio entre os alunos da graduação e a comunidade.

4- Iniciação Científica voluntária.

Considerando que a Iniciação Científica é uma atividade bem mais ampla que a pura e simples realização mediante o pagamento de bolsa, a UERR abrirá espaço para pesquisa voluntária advinda de interesse do aluno, desde que seja sob a responsabilidade de um professor. Também dará espaço a projetos de prestação de serviços criando espaço para ações da Empresas Júnior aliando Pesquisa e empreendedorismo.