



FACULDADES INTEGRADAS DO NORTE DE MINAS - FUNORTE



INSTITUTO DE CIÊNCIAS DE SAÚDE - ICS

FACULDADE DE SAÚDE IBITURUNA – FASI

COORDENAÇÃO DE PESQUISA

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PROIC

EDITAL PROIC VOLUNTARIO 1º/2012

A Coordenação de Pesquisa convida **professores orientadores com títulos de especialista e estudantes de graduação** a apresentarem propostas de projetos de pesquisa científica e tecnológica, de acordo com o estabelecido pelo presente **Edital de Iniciação Científica (PROIC/ Voluntário 2012)** aberto até a data de **22 de junho de 2012** para a seleção interna de projetos.

O PROIC/2012 visa favorecer aos estudantes de graduação a iniciação científica, ampliando sua formação em ambientes de pesquisa. Portanto, os projetos submetidos pelos orientadores deverão conotar um nível de execução compatível com estudantes de graduação.

1 OBJETIVO

Incentivar a produção científica e proporcionar o estabelecimento de linhas e/ou núcleos de investigação científica na instituição, nas diversas áreas do conhecimento, bem como estimular o empreendedorismo acadêmico.

PROIC/2012 traz a proposta de complementação da formação dos estudantes de iniciação científica, através de sua participação em atividades teóricas, abordando temas de interesse do jovem pesquisador.

2 PROPOSTAS ELEGÍVEIS

São consideradas propostas elegíveis aquelas oriundas de professores da FUNORTE/ICS/FASI, portadores de título especialista, e estudantes regularmente

matriculados na instituição que tenham concluído os dois primeiros períodos e não estejam cursando o último ano de seu curso de graduação.

3 REQUISITOS DO PROJETO DE PESQUISA

- 3.1 São consideradas propostas elegíveis aquelas que serão realizadas no âmbito da FUNORTE/ICS/FASI e que podem se constituir em grupos de pesquisa da instituição.
- 3.2 As propostas deverão ser apresentadas sob a forma de projeto de pesquisa com cópias impressas e em CD-ROM (versão Word 2007).
- 3.3 O projeto deve ser apresentado pelo pesquisador de maneira resumida, ocupando, no máximo, 20 páginas digitadas; contendo capa, folha de rosto, resumo (100 até 250 palavras), introdução e justificativa, metodologia, objetivos, cronograma de execução, orçamento (comprovação de viabilidade de execução por intermédio do orientador), além das referências.
- 3.4 Deverá ser formatado em letra *Times New Roman*, tamanho 12, espaçamento 1,5, justificado com margens esquerda e superior de 3 cm e direita e inferior de 2 cm (ABNT 6023/ ago, 2002).
- 3.5 Deverá conter plano de trabalho a ser desenvolvido pelo professor junto ao seu orientando (constando reuniões, seminários de discussão, entre outras atividades), incluindo os resultados esperados.
- 3.6 Para as pesquisas que envolvam seres humanos ou animais deverá ser apresentado junto à proposta, parecer de aprovação ou documento que comprove o registro do projeto no Comitê de Ética em Pesquisa – CEP/FUNORTE (seres humanos) ou outro CEP (pesquisa com animais). Deverá, igualmente, apresentar o Certificado de Qualidade em Biossegurança, quando envolver produtos transgênicos, conforme Decreto 1.752/95.

4 REQUISITOS DO PROFESSOR ORIENTADOR

- 4.1 Ser professor(a), com título de **especialista**.
- 4.2 Ter o currículo cadastrado e atualizado na Plataforma LATTES/CNPq do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq.
- 4.3 Estar em dia com o relatório final referente a Editais PROIC anteriores.
- 4.4 Orientar o bolsista na execução do projeto proposto, elaboração de relatórios parcial e final, a serem entregues na Coordenação de Pesquisa nas datas estipuladas.
- 4.5 Acompanhar o bolsista no cumprimento da carga teórica também necessária para a obtenção do certificado de conclusão da atividade.

- 4.6 Orientar o bolsista na apresentação obrigatória do trabalho em um dos dois principais eventos científicos da FUNORTE (JONAFES ou Seminário de Iniciação Científica).
- 4.7 Fazer referência à sua condição de professor(a) da FUNORTE/ICS/FASI em todas as publicações e trabalhos decorrentes da pesquisa.

5 REQUISITOS DO ESTUDANTE

- 5.1 Ser estudante regularmente matriculado na instituição que tenha concluído os dois primeiros períodos e não esteja cursando o último ano de seu curso de graduação.
- 5.2 Apresentar bom desempenho acadêmico e não ter reprovação no histórico escolar.
- 5.3 Ter currículo cadastrado na Plataforma LATTES/ CNPq.
- 5.4 Ter disponibilidade de, no mínimo, 10 horas semanais de dedicação à pesquisa ou atividades relacionadas, durante todo o período do projeto.
- 5.5 Apresentar obrigatoriamente o trabalho em um dos dois principais eventos científicos da FUNORTE (JONAFES ou Seminário de Iniciação Científica).
- 5.6 Fazer referência à sua condição de estudante de Programa de Iniciação Científica da FUNORTE/ICS/FASI em **todas** as publicações e trabalhos apresentados decorrentes da pesquisa.
- 5.7 Apresentar, nas datas a serem definidas, relatórios parciais e final das atividades desenvolvidas na Coordenação de Pesquisa.
- 5.8 Cumprir setenta e cinco por cento (75%) das atividades teóricas programadas pela Diretoria de Pesquisa para a capacitação do estudante de iniciação científica.
- 5.9 Cumprir, junto à Coordenação de Pesquisa, carga horária teórica relacionada a abordagens, como: 1) elaboração e execução de projetos de pesquisa; 2) ética em pesquisa; 2) revisão de literatura: consulta a bancos de dados; 3) bioestatística; 4) apresentação de trabalhos em público, 5) elaboração de artigo científico. As atividades serão realizadas durante as capacitações obrigatórias oferecidas aos orientados do Núcleo de Trabalho de Conclusão de Curso (NTCC), definidas e comunicadas antecipadamente.

6 NORMAS ESPECÍFICAS PARA SUBMISSÃO DE PROJETOS DE PESQUISA

- 6.1 As propostas deverão ser encadernadas e incluídas em uma pasta de **cor VERDE** com os seguintes documentos obrigatórios:
- a) Formulário de inscrição ao Edital PROIC/2012 preenchido, digitado e assinado (disponibilizado na página eletrônica da FUNORTE - link Pesquisa);
 - b) Projeto de Pesquisa, incluindo plano de trabalho do orientando.

6.2 Do professor orientador voluntário (incluído na pasta):

- a) Cópia impressa do currículo cadastrado e atualizado na Plataforma LATTES/ CNPq;
- b) Termo de Compromisso de condução do Projeto de Pesquisa/ Docente voluntário (www.funorte.com.br link *pesquisa/Formulários*).

6.3 Do estudante voluntário (incluído na pasta):

- a) Cópia do RG e CPF;
- b) Cópia impressa do Currículo cadastrado na Plataforma LATTES/ CNPq;
- c) Histórico escolar completo e atualizado (a ser solicitado na secretaria, sem custo para o discente. Informar que é para o edital PROIC);
- d) Termo de Compromisso de execução do Projeto de Pesquisa/ Discente Voluntário (www.funorte.com.br link *pesquisa/Formulários*).

7 DA SELEÇÃO E JULGAMENTO

7.1 Seleção dos **projetos de pesquisa**: A seleção dos projetos de pesquisa será realizada por uma Comissão Científica definida pela Coordenação de Pesquisa e sob sua supervisão, obedecendo aos critérios abaixo relacionados:

- a) Atender a todos os critérios definidos pelo presente edital e ser entregue com a documentação completa até a data limite determinada;
- b) Ter mérito científico, adequação metodológica, estrutura, viabilidade de execução e relevância como produção científica na FUNORTE/ICS/FASI;
- c) O valor da aplicabilidade da proposta será considerada na avaliação;
- d) É vedado à Comissão participar da apreciação de projetos de sua autoria.

7.2 Análise do currículo LATTES/ CNPq do **professor**:

- a) Formação acadêmica coerente com o tema proposto no projeto de pesquisa;
- b) Produção científica (trabalhos completos publicados em revistas científicas, resumos apresentados em eventos científicos e outras produções científicas);
- c) Orientação concluída nos programas de Iniciação Científica da Instituição (PROIC, PROIC voluntário e Edital Universal);
- d) Documentação regularizada (entrega dos relatórios parciais e final) em programas de Iniciação Científica da Instituição (PROIC, PROIC voluntário) anteriores;
- e) Orientação/coorientação de trabalhos de conclusão de curso;
- f) Orientação/coorientação de trabalhos de cursos de pós-graduação (*Mestrado e Doutorado*);
- g) Participação em bancas examinadoras de graduação e pós-graduação.

7.3 Análise currículo LATTES/ CNPq do **estudante**:

- a) Produção científica (trabalhos completos publicados em revistas científicas, resumos apresentados em eventos científicos e demais produções);
- b) Aprovação em programas de Iniciação Científica da Instituição (PROIC, PROIC voluntário) anteriores;
- c) Documentação regularizada (entrega dos relatórios parciais e final) em programas de Iniciação Científica da Instituição (PROIC voluntário) anteriores;
- d) Participação em eventos científicos;
- e) Avaliação do histórico escolar.

8 DISPOSIÇÕES FINAIS

- a) Cada estudante poderá inscrever-se somente em um (1) projeto de pesquisa.
- b) Cada professor poderá ter, no máximo, dois (3) projetos aprovados com estudantes voluntários sob sua orientação.
- c) Docentes e discentes deverão enviar mensalmente até o 5º dia útil o atestado de frequência para a Coordenação de Pesquisa.
- d) O **certificado da iniciação científica** será concedido a estudantes e professores mediante entrega do relatório final (artigo científico) com a aprovação do CEP, comprovante de apresentação do trabalho em um dos dois principais eventos científicos da FUNORTE (JONAFES ou Seminário de Iniciação Científica), e frequência do estudante bolsista em 75% das atividades teóricas.

9 DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Os resultados das propostas analisadas serão divulgados na página eletrônica da FUNORTE/SOEBRAS.

10 INSCRIÇÕES

10.1 As inscrições serão realizadas na Coordenação de Pesquisa (campus JK) ou nas secretarias do NTCC de cada unidade, até o dia **22 de junho de 2012**.

10.2 A inscrição só será concretizada após a conferência da documentação, descrita neste edital. A responsabilidade por toda documentação é do pesquisador.

Casos omissos do presente edital serão de decisão final da Coordenação de Pesquisa das IES.

Montes Claros - MG, 22 de mayo de 2012

Profª. Dra. Kimberly Marie Jones

Coordenação de Pesquisa