

EDITAL DE INSCRIÇÃO 2010

CHAMADA DE PROJETOS PARA O PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FACULDADE PEDRO II

A Coordenação de Iniciação Científica (CIC) da Faculdade Pedro II torna público o presente Edital, para a abertura de inscrições, visando à seleção de projetos para o Programa de Iniciação Científica (PIC) da Faculdade Pedro II.

1. Período e local de inscrição dos projetos

Período de 15 de setembro a 22 de outubro de 2010, na secretaria da Faculdade, das 18h às 22h.

2. Requisitos

Para o Orientador

- Ser professor pertencente ao corpo docente da Faculdade;
- Possuir pelo menos o título de mestre e produção intelectual aderente à linha de pesquisa do projeto que irá coordenar;
- Possuir currículo atualizado na plataforma Lattes do CNPq;

Para o Aluno

- Estar regularmente matriculado em um curso de graduação da Faculdade Pedro II;
- Durante a vigência da bolsa, estar matriculado entre o 3º e o último semestre;

- Não ter sido reprovado nos períodos que antecederam a sua inscrição como bolsista;
- Poder dedicar pelo menos 12 (doze) horas semanais ao projeto de iniciação científica;

Para o Projeto de Pesquisa

- Ser proposto em conjunto pelo aluno-pesquisador e pelo professor orientador;
- Estar vinculado às linhas de pesquisa estabelecidas no Edital de Seleção do Programa;
- Ter a duração de até 1 (um) ano;
- Ter mérito técnico-científico, a critério da CIC.

3. Compromissos

Do Orientador

- Dedicar pelo menos 1 (uma) hora por semana para orientar cada projeto de iniciação científica sob a sua supervisão;
- Avaliar, periodicamente, o(s) aluno(s) sob sua orientação, em conformidade com as diretrizes e prazos estabelecidos pela CIC;
- Submeter à CIC os relatórios parciais e o relatório final, nos prazos estipulados pela CIC;
- Indicar à CIC a eventual necessidade de desligamento do(s) aluno(s) sob sua orientação;
- Acompanhar o(s) aluno(s) sob sua orientação no seminário de iniciação científica realizado pela Instituição;
- Incluir o nome do(s) aluno(s)-pesquisador(es) sob sua orientação nas publicações e nos trabalhos apresentados em periódicos e eventos científicos cujos resultados tiveram a participação efetiva do(s) aluno(s)-pesquisador(es);
- Fazer referência à sua condição de orientador do PIC da Faculdade Pedro II, nas publicações e trabalhos apresentados advindos parcial ou integralmente de projetos de iniciação científica desenvolvidos no âmbito do PIC.

Do Aluno

- Realizar o trabalho de acordo com o projeto de iniciação científica aprovado;
- Dedicar pelo menos 12 (doze) horas semanais ao projeto de iniciação científica, sem conflito com as demais atividades acadêmicas;
- Submeter ao(s) orientador(es) os relatórios parciais e o relatório final, nos prazos estipulados pela CIC;
- Participar do seminário de iniciação científica realizado pela Instituição;
- Buscar participar de outros eventos científicos realizados interna e externamente;
- Fazer referência à sua condição de bolsista da Faculdade Pedro II vinculado ao PIC, nas publicações e trabalhos apresentados advindos parcial ou integralmente de projetos de iniciação científica desenvolvidos no âmbito do PIC;
- Fazer bom uso das instalações da Faculdade Pedro II para a realização do seu projeto;
- Não causar prejuízos ao patrimônio físico e moral da instituição;
- Devolver à Faculdade, em valores atualizados (variação do IPC/FIPE ou outro que venha a substituí-lo), a(s) bolsa(s) recebida(s) indevidamente, caso os requisitos e compromissos acima não sejam cumpridos.

4. Desistência e cancelamento da Bolsa

- Em caso de desistência da bolsa, o aluno deverá devolver à Faculdade os valores recebidos atualizados (segundo variação do IPC/FIPE ou outro que venha a substituí-lo);
- A bolsa será cancelada e haverá desligamento do PIC do aluno que não entregar os Relatórios Parcial (após 6 meses do início da bolsa) e Final (após 1 ano de bolsa) na data estipulada pela CIC;
- Os Relatórios Parcial e Final deverão ser aprovados pela CIC.

5. Documentos para inscrição

- Ficha de Inscrição do Projeto de Pesquisa devidamente preenchida e assinada pelo aluno e pelo professor orientador indicado (ver site da Faculdade Pedro II);
- Projeto de Pesquisa Completo, de no máximo 10 (dez) páginas, contendo: a) Título; b) Objetivos; c) Justificativa; d) Metodologia; e) Cronograma; f) Bibliografia.

6. Processo de seleção e critérios de avaliação

- Os projetos inscritos serão avaliados pela CIC;
- Critérios de avaliação: originalidade do trabalho, relevância do tema, clareza dos objetivos, pertinência do título, atualidade do levantamento bibliográfico, extensão do levantamento bibliográfico, adequação metodológica, qualidade da redação (organização e ortografia), atendimento às regras formais, plano de trabalho e outros.

7. Divulgação dos resultados

A lista dos Projetos de Pesquisa classificados (em ordem de classificação) será divulgada na Internet, até o dia 29 de outubro de 2010.

8. Período de vigência das bolsas

As bolsas terão início a partir de novembro de 2010, com vigência de 12 meses.

9. Forma da bolsa

- A bolsa será fornecida na forma de um desconto no boleto de pagamento da mensalidade.
- O candidato a bolsista que recebe outro tipo de bolsa será bonificado pelo maior valor do benefício com que seja contemplado, não podendo receber cumulativamente, a qualquer título, por qualquer benefício ou programa.

10. Linhas de Pesquisas Institucional

- Pedagogia
 - Educação Inclusiva e Processos Educacionais
 - Educação Inclusiva e Práticas Docentes
 - Ensino e Aprendizagem
 - Educação e Saúde
 - Formação de Professores: Tendências e Dilemas
 - Educação Não-Formal: Cidadania e Processos de Formação
 - Discussão de Instrumentos de Medida, de Avaliação em Educação
 - Educação, Tecnologias e Formação do Professor

- Letras
 - Lingüística
 - Lingüística Aplicada ao ensino/aprendizagem de Língua Portuguesa
 - Lingüística Aplicada ao ensino/aprendizagem de Língua Inglesa
 - Linguagem e tecnologia
 - Lingüística aplicada do texto e do discurso
 - Lingüística teórica e descritiva

 - Literatura
 - Literatura e outros sistemas semióticos
 - Literatura, história e memória cultural
 - Poéticas da modernidade
 - Ironia e humor na literatura
 - Ensino/aprendizagem de literatura

- Matemática
 - Educação Matemática
 - História e Filosofia da Matemática
 - Lógica Matemática
 - Álgebra e Teoria dos Números
 - Geometria

- Equações Diferenciais
- Matemática Aplicada
- Geografia
 - Informação Geográfica: Tratamento, Representação e Análise
 - Representações Gráficas e Ensino;
 - Geoprocessamento e Aplicações.
 - Estudos Interdisciplinares em Pedologia e Geomorfologia
 - Teorias, Métodos e Técnicas em Pedologia e Geomorfologia;
 - Cartografia Geomorfológica e Pedológica;
 - Evolução e Dinâmica do Relevo;
 - Geomorfologia Fluvial, Bacias Hidrográficas e recursos hídricos;
 - Avaliação das intervenções antrópicas na dinâmica da paisagem;
 - Geomorfologia e Estudos do Quaternário;
 - Geomorfologia Aplicada.
 - Estudos Teóricos e Aplicados em Climatologia
 - Climatologia Urbana;
 - Clima e Planejamento Territorial;
 - Variabilidade Climática;
 - Alterações Climáticas Globais;
 - Interações entre a atmosfera e a superfície terrestre
 - Paisagem e Planejamento Ambiental
 - Áreas protegidas: desenho da conservação e conflitos socioambientais;
 - Dinâmica da Paisagem, Recursos Naturais e Planejamento Ambiental;
 - Paisagens Culturais, Patrimônio Natural, Percepção e Turismo;
 - Biogeografia e Conservação Ambiental;
 - Ambiente e Saúde;
 - Desastres Naturais. Avaliação Ambiental; Erosão e Conservação de Solos; Gestão Ambiental e dos Recursos Hídricos.

- Geografia Econômica
 - Dinâmica Espacial de Complexos Produtivos; Dinâmica Espacial em Áreas de Fronteira Agrícola.
 - Movimentos Sociais e Organização do Espaço;
 - Ecologia Florestal; Sistema de Informações Geográficas; Biogeografia da Mata Atlântica; Classificação e Ordenação da Vegetação Tropical.
 - Reestruturação do Espaço e do Trabalho; Epistemologia da Geografia.
- Geografia Urbana
 - Integração de Periferias no Sistema Mundial;
 - Reestruturação do Espaço; Tendências Recentes de Urbanização e Análise Regional.
 - Relação homem rural x urbano
 - Reestruturação do Espaço; Tendências Recentes de Urbanização e Análise Regional.
- Geografia Crítica
 - Teoria da Geografia; Região e Regionalização; Geografia Política; Geografia Cultural (Território e Identidade).
 - História do Pensamento Geográfico

11. Disposições Gerais

Os casos omissos serão resolvidos em Reunião Extraordinária da CIC.

Belo Horizonte, 10 de agosto de 2010.

Profa. Edite Mafra
Coordenadora Acadêmica

Prof. Ronaldo Penna Neves
Coordenador Iniciação Científica