# **FACULDADE SUMARÉ**

# COORDENAÇÃO DE EXTENSÃO E PESQUISA PROGRAMA DE PESQUISA - INICIAÇÃO CIENTÍFICA EDITAL DE INSCRIÇÃO Nº 06/2014

A Coordenação de Extensão e Pesquisa da Faculdade Sumaré torna público o presente Edital para abertura de inscrições, visando à seleção de Projetos para o Programa Institucional de Iniciação Científica para os cursos na área de Educação, Gestão e Tecnologia para o 1º semestre de 2014.

## 1. Das inscrições e entrega do Projeto de Iniciação Científica:

As inscrições estarão abertas de 19 de agosto de 2013 a 11 de outubro de 2013, conforme modelo disponível no portal da Faculdade Sumaré, devendo o Projeto de Iniciação Científica ser enviado para o e-mail da Coordenação de Extensão e Pesquisa: <a href="wivian.catai@facsumare.com.br">wivian.catai@facsumare.com.br</a> — indicar no assunto "Projeto Iniciação Científica 06/2014".

- 2. Dos requisitos e condições para participar da seleção de projetos de Iniciação Científica: Para participar da seleção de projetos de Iniciação Científica da Faculdade Sumaré o aluno deverá:
- a) estar matriculado a partir do 2º semestre em um dos cursos oferecidos pela Instituição.
- b) não estar cursando disciplina no regime de dependência;
- c) ter disponibilidade de tempo para se dedicar ao estudo e à pesquisa, cumprindo todas as atribuições e solicitações a ela relacionadas;
- d) entregar o projeto no modelo exigido (páginas 3 e 4) e no prazo previsto;
- e) participar de entrevista com a Comissão específica, designada pela Coordenação de Extensão e Pesquisa e pelo Diretor Geral da Faculdade Sumaré.
- 3. Das linhas de pesquisas adotadas pela Instituição para os projetos de Iniciação Científica: Os projetos de pesquisa enviados devem contemplar uma das seguintes linhas de pesquisa:
- a) Práticas Escolares e Teorias de Ensino;
- b) Inclusão Educacional e Profissional;
- c) História e historiografia;
- d) Geografia: ensino e teorias;
- e) Língua e literatura: abordagens;
- f) Tecnologia Aplicada à Educação e Negócios; e
- g) Gestão Estratégica de Negócios, Sustentabilidade, Inovação e Competitividade.

## 4. Do resultado da seleção dos Projetos de Iniciação Científica:

O resultado da seleção será divulgado em dezembro de 2013, por e-mail e/ou contato telefônico. Os alunos contemplados terão a mensalidade do curso financiada pelo FINPES - Fundo de Incentivo à Pesquisa Sumaré - durante o período da pesquisa, desde que cumpram todas as obrigações vinculadas à Iniciação Científica. Esta bolsa está sujeita à renovação semestral, conforme avaliação feita pelo Professor Orientador e pela Comissão específica.

- 5. Da realização dos Projetos de Iniciação Científica e dos compromissos:
- 5.1. Os Projetos devem ser individuais.
- 5.2. Os alunos participantes dos projetos selecionados deverão:

- comparecer quinzenalmente a encontros com o Professor indicado para ser Orientador do Projeto;
- elaborar, junto com o Orientador, cronogramas semestrais de trabalho; apresentar relatório mensal para avaliação do Orientador;
- obedecer aos princípios éticos, devendo os produtos parciais e final da pesquisa ser de autoria própria e não compilação de textos alheios ou resultado de interesses de terceiros;
- apresentar os resultados parciais e final da pesquisa em forma de artigo científico a ser publicado na RAES - Revista Acadêmica Eletrônica da Faculdade Sumaré;
- comunicar o andamento da pesquisa e resultado final em eventos selecionados pelo Orientador; divulgar a sua condição de bolsista do FINPES - Fundo de Incentivo à Pesquisa Sumaré -, sempre que publicar artigos ou apresentar trabalhos em eventos acadêmicos ou empresariais;
- disponibilizar, na íntegra, o resultado de sua produção científica para a comunidade acadêmica; observar o prazo máximo de 4 (quatro) semestres para a realização do projeto; devolver, em valores atualizados, o valor recebido do FINPES - Fundo de Incentivo à Pesquisa Sumaré -, em caso do não cumprimento das obrigações enquanto bolsista;

#### 6. Dos critérios para indicação do Professor Orientador de Iniciação Científica:

- ser, preferencialmente professor com titulação de mestre ou doutor;
- possuir produção científica ou tecnológica, divulgada nos principais veículos de comunicação da área;
- ser, preferencialmente, pesquisador do CNPq ou equivalente;
- ter disponibilidade para orientar o aluno em todas as etapas de seu projeto, cumprindo rigorosamente as determinações exigidas pela Instituição;
- apresentar relatórios mensais para a Coordenação de Extensão e Pesquisa;
- inscrever os alunos em eventos de divulgação científica;
- organizar o material para publicação na RAES Revista Acadêmica Eletrônica da Faculdade Sumaré e outras;
- ter comportamento ético, não impondo seus interesses ou necessidades aos orientandos.

## 7. Do recebimento e avaliação dos Projetos de Iniciação Científica:

- 7.1. Os projetos serão recebidos pela Coordenação de Extensão e Pesquisa.
- 7.2. A avaliação do projeto será feita por Comissão específica, designada pela Coordenação de Extensão e Pesquisa e pelo Diretor Geral da Faculdade Sumaré, para atender a cada uma das linhas de pesquisas adotadas e indicadas no item 3 deste edital.

São Paulo, 19 de julho 2013

Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Maria Inês Santos Coordenadora de Pós-graduação Extensão e Pesquisa Prof<sup>o</sup> Dr<sup>o</sup> João Paulo dos Santos Netto Diretor Geral

# FACULDADE SUMARÉ COORDENAÇÃO DE EXTENSÃO E PESQUISA Iniciação Científica 06/2014

## 1.Dados de Identificação (obrigatório)

Título do Projeto	
Nome do aluno	
RA	
Curso	
Unidade	
E-mail	
Telefone	
Professor	
indicado para	
Orientação	
Área temática do	( )Educação
Projeto	( )Gestão
	( )Tecnologia
Linha de Pesquisa	( )Práticas Escolares e Teorias de Ensino
	( )Inclusão Educacional e Profissional
	( )História e Historiografia
	( )Geografia: ensino e teorias
	( )Língua e literatura: abordagens
	( )Tecnologia Aplicada à Educação e Negócios
	() Gestão Estratégica de Negócios, Sustentabilidade, Inovação
	( )Competitividade

## 2. Itens necessários para estruturação do projeto de pesquisa.

T 4	. ~	/ 1 ·	
a.Introd	iucao (	obrig	atorio

b.Levantamento de Literatura e indicação de referencial teórico (obrigatório)

- c.Problema (obrigatório)
- **d.Hipótese** (obrigatório)
- e.Objetivos (obrigatório)
- f.Justificativa (obrigatório)
- **g.Metodologia** (obrigatório)
- h.Cronograma (obrigatório)
- i.Recursos (se achar necessário)
- **j.**Anexos (se achar necessário)
- k.Referências Bibliográficas (obrigatório)