

## EDITAL DIRAC Nº 15 /2019 – FIES

Estão abertas as inscrições para seleção de acadêmicos da FIES do **Programa de Iniciação Científica**, o qual se constitui em ferramenta de apoio teórico e metodológico com vistas a inserir os alunos dos cursos de graduação e superior de formação específica – sequencial, na iniciação científica.

Os requisitos para inscrição no processo seletivo estão presentes no Regimento de Iniciação Científica da FIES, em seu Artigo nº 06.

### **Requisitos:**

- 1º Estar regularmente matriculado em curso de graduação das Faculdades Espírita.
- 2º Dedicar-se semanalmente às atividades acadêmicas e de pesquisa.
- 3º Ser selecionado e indicado pelo professor orientador e coordenação.
- 4º Não acumular outro tipo de bolsa institucional (monitoria, estágio), caso os tenha deve optar por apenas uma modalidade.
- 5º Ter *curriculum lattes* cadastrado no CNPq.

### **Inscrições e Seleção para novos projetos:**

I - As inscrições serão realizadas no período de **10 a 24 de abril de 2019**. Os candidatos devem preencher a ficha de inscrição junto à coordenação do curso (Anexo I).

II - Os candidatos devem apresentar pré-projeto de pesquisa (Modelo Anexo II) sobre o tema a ser pesquisado, de acordo com as normas do Programa de Iniciação Científica das FIES, **até o dia 24 de abril de 2019**.

### **Inscrições para projetos em andamento:**

I - As inscrições deverão ser realizadas no mesmo período estabelecido para os novos projetos.

II - O candidato que esteja em processo de desenvolvimento da pesquisa deverá apresentar o referido projeto em andamento, de acordo com as normas do Programa de Iniciação Científica das FIES, **até o dia 24 de abril de 2019**.

### **Vagas disponíveis:**

I – Haverá 1 (uma) vaga com bolsa, disponível por curso da FIES, para novos projetos ou para projetos em desenvolvimento.

II - Haverá vagas voluntárias, conforme a disponibilidade dos professores orientadores.

Para maiores informações consultar as normas do Programa de Iniciação Científica junto às coordenações dos cursos.

A divulgação dos resultados será publicada em edital específico posteriormente ao período de inscrição.

Curitiba, 10 de abril de 2019.

---

Prof<sup>a</sup> Me. Marcia Leonora Dudeque  
(Direção Acadêmica)

ANEXO I



FICHA DE INSCRIÇÃO - 2019

Processo Seletivo de Iniciação Científica

Nome completo: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Ano/Período: \_\_\_\_\_

Professor Orientador: \_\_\_\_\_

Assinatura do Aluno(a): \_\_\_\_\_



FICHA DE INSCRIÇÃO - 2019

Processo Seletivo de Iniciação Científica

Nome completo: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Ano/Período: \_\_\_\_\_

Professor Orientador: \_\_\_\_\_

Assinatura do Aluno(a): \_\_\_\_\_



FICHA DE INSCRIÇÃO - 2019

Processo Seletivo de Iniciação Científica

Nome completo: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Ano/Período: \_\_\_\_\_

Professor Orientador: \_\_\_\_\_

Assinatura do Aluno(a): \_\_\_\_\_

ANEXO II

# PRÉ - PROJETO DE PESQUISA

## 1 DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

### 1.1 TÍTULO DO PROJETO

Deve ser claro e conciso, além de refletir e sintetizar os aspectos essenciais do problema a ser contemplado na pesquisa

### 1.2 DADOS DO PESQUISADOR

**Nome:**

**Curso:**

**Ano:**

**Fone:**

**E-mail:**

### 1.3 ORIENTADOR(ES)

Colocar o nome completo e a titulação do seu orientador (Doutor – Dr. Dr<sup>a</sup>; Mestre-MSc.; Especialista – Esp.)

### 1.4 TIPO(S) DE PESQUISA (S)

## 2 JUSTIFICATIVA

Deve constar um texto dissertativo indicando: a delimitação do tema, o problema, o tipo de pesquisa a ser desenvolvida, a justificativa (razões que motivaram a proposição do projeto; a relevância social a contribuição científica) e a prévia revisão bibliográfica, apontando os elementos importantes sobre o assunto escolhido e sobre o problema a ser investigado no decorrer da pesquisa (conceitos, histórico, outras pesquisas já realizadas sobre o assunto...).

Citar os autores consultados. Digite o texto em espaço 1,5 entrelinhas, 1,25 de parágrafo, fonte Arial tamanho 12 para o texto e tamanho 10 para as citações diretas longa (fora do corpo do texto, ou seja, as que tiverem mais de 3 linhas).

## 3 OBJETIVOS

### 3.1 GERAL

Relacionar o que se pretende alcançar com a execução do projeto.

### 3.2 ESPECÍFICOS

Deverão ser indicados em tópicos, com redação concisa. É preciso observar a possibilidade do alcance dos objetivos previstos, considerando-se o tempo disponível, a capacitação técnico-científica do pesquisador, os recursos humanos e materiais acessíveis.

Lembrem-se que os objetivos são sempre redigidos iniciando com um verbo no infinitivo.

## 4 METODOLOGIA

Apresentar resumidamente os procedimentos e técnicas a serem desenvolvidas para a coleta, tabulação e análise dos dados. A metodologia varia conforme o tipo de pesquisa. Vale ressaltar que as pesquisas que requerem coleta de dados em campo devem ter a clara descrição da população a ser investigada, critérios para a definição da amostra, tipos de instrumentos para a coleta, técnica/método para tabulação e análise de dados. As pesquisas que usarão da experimentação deve ter os procedimentos de ensaio detalhadamente descritas.

## 5 REFERÊNCIAS

Relacionar, segundo a NBR 6023/2002, a literatura **efetivamente** citada na escrita do projeto. (Deve ser em ordem alfabética, letra arial 12, entrelinhas simples (1,0) e deixar um espaço em branco entre uma referência e outra)

## 6 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Distribuir, ao longo do tempo, as diferentes etapas que comporão o projeto de pesquisa, desde o seu planejamento até a elaboração do relatório final.

AÇÕES / ETAPAS	MESES											
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

---

**ASSINATURA DO(A) PESQUISADOR(A)**

---

**ASSINATURA ORIENTADOR(ES)**

Curitiba, \_\_\_/\_\_\_/ 20\_\_.