



## EDITAL N° 14/2018

### SELEÇÃO DO PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

A DIRETORIA DA FACULDADE SANTÍSSIMO SACRAMENTO, no uso de suas atribuições, torna do conhecimento público que se encontram abertas as inscrições para a seleção de estudantes de graduação do curso de Engenharia de Produção, a 6 vagas do Programa de Iniciação Científica do PIBIC.SANTÍSSIMO, sendo 4 a serem preenchidas pelos primeiros classificados na condição de bolsistas e 2 com o pesquisadores voluntários com direito a certificado, tal com o os bolsistas.

#### 1- DAS INSCRIÇÕES

1.1 - Poderão inscrever-se neste processo de seleção, alunos do 3º ao 7º semestres do curso de Engenharia de Produção da Faculdade Santíssimo Sacramento que possuam as seguintes condições:

- a) estejam matriculados regularmente, bem como cursando entre o terceiro e o sétimo semestres em 2018, e tendo obtido pelo menos média 7,0 (sete) no cômputo geral das disciplinas concluídas;
- b) apresentem toda a documentação exigida neste Edital;
- c) apresentem interesse no âmbito da pesquisa das professoras que lideram o Grupo de Pesquisa *Gestão de resíduos e desenvolvimento socioambiental* do CNPq;
- d) possuam disponibilidade de tempo mínimo de 8 horas semanais de dedicação à pesquisa em Iniciação Científica.

1.2 - As inscrições deverão ser feitas na Secretaria da Faculdade mediante o preenchimento do formulário específico para este fim (disponível no ANEXO deste Edital, em via eletrônica). O período de inscrições é de 03 a 05/12/2018.

#### 2. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

2.1 - O Processo de Seleção, de natureza classificatória, será realizado pela Comissão de Seleção e de Acompanhamento, constituída pelas professoras **Jeane Denise de Souza Menezes** e **Maria José Dias Sales**.

2.2. O processo de seleção abrange as seguintes etapas:

**1ª Etapa: inscrição**, com a entrega de documentação na secretaria do Colegiado de EPO até 05/12/2018;

**2ª Etapa: prova de seleção dos candidatos**, constando de: 1. Análise de documentação dos inscritos; 2. Entrevista, realizada no dia 06/12/2018, das 09h às 12h, na sala 15 (4º Andar), cujo agendamento deverá ser feito pela secretaria com os candidatos aprovados na primeira etapa. A divulgação do resultado ocorrerá a partir de 11.12.2018, através do site da Faculdade e de e-mail postado aos participantes da seleção.

### **3. DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE**

3.1 Para efeito de ordenação do processo classificatório serão utilizados, pela ordem, os seguintes critérios:

- a) melhor conceito obtido no processo de seleção;
- b) publicação e participação em eventos científicos;
- c) maior média global do candidato.

### **4. DA DOCUMENTAÇÃO**

4.1. No ato da inscrição será exigida a documentação a seguir discriminada:

- a) ficha de inscrição preenchida em uma via, cujo modelo estará disponível no anexo deste EDITAL;
- b) histórico escolar atualizado das disciplinas cursadas na graduação, a ser impresso pelo candidato;
- c) declaração do aluno de que dispõe de tempo de dedicação às atividades de pesquisa;
- d) quaisquer outros documentos que a Comissão de Seleção julgar necessários à comprovação das informações prestadas pelo candidato.

### **5. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

5.1. A Comissão de Seleção encaminhará cópias da Ata do processo Seletivo ao Colegiado de Engenharia de Produção e à Direção Geral com o resultado classificatório para conhecimento, providências, publicação e homologação.

5.2. Uma vez aprovado no processo de seleção, o aluno assinará o Termo de Compromisso, declarando conhecer o Regulamento do PIBIC/Santíssimo;

5.3. Serão oferecidas 4 (quatro) bolsas de estudo parciais de 25% (vinte e cinco por cento) do pagamento das mensalidades (valor pago pelo estudante), aos discentes do curso de Engenharia de Produção classificados nos quatro primeiros lugares desta seleção e, também, certificado de participação do programa.

5.4. Os alunos aprovados com o pesquisadores voluntários terão direito apenas a certificados de participação do programa.

5.5. Dos resultados classificatórios publicados cabe recurso à Diretora Geral, no prazo de 3 (três) dias contados da data de sua publicação. Expirado o prazo sem recurso, os resultados serão homologados por ato da Diretora Geral.

5.6 As atividades serão iniciadas na segunda quinzena de dezembro de 2018 a novembro de 2019, ocorrendo sempre nos horários agendados com cada orientadora.

5.7 Serão automaticamente excluídos do processo de avaliação os alunos inscritos que não atendam às exigências constantes deste Edital.

5.8. Os casos omissores serão resolvidos pela Diretora Geral, ouvida a Comissão de seleção.

Alagoinhas (BA), 28 de novembro de 2018.

Izabel de Assis Batista  
Diretora Geral da FSSS

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO  
PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA  
PROJETO DE PESQUISA

DADOS DO PESQUISADOR

PROPONENTE: \_\_\_\_\_

SEMESTRE DO CURSO: \_\_\_\_\_

TEL. RESIDENCIAL \_\_\_\_\_

TEL. CELULAR \_\_\_\_\_

E-MAIL: \_\_\_\_\_

1. DADOS DO PROJETO

Tema que deseja pesquisar (não abrevie)

Data Início: 17 de dezembro/2018

Data Final Prevista: 16 de novembro/2019

Área do conhecimento: Gestão de resíduos

Palavras Chave (até 4) (4 substantivos que expressem o seu tema)

2. Por que esse tema é importante

(Procure ser preciso ao descrever, em dois parágrafos, as razões pelas quais você deseja pesquisar este tema)

Metodologia: (Descrever a maneira com a qual você vai executar o projeto. Que recursos você vai utilizar para realizar o que está se propondo?)

Onde você quer chegar com esta pesquisa em 1 ano de execução?

Porque você se interessou pelo Grupo de Pesquisa?

Que autores você já leu e que ajudam a pensar o seu tema?

Por que você considera importante pesquisar o que está propondo?

Local \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / 20\_\_\_\_

Pesquisador \_\_\_\_\_