



**FACULDADE SANTÍSSIMO SACRAMENTO**  
**COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**



**SELEÇÃO DE ESTUDANTES - INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2017**

**APRESENTAÇÃO**

A Faculdade Santíssimo Sacramento busca, dentre outras iniciativas, fortalecer o espírito científico de seus estudantes e propiciar formação plena e em conformidade com a Resolução Normativa nº 11/2005 do CONSEPE/F.S.S.S abre inscrições aos interessados em concorrerem à bolsas de Iniciação Científica (IC). Este programa é orientado pelas professoras **Dra. Jeane Denise de Souza Menezes** e **M.Sc.**

**Maria José Dias Sales** e possui o intuito de colocar os graduandos de Engenharia de Produção em contato com a pesquisa bem como proporcionar aos mesmos a aprendizagem de técnicas e métodos científicos, bem como estimular o desenvolvimento do pensar cientificamente e da criatividade, decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa.

**1. Público alvo**

Este programa de iniciação científica é direcionado aos alunos do curso de Engenharia de Produção que estejam interessados tanto no levantamento dos problemas ambientais, como na busca de soluções que possibilitem a interação entre desenvolvimento, sustentabilidade e meio ambiente.

**2. Linhas de pesquisa**

- Meio ambiente e Desenvolvimento Sustentável
- Tratamento e/ou Reutilização de Resíduos

**3. Requisitos para inscrição**

- a) Estar devidamente matriculado no curso de Engenharia de Produção;
- b) Estar cursando no mínimo o 3º semestre de EPO e no máximo o 8º semestre do curso;
- c) Ter disponibilidade para cumprir carga horária semanal de 8 horas;

- d) Comparecer no dia da seleção munido de todos os documentos listados no presente edital.

#### **4. Processo seletivo**

A seleção será realizada no período matutino, às 11:00 h da manhã do dia 22/08/2017 e com resultado publicado no mural de avisos do 4º andar até 02 (dois) dias depois.

#### **5. Vagas**

Serão oferecidas no máximo **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 que forem aprovados nesta seleção.

#### **6. Obrigações do bolsista**

- a) Estar matriculado em pelo menos uma disciplina durante todo o período de vigência da bolsa;
- b) Cumprir o programa e a carga horária de 8 horas semanais.
- c) Participar das reuniões periódicas;
- d) Elaborar relatórios parciais e finais seguindo as recomendações propostas pelas orientadoras;
- e) Participar de eventos, palestras e cursos recomendados pelo orientador;
- f) Apresentar o trabalho de pesquisa em eventos recomendados pelas orientadoras.

#### **7. Critérios para substituição de bolsistas**

- a) Por decisão do bolsista;
- b) Conclusão do curso;
- c) Cancelamento ou trancamento de matrícula;
- d) Se faltar a mais de 02 (duas) reuniões sem apresentar justificativa;
- e) Se for reprovado em mais de uma disciplina no semestre;
- f) Por decisão das orientadoras, no caso de não cumprimento de carga horária ou das atividades solicitadas.

#### **8. Obrigações do orientador**

- a) Orientar os alunos envolvidos na pesquisa de Iniciação à Pesquisa;
- b) Supervisionar e orientar a elaboração dos relatórios parciais e finais do projeto.

- c) Cumprir 4 horas/aula semanais a título de orientação acadêmica presencialmente ou à distância.
- d) Comunicar imediatamente ao Colegiado o desligamento ou afastamento de bolsistas.

## **9. Critérios para seleção**

A seleção consistirá em duas etapas: entrevista e análise de documentos, abaixo listados:

- Comprovante de matrícula – eliminatório
- Histórico do curso – eliminatório e classificatório
- Currículo – modelo Plataforma Lattes (serão pontuados participação em eventos, apresentações orais, posters, trabalhos de extensão, publicações em periódicos) – classificatório.
- Carta de intenção – classificatória.

Os 4 primeiros classificados terão direito à bolsa (enquanto atuar no programa, desconto do valor que o estudante paga pela mensalidade ). Candidatos classificados em colocações posteriores podem participar como voluntários, tendo direito à certificação bem como dever de cumprimento das obrigações acima expostas.

Alagoínhas (BA), 14 de agosto de 2017.

**Adeildo Moacir Costa Magalhães**  
**(Coordenação de Engenharia de Produção)**

**Jeane Denise de Souza Menezes**  
**(Orientadora)**

**Maria José Dias Sales**  
**(Orientadora)**