

## Objetivo

Este manual tem como objetivo auxiliar os coordenadores de planos PRODAP.

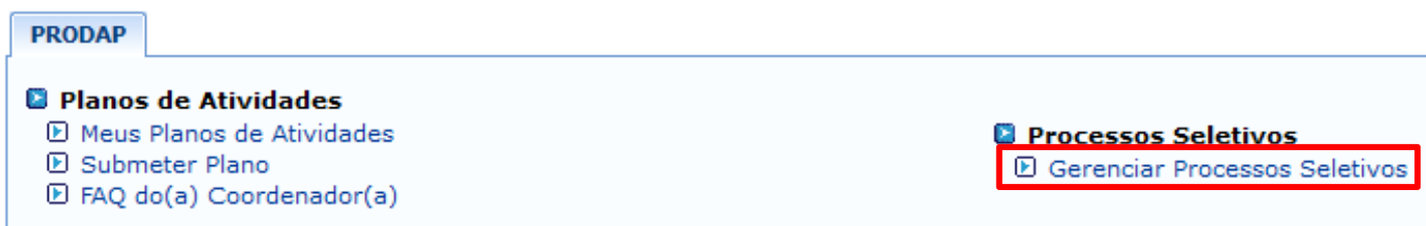
## Tópicos

1. Coordenando o gerenciamento do processo seletivo;
  - 1.1 Processando resultado;
  - 1.2 Indicando discentes;

# 1. Gerenciamento do processo seletivo

Para realizar o procedimento de gerenciamento do processo seletivo, siga o seguinte caminho no SIGAA:

## MÓDULOS > AÇÕES ACADÊMICAS INTEGRADAS > PRODAP > PROCESSOS SELETIVOS > GERENCIAR PROCESSO SELETIVO



PRODAP

- Planos de Atividades
  - Meus Planos de Atividades
  - Submeter Plano
  - FAQ do(a) Coordenador(a)
- Processos Seletivos
  - Gerenciar Processos Seletivos

Após clicar na opção, você será direcionado para a próxima página. Aqui você poderá visualizar a **lista de inscritos** e **processar resultado**.



Código	Título do Plano	Fim Inscrições
PSP20210001	Teste Plano 01	08/06/2021

Para visualizar a lista de inscritos, selecione a opção . Para processar o resultado, clique na opção  no canto direito da tela.

**OBS.: ATENTE-SE** para o fim das inscrições. Só será possível processar resultado após o fim das inscrições dos discentes. Caso tente realizar no dia de encerramento das inscrições ou antes, não será possível realizar o processo; o sistema não irá permitir.

Caso tenha necessidade de acessar a lista de inscritos, clique no ícone correspondente para acessar. Em seguida será exibida a seguinte tela:

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE**  
**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS**  
**(BDSIG/2021-06-08)** STI | ufs

EMITIDO EM 09/06/2021 22:06

**UFS**  
**Ações Acadêmicas**  
**Integradas**

---

**PROCESSO SELETIVO PRODAP**

**Título do Plano:** Teste Plano 01  
**Edital:** Edital teste manual  
**Coordenador(a):**   
**Unidade Proponente:** DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA  
**Processo Seletivo:** PSP20210001  
**Inscrições até:** 08/06/2021  
**Quantidade de Bolsas:** 2

**Orientações para os discentes:**  
Teste informações para discentes Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam eget ligula eu lectus lobortis condimentum. Aliquam nonummy auctor massa. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Nulla at risus. Quisque purus magna, auctor et, sagittis ac, posuere eu, lectus. Nam mattis, felis ut adipiscing

**LISTA DE CURSOS:**

Curso	Município
ENGENHARIA ELETRÔNICA	São Cristóvão

**LISTA DE CANDIDATOS INSCRITOS**

Discente	Data Inscrição	Situação
<input type="text"/>	09/06/2021 07:54:50	INSCRITO
<input type="text"/>	09/06/2021 07:55:35	INSCRITO
<input type="text"/>	09/06/2021 07:56:28	INSCRITO
<input type="text"/>	09/06/2021 07:57:27	INSCRITO
<input type="text"/>	09/06/2021 07:58:34	INSCRITO

[Voltar](#) SIGAA (bdsig/2021-06-08) | Copyright © 2006-2021 - Superintendência de Informática - UFRN - 16f97b5fd7b9 [Imprimir](#)

Nesta página é possível imprimir a lista, além de visualizar todas as informações sobre o processo seletivo. Caso deseja retornar à página anterior, clique na opção “Voltar”.

Para realizar o processamento de resultado, selecione a opção correspondente e a seguinte página será exibida:

## 1.1 Processando Resultado

Prezado Coordenador

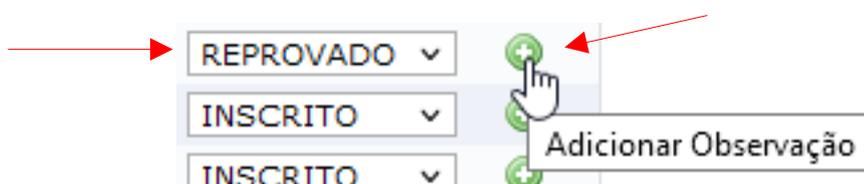
Caso deseje adicionar uma observação para visualização do candidato, basta clicar em 

DISCENTES INSCRITOS				
Matrícula	Nome	Data Inscrição	Situação	
		09/06/2021	INSCRITO	
		09/06/2021	INSCRITO	
		09/06/2021	INSCRITO	
		09/06/2021	INSCRITO	
		09/06/2021	INSCRITO	

Processar Resultado

Acções Acadêmicas Integradas

Defina a situação de cada candidato no processo seletivo. Há somente duas opções: “REPROVADO” e “APROVADO”. Caso o discente seja reprovado, é possível adicionar uma observação justificando a causa da reprovação do discente no processo seletivo.



DISCENTES INSCRITOS				
Matrícula	Nome	Data Inscrição	Situação	
		09/06/2021	REPROVADO	

Observação:

**OBS.:** O campo de observação que pode ser preenchido justificando a causa da reprovação ou aprovação pode ser visto, também, pelo discente. O sistema já avisa previamente, portanto, atente-se.

Após determinar a situação de cada candidato, clique na opção “Processar resultado”.

Depois de realizado esse procedimento, será possível indicar os discentes. Você retornará para a página de gerenciamento do processo seletivo, desta vez, outra opção está presente:

## 1.2 Indicando Discentes

 : Listar Inscritos	 : Processar Resultado	 : Indicar Discentes
PROCESSOS SELETIVOS		
Código	Título do Plano	Fim Inscrições
PSP20210001	Teste Plano 01	08/06/2021  

Caso deseje obter a lista do resultado do processo, clique na lupa  para obter a lista, a seguinte página será exibida:

PROCESSO SELETIVO PRODAP		
<b>Título do Plano:</b>	Teste Plano 01	
<b>Editais:</b>	Edital teste manual	
<b>Coordenador(a):</b>	<input type="text"/>	
<b>Unidade Proponente:</b>	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	
<b>Processo Seletivo:</b>	PSP20210001	
<b>Inscrições até:</b>	08/06/2021	
<b>Quantidade de Bolsas:</b>	2	
<b>Orientações para os discentes:</b>	Teste informações para discentes Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam eget ligula eu lectus lobortis condimentum. Aliquam nonummy auctor massa. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Nulla at risus. Quisque purus magna, auctor et, sagittis ac, posuere eu, lectus. Nam mattis, felis ut adipiscing	
<b>LISTA DE CURSOS:</b>		
<b>Curso</b>	<b>Município</b>	
ENGENHARIA ELETRÔNICA	São Cristóvão	
<b>LISTA DE CANDIDATOS INSCRITOS</b>		
<b>Discente</b>	<b>Data Inscrição</b>	<b>Situação</b>
<input type="text"/>	09/06/2021 07:54:50	REPROVADO
<b>Observação:</b> Não está apto para a vaga.		
<input type="text"/>	09/06/2021 07:55:35	APROVADO
<input type="text"/>	09/06/2021 07:56:28	APROVADO
<input type="text"/>	09/06/2021 07:57:27	APROVADO
<input type="text"/>	09/06/2021 07:58:34	APROVADO

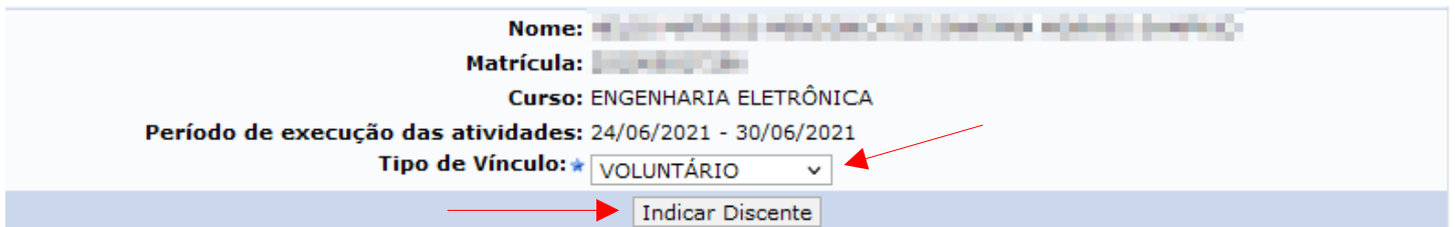
 Voltar SIGAA (bdsig/2021-06-08) | Copyright © 2006-2021 - Superintendência de Informática - UFRN - 16f97b5fd7b9  Imprimir



Selecione o tipo de vínculo e em seguida clique na opção “Indicar Discente”.

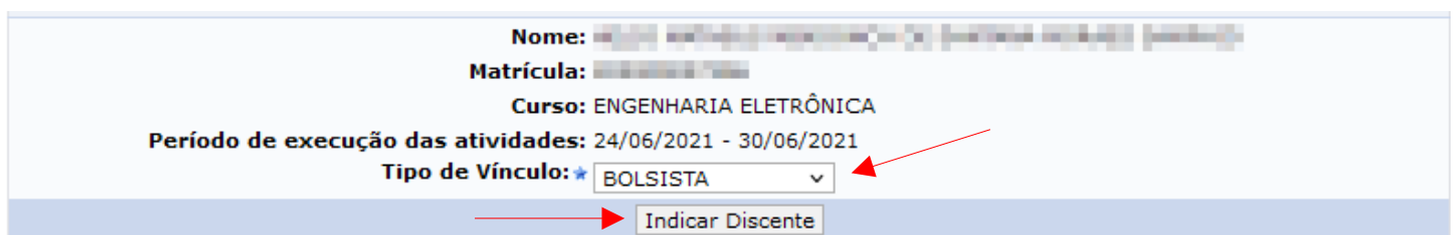


--- SELECIONE ---  
--- SELECIONE ---  
VOLUNTÁRIO  
BOLSISTA



Nome: [nome do aluno]  
Matrícula: [matrícula do aluno]  
Curso: ENGENHARIA ELETRÔNICA  
Período de execução das atividades: 24/06/2021 - 30/06/2021  
Tipo de Vínculo: \* VOLUNTÁRIO  
Indicar Discente

**OBS.:** Alunos que se declararam não vulneráveis socioeconomicamente não podem possuir vínculo de BOLSISTA. O próprio sistema do SIGAA impedirá a realização desse tipo de procedimento. Veja o exemplo a seguir que mostrará a tentativa de indicar um discente NÃO VULNERÁVEL como BOLSISTA:



Nome: [nome do aluno]  
Matrícula: [matrícula do aluno]  
Curso: ENGENHARIA ELETRÔNICA  
Período de execução das atividades: 24/06/2021 - 30/06/2021  
Tipo de Vínculo: \* BOLSISTA  
Indicar Discente

 • O discente não pode ser indicado nesta oportunidade, pois se declarou não vulnerável socioeconomicamente.

b) **VULNERÁVEL SOCIOECONOMICAMENTE:** clique na opção  no canto direito da tela.

DADOS GERAIS	
<b>Código Processo Seletivo:</b>	PSP20210001
<b>Título do Plano:</b>	Teste Plano 01
<b>Período do Plano:</b>	24/06/2021 - 30/06/2021
<b>Unidade Proponente:</b>	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Bolsas Disponíveis:</b>	2
DADOS DO DISCENTE	
<b>Nome:</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
<b>Matrícula:</b>	XXXXXXXXXXXX
<b>Curso:</b>	ENGENHARIA ELETRÔNICA
<b>Período de execução das atividades:</b>	24/06/2021 - 30/06/2021
<b>Tipo de Vínculo:</b>	* --- SELECIONE --- ▾
<input type="button" value="Indicar Discente"/>	

Selecione o tipo de vínculo do discente e clique em “Indicar Discente”.

Ao contrário do exemplo anterior, o discente em questão, vulnerável socioeconomicamente, pode ser indicado tanto como bolsista, quanto voluntário.

Após a determinação de vínculo e indicação de todos os discentes, certifique-se de estar indicando a quantidade correta de discentes à bolsa de acordo com a quantidade de bolsas disponíveis.

**OBS.:** Discentes que estão em dia com a declaração de vulnerabilidade socioeconômica (constando no sistema) ainda passarão por avaliação dos profissionais da assistência social.