



# Solicitar Homologação de Diploma

<b>Sistema</b>	SIGAA
<b>Módulo</b>	Stricto Sensu
<b>Usuários</b>	Servidores da Pró-Reitoria de Pós-Graduação
<b>Perfil</b>	Administrador de Stricto Sensu, PPG
<b>Última Atualização</b>	11/10/2016 13:46

Essa funcionalidade permite ao usuário solicitar a homologação do diploma de alunos que tenham uma defesa cadastrada, se essa atividade de defesa estiver consolidada.

Para solicitar a homologação do diploma, acesse o *SIGAA* → *Módulos* → *Stricto Sensu* → *Alunos* → *Outras Operações* → *Solicitar Homologação de Diploma*.

O sistema exibirá a seguinte página:

**INFORME OS CRITÉRIOS DE BUSCA**

Matrícula:

CPF:

Nome do Discente:

Curso:

★ Campos de preenchimento obrigatório.

## Stricto Sensu

Para desistir da operação, clique em **Cancelar** e confirme a desistência na janela apresentada posteriormente. Essa ação é válida em todas as telas que a contenha.

Clique no ícone **Stricto Sensu**, caso deseje retornar ao menu principal.

Para prosseguir com a busca, informe um ou mais dos critérios listados abaixo:

- *Matrícula*: Informe o número da matrícula do discente;
- *CPF*: Forneça o CPF do aluno a ser buscado;
- *Nome do Discente*: Informe o nome do discente;
- *Curso*: Digite o nome do curso que o aluno frequenta.

Exemplificaremos a busca com o *Nome do Discente* NOME DO DISCENTE.

Após preencher os campos, clique em **Buscar**.

O sistema exibirá a seguinte página:

**INFORME OS CRITÉRIOS DE BUSCA**



Matrícula:

CPF:



Nome do Discente:

Curso:


★ Campos de preenchimento obrigatório.

 **Visualizar Detalhes**    **Selecionar Discente**

**SELECIONE ABAIXO O DISCENTE (1)**

Matrícula	Aluno	Status
<b>PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO - NATAL - MESTRADO ACADEMICO</b>		
 2008000000	NOME DO DISCENTE	DEFENDIDO 

**1 discente(s) encontrado(s)**

Caso queira *Visualizar Detalhes*, clique no ícone , então o sistema exibirá os detalhes do discente, da seguinte forma:

**INFORME OS CRITÉRIOS DE BUSCA**



Matrícula:

CPF:



Nome do Discente:


Curso:

★ Campos de preenchimento obrigatório.

 **Visualizar Detalhes**    **Selecionar Discente**

**SELECIONE ABAIXO O DISCENTE (1)**

Matrícula	Aluno	Status
<b>PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO - NATAL - MESTRADO ACADEMICO</b>		
 2008000000	NOME DO DISCENTE	DEFENDIDO 

 **Ano/Mês de Ingresso:** 2008/JAN  
**Orientador:** NOME DO ORIENTADOR  
**Área de Concentração:** ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO (MESTRADO)  
**CPF:** 000.000.000-00  
**Tel/Cel:** 9999-9999 / 9999-9999


**Índices Acadêmicos**

		<b>CR</b>
		4.6667

<b>Créditos exigidos:</b>	0	<b>Créditos integralizados</b>	24	<b>Pendente</b>	0
---------------------------	---	--------------------------------	----	-----------------	---

**1 discente(s) encontrado(s)**

Clique no mesmo ícone apresentado anteriormente e a tela retornará à configuração inicial.

Para *Selecionar* o discente, clique no ícone .

O sistema exibirá os *Dados da Homologação*:

DADOS DA HOMOLOGAÇÃO	
<b>Discente:</b>	200800000 - NOME DO DISCENTE
<b>Orientador:</b>	0000000 - NOME DO ORIENTADOR
<b>Linha de Pesquisa:</b>	
<b>Área de Concentração:</b>	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
<b>Data da Defesa:</b>	29/07/2009
<b>Grande Área:</b>	Engenharias
<b>Área:</b>	Engenharia Elétrica
<b>Sub-Área:</b>	
<b>Especialidade:</b>	
<b>Banca:</b>	0000000 - NOME DO DISCENTE 0000000 - NOME DO DISCENTE 0000000 - NOME DO DISCENTE NOME DO DISCENTE - UFAL
<b>Local:</b>	Sala 02 do DCA
DADOS DO TRABALHO	
<b>Título:</b>	<i>SELEÇÃO DE CARACTERÍSTICAS DE IMAGEM PARA RECONHECIMENTO E CLASSIFICAÇÃO EM TEMPO REAL</i>
<b>Resumo:</b>	Neste trabalho, introduzimos melhorias na abordagem de redução de dados e na extração e seleção de características visuais com o objetivo principal de melhorar a performance no processamento de visão de baixo nível visando possibilitar a realização de tarefas envolvendo reconhecimento de objetos por plataformas robóticas em tempo real. O modelo proposto pode ser aplicado em diversas situações e em ambientes não-estruturados, proporcionando funcionalidades requisitadas em uma grande categoria de problemas de visão computacional. Discutimos os conceitos e soluções propostos pelo modelo, incluindo a organização e estruturação dos algoritmos propostos, apresentando implementações realizadas em linguagem C e usando a plataforma Java, demonstrando sua aplicabilidade. A validação deste modelo é realizada com experimentos práticos que demonstram a redução no tempo de processamento e a capacidade de reconhecimento e classificação de objetos utilizando uma rede neural do tipo perceptron em multi-camadas treinada com algoritmo Backpropagation. Convém ressaltar que a base deste modelo propiciou o desenvolvimento de novas funcionalidades tais como a atenção visual e a implementação de uma fôvea móvel para a melhor abstração das informações visuais, desenvolvido em outro trabalho paralelo ao nosso.
<b>Páginas:</b>	75
DADOS DO PROCESSO DE HOMOLOGAÇÃO	
<b>Número do Processo:</b>	<input type="text" value="00000"/>
<b>Ano do Processo:</b>	<input type="text" value="2011"/>
<input type="button" value="Cadastrar"/> <input type="button" value=" &lt;&lt; Selecionar outro Discente"/> <input type="button" value="Cancelar"/>	

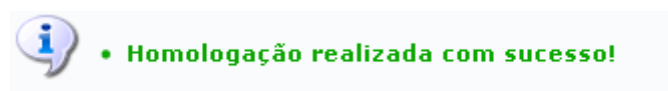
É necessário informar o *Número do Processo* da homologação, além do *Ano do Processo* em que se encontra.

Utilizaremos como exemplo, o *Número do Processo* 00000 e o *Ano do Processo* 2011.

Para retornar à tela anterior e buscar por outro discente, clique em ***Selecionar outro Discente***.

Após fornecer os dados necessários, clique em ***Cadastrar***.

O sistema exibirá a seguinte mensagem, confirmando a operação:



**Bom Trabalho!**

**Manuais Relacionados**

- [Prorrogar Prazo de Conclusão](#)

- [Cancelar Prorrogação de Prazo de Conclusão](#)

[<< Voltar - Manuais do SIGAA](#)

From:  
<https://docs.info.ufrn.br/> -

Permanent link:  
[https://docs.info.ufrn.br/doku.php?id=suporte:manuais:sigaa:stricto\\_sensu:alunos:outras\\_operacoes:solicitar\\_homologacao\\_de\\_diploma](https://docs.info.ufrn.br/doku.php?id=suporte:manuais:sigaa:stricto_sensu:alunos:outras_operacoes:solicitar_homologacao_de_diploma)

Last update: **2016/10/11 13:46**

