

NOTIFICAÇÃO DE INVENÇÃO

SIGAA - Módulo de Pesquisa



Sumário

Manual de Notificação de Invenção

1. APRESENTAÇÃO.....	4
2. Submeter Notificação.....	5
3. Notificações de Invenções Cadastradas.....	13

1. APRESENTAÇÃO

SIGAA – Notificação de Invenção

>> Sobre o SIGAA

O SIGAA informatiza os procedimentos da área acadêmica através dos módulos de: graduação, pós-graduação (stricto e lato sensu), ensino técnico, ensino médio e infantil, submissão e controle de projetos e bolsistas de pesquisa, submissão e controle de ações de extensão, submissão e controle dos projetos de ensino (monitoria e inovações), registro e relatórios da produção acadêmica dos docentes, atividades de ensino a distância e um ambiente virtual de aprendizado denominado Turma Virtual. Da mesma maneira do SIPAC também disponibiliza portais específicos para: reitoria, professores, alunos, tutores de ensino a distância, coordenações lato-sensu, stricto-sensu e de graduação e comissões de avaliação (institucional e docente).

>> Notificação de Invenção.

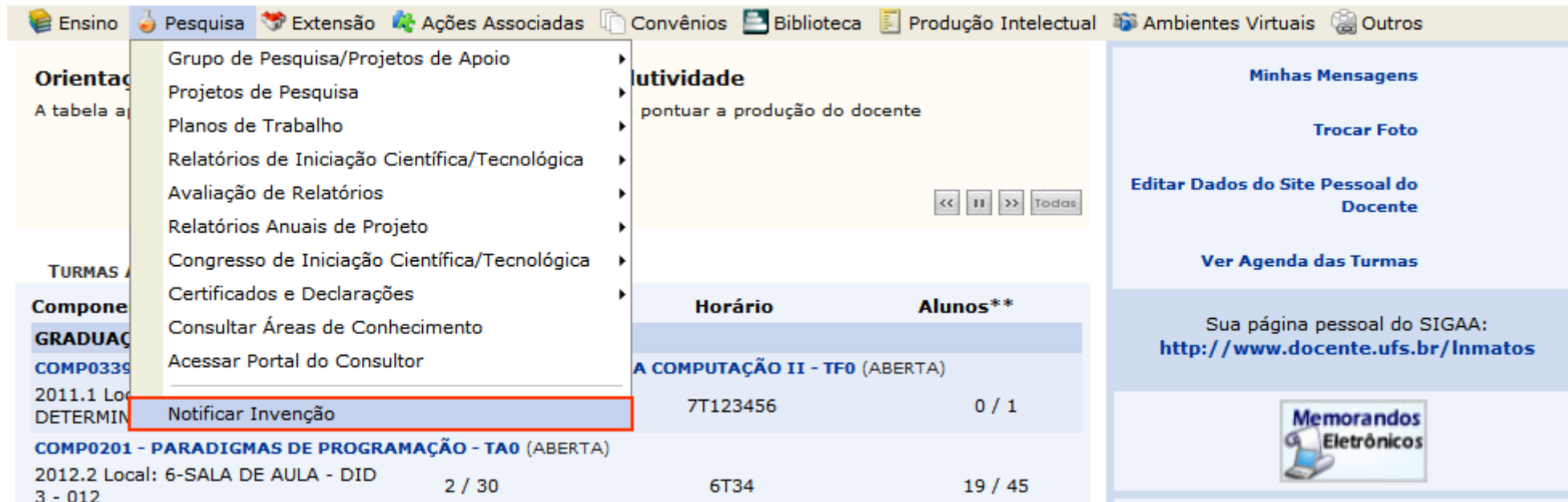
Esta funcionalidade permite ao usuário Notificar Invenção.

A Notificação de Invenção é o primeiro passo para se obter uma marca, desenho industrial, modelo de utilidade, patente e registro de software de um invento.

2. Submeter Notificação

SIGAA – Notificação de Invenção

Para cadastrar uma Notificação de Invenção, acesse o SIGAA >> Portal do Docente >> Menu Pesquisa, clique em **Notificar Invenção**:



The screenshot shows the SIGAA Portal do Docente interface. The top navigation bar includes: Ensino, Pesquisa, Extensão, Ações Associadas, Convênios, Biblioteca, Produção Intelectual, Ambientes Virtuais, and Outros. The 'Pesquisa' menu is open, displaying a list of options: Grupo de Pesquisa/Projetos de Apoio, Projetos de Pesquisa, Planos de Trabalho, Relatórios de Iniciação Científica/Tecnológica, Avaliação de Relatórios, Relatórios Anuais de Projeto, Congresso de Iniciação Científica/Tecnológica, Certificados e Declarações, Consultar Áreas de Conhecimento, Acessar Portal do Consultor, and **Notificar Invenção** (highlighted with a red box). The main content area shows a 'Produtividade' section with a 'pontuar a produção do docente' button and a table of courses. The table has columns for 'Horário' and 'Alunos**'. The right sidebar contains links for 'Minhas Mensagens', 'Trocar Foto', 'Editar Dados do Site Pessoal do Docente', 'Ver Agenda das Turmas', and 'Memorandos Eletrônicos'.

Horário	Alunos**
A COMPUTAÇÃO II - TFO (ABERTA)	
7T123456	0 / 1
6T34	19 / 45

A tela abaixo será exibida. Preencha os campos que correspondem à descrição da invenção e clique em **Avançar**.

PORTAL DO DOCENTE > NOTIFICAÇÃO DE INVENÇÃO > DADOS BÁSICOS

DESCRIÇÃO DA INVENÇÃO

DADOS BÁSICOS

Código: A ser gerado automaticamente.

Centro: * CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA (11.21.00) ▼

Tipo: * Modelo de Utilidade ▼

PALAVRAS-CHAVE

Informar pelo menos 6 palavras-chave em inglês e 6 em português, separadas por vírgulas.

Palavras-chave (Português): * Máquina, Mecânica, Elétrica, Eletro, Engenharia, Utilidad

Palavras-chave (Inglês): * Tool, Utility, Motofil, Mechanics, Machine, Engineering

ÁREA DE CONHECIMENTO

Grande Área: * Ciências Exatas e da Terra ▼

Área: * Probabilidade e Estatística ▼

Sub-Área: Estatística ▼

Especialidade: Fundamentos da Estatística ▼

Cancelar Avançar >>

* Campos de preenchimento obrigatório.

Portal do Docente

O sistema exibirá a tela abaixo para que sejam informadas as instruções da **Revelação da Invenção**:

PORTAL DO DOCENTE > NOTIFICAÇÃO DE INVENÇÃO > REVELAÇÕES

REVELAÇÕES

REVELAÇÃO DA INVENÇÃO

Caso já tenha sido realizada ou se está para haver revelação referente ao objeto da invenção, informar o tipo de publicação, a data da publicação (ou data provável) e o local de publicação.

Tipo de Publicação: ★ -- SELECIONE -- ▾

Título: ★

Data: 

Local:

★ Campos de preenchimento obrigatório.

Feito isso, clique em **Adicionar**. A revelação será adicionada e a mensagem será exibida:



As informações acima são opcionais. Para dar continuidade a operação, clique em **Avançar**.

A tela abaixo será exibida:

UTILIZAÇÃO DE PROPRIEDADES DE TERCEIROS

UTILIZAÇÃO DE MATERIAL BIOLÓGICO/GENÉTICO

Informar se, durante a execução das pesquisas que geraram a presente invenção, foi utilizado algum material biológico/genético que seja de propriedade de terceiros p. ex.: anticorpo, plasmídeo, DNA, seqüências de DNA, proteínas ou composto químico esclarecendo em que condições isso ocorreu: informalmente ou formalmente - p. ex.: Compra, Acordo de Transferência de Material, etc.

UTILIZAÇÃO DE SOFTWARE

Informar se, durante a execução das pesquisas que geraram a presente invenção, foi utilizado algum software específico para a obtenção da solução técnica da invenção, que seja de propriedade de terceiros, e que teria potencial restrição de uso na presente invenção. Em caso afirmativo, favor anexar acordo, licença ou descrição da potencial restrição.

As informações acima são opcionais. Para dar prosseguimento clique em **Avançar**.

Nesta tela deverá ser informada a **Natureza do Financiamento**, se UFS ou Externo, escolha uma das opções.

Se não houver co-titularidade, clique em **Não** e depois em **Avançar**. Caso contrário, clique em **Sim**, selecione a **Entidade Co-titular**, preencha o **Número do Processo do Convênio** opcionalmente e clique em **Adicionar**.

A mensagem será exibida.

 • **Entidade Co-titular adicionada com sucesso.** (x) fechar mensagens

PORTAL DO DOCENTE > NOTIFICAÇÃO DE INVENÇÃO > PARTICIPAÇÃO INSTITUCIONAL

PARTICIPAÇÕES

Natureza do Financiamento: ★ UFS (Espelho 09/12) Externo

PARTICIPAÇÃO INSTITUCIONAL

Há co-titularidade? ★ Sim Não

Entidade Co-titular: ★ -- SELECIONE --

Caso não exista a entidade co-titular desejada, solicite o cadastro junto à Pró-Reitoria de Pesquisa.

Número do Processo do Convênio:

: **Remover Financiamento**

LISTA DE PARTICIPAÇÃO

Entidade Co-titular	Número do Processo do Convênio	
FACULDADE SERGIPANA		

Clique novamente em **Avançar** para prosseguir com a operação.

O sistema direcionará para a tela abaixo, que é referente ao(s) autor(es) da invenção. Após informar os dados, clique em **Adicionar**. O(s) autor(es) adicionados serão listados logo abaixo por **Nome**, **Categoria** e **Departamento**.

AUTORES

AUTORES DA INVENÇÃO

Selecione uma das abas para realizar a busca de acordo com os critérios específicos

Docente | Discente | Servidor | Autor externo

Docente: ★ ?

Endereço: ★

Nacionalidade: ★ --> SELECIONE <-- ▾

Telefone: ★

E-mail: ★

Adicionar

 **Remover Autor**

LISTA DE AUTORES DA INVENÇÃO

AUTORES DA INSTITUIÇÃO

Nome	Categoria	Departamento / Curso
LE <input type="text"/>	DOCENTE	DCOMP 

<< Voltar Cancelar **Avançar >>**

★ Campos de preenchimento obrigatório.

Portal do Docente

Logo após, clique em **Avançar** para continuar com a execução da operação.

Nesta página, são apresentadas todas as informações fornecidas pelo usuário acerca da notificação. Após verificar os dados disponíveis, clique em **Submeter Solicitação de Invenção** para confirmar e finalizar a operação.

RESUMO DA INVENÇÃO		
DADOS BÁSICOS		
Código: NIB2-2013		
Centro: CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA		
Tipo: Modelo de Utilidade		
Palavras-chave (Português): máquina, mecânica, elétrica, eletro, engenharia, util		
Palavras-chave (Inglês): tool, utility, motofil,machine, mechanics, table		
Área de Conhecimento: Fundamentos da Estatística		
REVELAÇÃO DA INVENÇÃO		
Título	Data	
Título da Invenção		
AUTORES DA INVENÇÃO		
Nome	Categoria	Departamento / Curso / Instituição
	DOCENTE	DCOMP
CPF	R.G	Nacionalidade
		BRASILEIRA
Endereço	Telefone	Email
HISTÓRICO DA NOTIFICAÇÃO DE INVENÇÃO		
Data	Situação	Usuário
09/12/2013 16:20:04	GRAVADA	
<input type="button" value="Submeter Notificação de Invenção"/> <input type="button" value=" << Voltar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>		

Será exibida a mensagem de sucesso, e o **Código da Notificação de Invenção**. Imprima esta tela como comprovante.



• **Notificação de Invenção cadastrado(a) com sucesso!**

(x) fechar mensagens

Atenção para algumas informações importantes!

Foi submetido uma solicitação de notificação de invenção ao Núcleo de Propriedade Intelectual(NPI). A partir de agora será necessário realizar os seguintes procedimentos:

- Anexar ao conteúdo da invenção a documentação necessária segundo modelo disponibilizado na página do NPI; e
- O conteúdo e a documentação deverão ser entregues em mãos ao funcionário responsável do NPI.

Código da Notificação de Invenção: NIB2-2013

3. Notificações de Invenções Cadastradas

SIGAA – Notificação de Invenção

Para listar as notificações de invenções cadastradas, acesse o SIGAA >> Portal do Docente >> Menu Pesquisa e clique em **Notificar Invenção**:

As Notificações de Invenções que foram cadastrados pelo usuário logado, serão exibidas, como mostra a figura abaixo:

Código	Tipo	Situação	
NIC1256-2011	Patente (Produto)	SUBMETIDA	 
NIC1257-2011	Marca	GRAVADA	   
NIG1259-2011	Marca	SUBMETIDA	 
NIG125 8 -2011	Patente (Produto)	REGISTRO/DEPOÓSITO NPI	

[Notificar Nova Invenção](#)

Os ícones  → **Visualizar Informações da Invenção**,  → **Visualizar Comprovante**,  → **Excluir Notificação de Invenção**,  → **Visualizar Formulário INPI** (Instituto Nacional da Propriedade Industrial – responsável pelo registro e concessão de marcas, patentes, etc.), e  → **Continuar Cadastro da Invenção** serão exibidos de acordo com a **Situação da Invenção**.



Caso haja quaisquer dúvidas entrar em contato com o NPI (Núcleo de Propriedade Intelectual) localizado no Pólo de Gestão no Centro de Vivência (em frente ao Banco do Brasil), ou por e-mail cintec.ufs@gmail.com.

Em caso de falha técnica solicitar atendimento no site: <http://www.sigaa.ufs.br>, clique no botão , será exibido um formulário onde é possível informar todos os detalhes do problema encontrado.

Universidade Federal de Sergipe

CPD/UFS