



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE**  
**CENTRO DE INOVAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA - CINTEC**  
**NÚCLEO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL - NPI**



## **RELATÓRIO DE GESTÃO DO EXERCÍCIO 2008**

**São Cristóvão-SE**

**Janeiro/2009**

**Relatório de Gestão do CINTEC/UFS  
2008**

## **Universidade Federal de Sergipe - UFS**

Reitor

**Josué Modesto dos Passos Subrinho**

Vice-Reitor

**Ângelo Roberto Antonioli**

Pró-Reitor de Graduação

**Prof. Dr. Antônio Ponciano Bezerra**

Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa

**Cláudio Andrade Macêdo**

Pró-Reitor de Extensão e Assuntos Comunitários

**Ruy Belém de Araújo**

### **Centro de Inovação e Transferência de Tecnologia – CINTEC**

Coordenador

**Prof. Dr. José Ricardo de Santana<sup>1</sup>**

**Prof. Msc. Márcio Rogers Melo de Almeida<sup>2</sup>**

**Prof. Dra. Suzana Leitão Russo<sup>3</sup>**

Bolsistas

**Sudanês Barbosa Pereira (DTI/CNPq)<sup>4</sup>**

**Michele Santos Oliveira (DTI/CNPq)<sup>5</sup>**

**Thyara Figueredo Merlo (PIBIX/UFS)<sup>6</sup>**

**Jaqueline Almeida da Silva (PROEX/UFS)<sup>7</sup>**

**Bruno Almeida dos Reis (ITI/CNPq)<sup>8</sup>**

**Daniela Regina Santos de Jesus (DTI/CNPq)<sup>9</sup>**

**Ricardo Monteiro da Cunha (PROEX/ UFS)<sup>10</sup>**

**Fernanda Rocha Morais (DTI/CNPq)<sup>11</sup>**

**Felipe Augusto Santana de Oliveira (PROEX/UFS)<sup>12</sup>**

---

<sup>1</sup> Coordenador do CINTEC através da Portaria nº 947, de 08.11.2005. Exerceu esta função até julho de 2007

<sup>2</sup> Coordenador do CINTEC através da Portaria nº 1309, de 14.11.2007. Exerceu esta função até novembro de 2008

<sup>3</sup> Coordenadora do CINTEC através da Portaria nº 1533, de 21.11.2008. Exerce esta função desde esta data.

<sup>4</sup>Bolsista não mais em atividade.

<sup>5</sup>Bolsista não mais em atividade.

<sup>6</sup>Bolsista não mais em atividade

<sup>7</sup>Bolsista não mais em atividade.

<sup>8</sup>Bolsista em atividade.

<sup>9</sup>Bolsista em atividade.

<sup>10</sup>Bolsista em atividade.

<sup>11</sup>Bolsista em atividade.

<sup>12</sup>Bolsista não mais em atividade.

## SUMÁRIO

<b>APRESENTAÇÃO .....</b>	<b>6</b>
<b>INTRODUÇÃO .....</b>	<b>6</b>
<b>1 AÇÕES EM PROPRIEDADE INTELECTUAL.....</b>	<b>7</b>
<b>1.1 Patentes .....</b>	<b>7</b>
<b>1.2 Marcas.....</b>	<b>8</b>
<b>1.3 Programas de Computador .....</b>	<b>Erro! Indicador não definido.</b>
<b>2 AÇÕES EM TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA.....</b>	<b>10</b>
<b>3 PROJETOS ENVOLVIDOS .....</b>	<b>10</b>
<b>3.1 CNPq .....</b>	<b>10</b>
<b>3.2 FINEP.....</b>	<b>10</b>
<b>3.3 UFS/PETROBRAS – Núcleo Regional de Competência em Petróleo e Gás de Sergipe (NUPEG-SE).....</b>	<b>Erro! Indicador não definido.</b>
<b>4 EVENTOS: APRESENTAÇÕES E ORGANIZAÇÕES .....</b>	<b>11</b>
<b>5 CAPACITAÇÃO DA EQUIPE: CURSOS, TREINAMENTOS E OUTROS .....</b>	<b>12</b>
<b>6 AÇÕES COMPLEMENTARES .....</b>	<b>14</b>
<b>6.1 Divulgação.....</b>	<b>14</b>
<b>6.2 Visitas Técnicas .....</b>	<b>15</b>
<b>6.3 Produções Técnicas .....</b>	<b>15</b>
<b>6.4 Outras Produções .....</b>	<b>16</b>

## LISTA DE QUADRO

<b>Quadro 1 - Mini-cursos ministrados.....</b>	<b>Erro! Indicador não definido.</b>
<b>Quadro 2 - Palestras ministradas.....</b>	<b>11</b>
<b>Quadro 3 - Organização de eventos .....</b>	<b>11</b>
<b>Quadro 4 - Participações em cursos.....</b>	<b>12</b>
<b>Quadro 5 - Outras participações.....</b>	<b>14</b>
<b>Quadro 6 - CINTEC/UFS na Imprensa.....</b>	<b>14</b>
<b>Quadro 7 - Visitas técnicas do coordenador a outros NIT's.....</b>	<b>15</b>

# RELATÓRIO DE GESTÃO – 2008

## APRESENTAÇÃO

A Universidade Federal de Sergipe, com o seu plano de expansão e com a criação de novos cursos, passou a assumir novos desafios, dentre os quais, a continuidade das pesquisas científicas que estão sendo desenvolvidas. A proteção do conhecimento gerado na UFS, bem como a sua transmissão aos diversos segmentos da sociedade, requereram a criação de esferas específicas no âmbito da instituição que tivessem este fim específico, o que se pretendeu com a criação do Centro de Inovação e Transferência de Tecnologia - CINTEC. A concepção do projeto seguiu as diretrizes da Lei de Inovação, no sentido de incentivar a pesquisa e a inovação, no intuito de contribuir para que o país possa alcançar níveis cada vez maiores de desenvolvimento tecnológico, industrial e social, cumprindo o papel que cabe às Instituições Científicas e Tecnológicas (ICTs).

## INTRODUÇÃO

O Centro de Inovação e Transferência de Tecnologia - CINTEC foi criado a partir da Portaria nº. 938, de 01 de novembro de 2005, e é a principal instância de execução da política institucional para a proteção e transferência de tecnologia da Propriedade Intelectual na UFS. O Centro tem como uma de suas finalidades dar suporte aos pesquisadores da UFS no processo de patenteamento de inventos, produtos e processos gerados nas atividades de pesquisa e que possam ser transformados em benefício à sociedade. O Centro objetiva ainda facilitar o acesso das instituições ao conhecimento gerado na UFS, passível de utilização, direta ou indireta, no processo produtivo, na gestão pública e em áreas afins.

Especificamente, o CINTEC apresenta quatro objetivos: i) aprimorar as relações da UFS com a sociedade, através de uma articulação mais efetiva com as instituições de ciência e tecnologia regional e nacional; ii) fortalecer as atividades de Pesquisa e Desenvolvimento (P&D) da UFS; iii) atuar como elemento facilitador e catalisador das atividades que a UFS realiza ou pode realizar, em termos de serviços, pesquisas e capacitação; e, iv) atuar em conjunto com o governo e o setor privado, no estímulo ao surgimento de empresas de base tecnológica.

Durante sua existência, o CINTEC tem empreendido esforços no sentido de divulgar a cultura de Propriedade Intelectual na instituição e regulamentar as normas de proteção do conhecimento gerado na universidade e de transferência de tecnologia para a sociedade. Para tanto, com o intuito de divulgar as ações desenvolvidas pelo CINTEC no exercício de 2008 foi elaborado este relatório de gestão.

O presente relatório está dividido em quatro seções. A primeira apresenta as ações desenvolvidas na área da Propriedade Intelectual, como pedidos de patentes, registro de marcas, *software*.

# 1 AÇÕES EM PROPRIEDADE INTELECTUAL

Na área de propriedade intelectual foram realizadas diversas ações que ajudam a criar competência ao longo do tempo e melhorar as ações da universidade em relação à proteção do conhecimento desenvolvido na instituição. Dentro dessa perspectiva, foram desenvolvidos estudos e pesquisas que dão suporte a gestão do órgão, melhorando assim a tomada de decisão do gestor de propriedade intelectual e transferência de tecnologia.

No que se refere à propriedade intelectual, vale salientar as seguintes ações:

## 1.1 Patentes

### ➤ **Tecnologia: .... Título em sigilo... (Protocolada)**

- **Especificação da ação:** Solicitação de pedido de patente.
- **Pesquisadores envolvidos:** Profa. Dra. Divanízia do Nascimento Souza (DFI), Fernanda Carla Lima Ferreira (doutoranda em Física) e Clifson Rolemberg Andrade (Técnico Administrativo da UFS).
- **Resultados obtidos:** Pedido de Depósito de Pedido de Patente solicitado e Protocolado junto ao Instituto Nacional de Propriedade Intelectual – INPI.

### ➤ **Tecnologia: ...Título em sigilo...(Protocolada)**

- **Especificação da ação:** Solicitação de pedido de patente.
- **Pesquisadores envolvidos:** Profa. Dra. Zélia Soares Macedo, Celso Hiroshi Hayasi ( Diretor da Cerâmica Sergipe/AS), Prof. Dr. Ronaldo Santos da Silva ( e Prof. Dr. Mario Ernesto Giroldo Valério.
- **Resultados obtidos:** Pedido de Depósito de Pedido de Patente solicitado e Protocolado junto ao Instituto Nacional de Propriedade Intelectual – INPI.

### ➤ **Tecnologia: “Complexos de Inclusão Hidroxipropil-B-Ciclidextrina/Agentes Antiparasitários e Processo de Separação”**

- **Especificação da ação:** Após ter sido publicada na revista o Pedido de patente, foi solicitado o Pedido de Exame da referida Patente “Complexos de Inclusão Hidroxipropil-B-Ciclidextrina/Agentes Antiparasitários e Processo de Separação”
- **Pesquisadores envolvidos:** Profa. Dra. Iara de Fátima Gimenez, Profa. Msc. Márcia Valéria Gaspar de Araújo, Profa. Dra. Ledjane Silva Barreto, Prof. Dr. Luis Eduardo Almeida e Prof. Dr. Nivan Bezerra da Costa Júnior
- **Resultados obtidos:** Aguardando resultado do pedido de Exame, apenas foi publicado o Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (Art. 30 da LPI) na Revista de Propriedade Industrial – RPI nº1975 em 11/11/2008.

- **Tecnologia:** *“Processo de Revestimento Interno de Ductos” (PI 0700993-3)*
  - **Especificação da ação:** Após ter sido publicada na revista o Pedido de patente, foi solicitado o Pedido de Exame da referida Patente “Processo de Revestimento Interno de Ductos”.
  - **Pesquisadores envolvidos:** Prof. Drº Marcelo Andrade Macedo (DFI), Ramires Melo Silva e Marcio Fontes Andrade (ambos os alunos da pós-graduação em física).
  - **Resultados obtidos:** Aguardando resultado do pedido de Exame, apenas foi publicado o Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (Art. 30 da LPI) na Revista de Propriedade Industrial – RPI nº1964 em 26/08/2008.
  
- **Tecnologia:** *“Processo para Preparação de uma poliamida, em forma de pó, especialmente adequada para aplicação como suporte ou absorvente em cromatografia de camada fina.” (PI 08504803-8).*
  - **Especificação da ação:** Patente já concedida.
  - **Pesquisadores envolvidos:** Wellington Oliveira dos Santos
  - **Resultados Obtidos:** Extinção - Art.78 Inciso I da LPI. Notificação da extinção da patente e seus certificados, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal. (20 anos de vigência). Publicado na RPI nº. 1958 em 15/07/2008.
  
- **Tecnologia:** *“Processo de Pré-Tratamento de Vinhoto pelo uso de argilas montmoriloníticas ativadas por vis sódica.”(PI 8405862-5)*
  - **Especificação da ação:** Patente já concedida.
  - **Pesquisadores envolvidos:** João Sampaio D’ávila
  - **Resultados Obtidos:** Extinção - Art.78 Inciso I da LPI. Notificação da extinção da patente e seus certificados, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal. (20 anos de vigência). Publicado na RPI nº. 1957 em 08/07/2008.
  
- **Tecnologia:** *“Processo de Desaguagem da Turfa in Natura.” (PI 8405221-0)*
  - **Especificação da ação:** Patente já concedida.
  - **Pesquisadores envolvidos:** João Sampaio D’Ávila, Raimundo Nonato Vieira de Araújo.
  - **Resultados Obtidos:** Extinção - Art.78 Inciso I da LPI. Notificação da extinção da patente e seus certificados, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal. (20 anos de vigência). Publicado na RPI nº. 1957 em 08/07/2008.

➤ **Tecnologia:** *“Processo de Ativação sódica de Argilas Montmoriloníticas pelo uso de um reator de Extrusão, com teores variados do agente de ativante em solução aquosa ou no estado sólido, na presença de vapor d’água úmida ou saturado.” (PI 8404987-1)*

- **Especificação da ação:** Patente já concedida.
- **Pesquisadores envolvidos:** João Sampaio D’Ávila, Raimundo Nonato Vieira de Araújo, Josias Máximo de Jesus.
- **Resultados Obtidos:** Extinção - Art.78 Inciso I da LPI. Notificação da extinção da patente e seus certificados, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal. (20 anos de vigência). Publicado na RPI nº. 1957 em 08/07/2008.

➤ **Tecnologia:** *“Câmara para Extração de suco de frutas empregando Microondas.” (PI 0503252-0)*

- **Pesquisadores envolvidos:** Profa. Dra. Ana Gebelein Gervásio, Profa. Dra. Iara de Fátima Gimenez, Gérsica Santana dos Santos( Graduanda), Ailka Aline Soares Tavares Silva(Graduanda), Raquel Maria Santos Mota(estudante nível médio), Maria Elisa Santos(Graduanda), Edinalva Santos(Graduanda), João Carlos Ferreira Santos(Graduando).
- **Estágio Atual:** Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 § 2º e Art. 17 § 2º da LPI. Publicado na RPI nº 1948 em 06/05/2008.
- **Observações adicionais:** Os dois pedidos de depósitos de Patentes iniciais, ainda não possuem um numero de PI, pois ainda estão em andamento. Com os 2 (dois) pedidos de patentes, acima mencionados, enviados ao INPI, a Universidade Federal de Sergipe contabiliza um total de 10 (dez) patentes depositadas, dentre elas 5 (cinco) estão vigentes, 1(uma) foi arquivada em 2007 e publicado o arquivamento em 2008 e 3 (três) entraram em extinção sendo publicada na RPI este ano de 2008.

➤ **Marcas**

➤ **UFSE (nominativa)**

- **Especificação da ação:** Solicitação de registro da marca nominativa UFSE
- **Resultados obtidos:** PUBLICADO na RPI nº. 1934 em 29/01/2008 o pedido de registro, de acordo com o Art. 158 da LPI.
- **Observações adicionais:** Incluindo o registro da marca UFSE, a UFS totaliza um portfólio de 8 (oito) marcas solicitadas junto ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial - INPI. Dentre elas, 4 (quatro) foram arquivadas, 1(uma) concedida, 2(duas) aguardando a concessão de Registro e 1(uma) em SOBRESTADO (aguardando decisão definitiva sobre pedido(s) anterior(es) e/ou procedimento(s) em registro(s) colidente(s)).

## 2 AÇÕES EM TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA

No que se refere à transferência de tecnologia, vale destacar a seguinte ação:

- **Tecnologia: “Placa Cerâmica Fosforescente Decorativa de Radiação e seu Processo de Produção”**
  - **Especificação da ação:** Aplicação da tecnologia no processo de produção da cerâmica em fábrica.
  - **Resultados obtidos:** Estão sendo encaminhadas negociações com o setor produtivo.
  - **Observações adicionais:** A “Placa Cerâmica Fosforescente Decorativa de Radiação e seu Processo de Produção” é uma invenção/tecnologia de autoria da Profa. Zélia Soares Macêdo e outros pesquisadores do DFI/UFS juntamente com a colaboração da empresa Cerâmica Escorial; e refere-se ao pedido de patente protocolado no ano de 2008 - 000111.

## 3 PROJETOS ENVOLVIDOS

### 3.1 CNPq

- **Especificação da ação:** Operacionalização das metas do projeto elaborado e enviado ao CNPq, tendo como coordenação geral a Universidade Federal da Bahia (UFBA), e como co-participantes a Universidade Federal de Sergipe (UFS), o Centro Federal de Educação Tecnológica da Bahia (CEFET/BA) e a Universidade Federal da Paraíba (UFPB). O projeto tem como objetivo criar um núcleo de apoio técnico e de informações sobre propriedade intelectual atuante na UFBA, CEFET/BA, UFS e na UFPB através da confecção de bancos de dados institucionais de PI, da construção da cultura local e regional de PI nas instituições e do apoio aos depósitos de patentes.
- **Resultados obtidos:** Aprovação do projeto pelo CNPq. Valor total do projeto: R\$ 130.169,00. Valor total de bolsas DTI/CNPq destinados à UFS R\$ 14.630,00.

### 3.2 FINEP

- **Especificação da ação:** Operacionalização do projeto elaborado e enviado à FINEP, cujo objetivo geral é a implantação e fortalecimento da Rede de Propriedade Intelectual, composta por 9 instituições de cinco estados da região nordeste, envolvendo universidades, centro de pesquisa e o setor empresarial, atuando em toda a cadeia da PI (RH, P&D, produção, apropriação, divulgação, prospecção tecnológica, negociação, licenciamento e utilização), para transferência de tecnologia à sociedade.
- **Resultados obtidos:** Aprovação do projeto pela FINEP. Para a UFS está previsto um montante de cerca de R\$ 128.052,00 para equipamentos e despesas de custeio além de bolsas DTI-III/CNPq e ITI/CNPq.

**- PROJETO MCT/FINEP/AT – PRÓ-INOVA – 01/2008**

- **Especificação da ação:** Operacionalização do projeto elaborado e enviado à FINEP, cujo objetivo geral é apoiar a estruturação de 23 Núcleos de Inovação Tecnológica (NITs) nas instituições científicas e tecnológicas, através da Rede NIT-NE (11 novos, 5 em implantação e 2 implantados há 1 ano e 3 implantados há 3 anos), Compreende instituições de TODOS os estados do NE: 8 Universidades Federais (UFBA, UFRB, UFS, UNIVASF, UFPB, UFRN, UFERSA, UFPI E UFMA), 3 Universidades Estaduais (UNEB, UESC, UEFS), 9 CEFETs (BA, SE, AL, PE, Petrolina, PB, CE, MA, PI), 1 incubadora com CNPJ (CISE) e 3 incubadoras sem CNPJ (INOVAPOLI, INBATE, INBATEC), e o Sistema S (SENAI-Cimatec) com atuação em toda a cadeia da PI (RH, P&D, produção, apropriação, divulgação, prospecção tecnológica, negociação, licenciamento e utilização), para transferência de tecnologia à sociedade.
- **Resultados obtidos:** Aprovação do projeto pela FINEP. Para a UFS está previsto um montante de cerca de R\$ ?????????? para equipamentos e despesas de custeio além de bolsas DTI-III/CNPq e ITI/CNPq.

#### 4 EVENTOS: APRESENTAÇÕES E ORGANIZAÇÕES

**Quadro 1 - Palestras ministradas**

Título	Evento	Organizadores	Ministrante(s)/ Expositor(es)	Data	Local	Âmbito	Público
Lei de Inovação e Redação de Patentes	Divulgação do CINTEC no Departamento de Fisiologia	CINTEC/UFS	Márcio Rogers de Almeida Melo / Fernanda Rocha Morais	24/10/2008	Aracaju, SE	Local	Acadêmicos, coordenadores, assessores, técnicos, profissionais e pesquisadores da UFS
O Potencial de Patenteamento da UFS: Um Estudo Comparativo	I Seminário Nordestino de Propriedade Intelectual - SENEPI.	CINTE/UFS, Neprin/UFS e DDI/UFS	Prof. Dr. Carlos Alberto da Silva	26, 27, 28, 29 e 30 de maio de 2008.	Aracaju, SE	Local	Acadêmicos, coordenadores, assessores, técnicos, profissionais e pesquisadores da UFS

**Quadro 2 - Organização de eventos**

Evento	Organizadores	Participante/Organizadores	Data	Local	Âmbito	Público
I Seminário Nordestino de Propriedade Intelectual - SENEPI	CINTE/UFS, Neprin/UFS e DDI/UFS	Prof. Márcio Rogers de Almeida Melo / Prof. Carlos Alberto / Daniela Regina S. de Jesus / Bruno Almeida dos Reis / Ricardo Monteiro da Cunha	26, 27, 28, 29 e 30 de maio de 2008.	Aracaju, SE	Local	Acadêmicos, coordenadores, assessores, técnicos, profissionais e pesquisadores da UFS.

Feira do Empreendedor 2008	SEBRAE e CINTEC/UFS	Prof. Márcio Rogers de Almeida Melo / Daniela Regina S. de Jesus / Fernanda Rocha Morais / Bruno Almeida dos Reis / Ricardo Monteiro da Cunha	28, 29, 30 e 31 de agosto de 2008	Aracaju, SE	Regional	Alunos, pesquisadores, empresários, Sociedade civil, empresas, instituições de pesquisa, órgãos não-governamentais, entre outros.
----------------------------	---------------------	---	-----------------------------------	-------------	----------	---

## 5 CAPACITAÇÃO DA EQUIPE: CURSOS, TREINAMENTOS E OUTROS

No âmbito de suas atividades, O CINTEC realizou e participou de alguns eventos, conforme Quadro 4 e 5. Tais eventos contribuíram para apresentar o Centro, divulgar suas ações, informar e melhorar o conhecimento sobre propriedade intelectual, bem como promover e/ou aumentar a interação com outros NIT's (Núcleo de Inovação Tecnológica). Participação em cursos na área de Ciência, Tecnologia e Inovação. Resultados obtidos: Equipe treinada e capacitada para dar continuidade aos trabalhos do CINTEC. **Especificação da ação:** Participação em eventos na área de Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia.

**Quadro 1 - Participações em cursos**

Treinamento	Organizadores	Instrutores	Data	Local	Âmbito	Público	Participantes
Como elaborar projetos e captar recursos para a inovação tecnológica	SEBRAE/SE, FAPese, UFS e outros	Antônio Carlos Rocha	18, 19, 25 e 26/05/2007	Aracaju-SE	Local	Dirigentes, gestores, coordenadores, assessores, técnicos, profissionais e pesquisadores do Sebrae e parceiros em projetos de inovação, desenvolvimento e tecnologia, pessoal de associações, cooperativas e dos APLs.	Michele Santos Oliveira
Curso de Prospecção Tecnológica	NIT/UFCE	Alexandre Guimarães Vasconcellos	12/9/2007	Fortaleza-CE	Regional	REDE NIT-UFS, PADETEC e SENAI-CE.	Michele Santos Oliveira
							Vagner dos Santos
Curso Estudos de Mercado	CINTEC/UFS	Prof. José Roberto de Lima Andrade, Prof. José Ricardo de Santana e	14/11/2007	Aracaju-SE	Nacional	REDE NIT-UFS, PADETEC e SENAI-CE.	Márcio Rogers Melo de Almeida

		Prof. Romualdo Batista de Melo					Michele Santos Oliveira
Curso Intermediário de Propriedade Intelectual para Gestores de Tecnologia	INPI e FAPITEC/SE	Adalberto Souza	19 a 23/11/07	Aracaju-SE	Nacional	Misto	Márcio Rogers Melo de Almeida
		Alex Todorov					Michele Santos Oliveira
		Cláudia Magioli					
		Leila Freire Falcone					
		Marcelo Tredinnick					
Curso de Estruturação de NIT	InovaNIT	Patrícia de Toledo	11 a 14/02/08	Campinas-SP	Nacional	NIT's	Márcio Rogers Melo de Almeida
		Paulo Lemos					
		Pedro de Carvalho					
		Diógenes Feldhaus					
		Janaína César					
		Luiz Pimentel					Carla Eugênia
3ª Oficina de Treinamento: Avaliação Tecnológica e Redação de Patente	Rede NIT/NE	Alexandre Guimarães	01 a 03/04/08	João Pessoa-PB	Regional	Rede NIT/NE	Márcio Rogers Melo de Almeida
		José Carlos Urquiza					Michele Santos Oliveira
Curso Gestão da Inovação Tecnológica	ANPEI	Ruy Quadros	07 e 08/08/08	Rio de Janeiro-RJ	Nacional	Profissionais que atuam em posições de gerenciamento	Bruno Almeida dos Reis
							Márcio Rogers Melo de Almeida
Curso Avançado de Capacitação em Propriedade Intelectual para Gestores de Tecnologia	INPI e FAPITEC/SE	Rodrigo B. Ferraro	13 a 17/10/08	Aracaju-SE	Nacional	Misto	Carlos Alberto da Silva
		Ada Gonçalves					Márcio Rogers Melo de Almeida
		Maria do Socorro					Jenival Alves Ribeiro
		Vitor Pimenta M. Mendes					Daniela Regina Santos de Jesus
							Fernanda Rocha Morais
		Zea Duque Vieira Luna Mayerhoff					Bruno Almeida dos Reis
	Ricardo Monteiro da Cunha						

## Quadro 2 - Outras participações

Título	Organizadores	Ministrantes	Data	Local	Âmbito	Público	Participantes
II FORTEC-NE	UFPE	Vários	13/04/2007	Recife, PE	Regional	NIT's do Nordeste e NIT/UFES	José Ricardo de Santana Michele Santos Oliveira
Seminário de Núcleos da Inovação Tecnológica – NITs	FINEP, INPI	Vários	25 e 26/04/07	Rio de Janeiro, RJ	Nacional	Misto	José Ricardo de Santana
I FORTEC-NACIONAL	EMBRAPA	Vários	13 a 14/06/2007	Brasília, DF	Nacional	Misto	José Ricardo de Santana Carlos Alberto da Silva
X REPICT	REDETEC e INPI	Vários	19 a 21/06/07	Rio de Janeiro, RJ	Nacional	Misto	Michele Santos Oliveira
III FORTEC-NE	Rede NIT/NE	Coordenadores da Rede NIT/NE	02/04/08	João Pessoa, PB	Regional	NIT's do Nordeste, SENAI, CIMATEC, CISE, INBATEC, INEAGRO e CEFET'S (BA, CE, ES e SE)	Márcio Rogers Melo de Almeida
II FORTEC-NACIONAL	UFRGS e SEDETEC	Vários	23 a 27/04/08	Gramado, RS	Nacional	Misto	Márcio Rogers Melo de Almeida Ana Eleonora Almeida Paixão

## 6 AÇÕES COMPLEMENTARES

Dentro dessa perspectiva, a equipe do CINTEC participou de cursos de aperfeiçoamento e desenvolveu estudos e pesquisas que darão suporte à gestão do órgão, melhorando assim a tomada de decisão do gestor de propriedade intelectual e transferência de tecnologia. Além disso, o CINTEC esteve envolvido com o Programa Institucional de Bolsas em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PIBITI, conforme edital 2008/PIBITI na função de secretaria executiva em apoio a Pro Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa – POSGRAP.

### 6.1 Divulgação

#### Quadro 3 - CINTEC/UFS na Imprensa

Título da notícia	Fonte	Meio de divulgação	Âmbito	Data
UFS sedia Seminário de Propriedade Intelectual, organizado pelo Cintec	UFS e Infonet	Web	Regional	26/05/2008
Cintec participa da Feira do Empreendedor 2008, representando a UFS	Cintec	Web	Regional	28/08/2008

Reitor empossa membros para sua segunda gestão	Ascom	Web	Local	21/11/2008
Cintec divulga edital do PIBITI 2008	Cintec	Web	Local	19/06/2008
Cintec divulga resultado do PIBITI 2008	Cintec	Web	Local	29/07/2008

## 6.2 Visitas Técnicas

**Quadro 4 - Visitas técnicas do coordenador a outros NIT's**

Local	Data	Objetivo	Coordenador
DINE/UFPE	13/04/2007	Conhecer e obter informações sobre a forma de atuação do NIT	José Ricardo de Santana
CDT	13/04/2007	Prorrogar projeto	José Ricardo de Santana
CIN/UFPE	18/06/2007	Discutir sobre regulamentação dos projetos de pesquisa	José Ricardo de Santana
C.E.S.A.R	19/06/2007	Discutir sobre modelo de gestão	José Ricardo de Santana
CHESF e CBEE	21 a 22/02/2008	Estabelecer projetos cooperativos em P&D, junto à Companhia Hidro Elétrica do São Francisco – CHESF e Centro Brasileiro de Energia Eólica – CBEE	Márcio Rogers Melo de Almeida
CHESF e CBEE	07 a 09/05/2008	Estabelecer projetos cooperativos em P&D, junto à Companhia Hidro Elétrica do São Francisco – CHESF e Centro Brasileiro de Energia Eólica – CBEE	Márcio Rogers Melo de Almeida

## 6.3 Produções Técnicas

### ➤ Cartilha de PI

- **Especificação da ação:** Elaboração da 2ª versão da Cartilha de Propriedade Intelectual da UFS.
- **Resultados obtidos:** A cartilha será compilada com a de outras instituições integrantes da Rede NIT NE, rede a qual o CINTEC faz parte. Com a compilação, far-se-á uma única cartilha para a rede.
- **Público atendido:** pretende-se atender a comunidade acadêmica da UFS, sobretudo vinculados ao CCET e CCBS (275).

### ➤ Informativo Cintec

- **Especificação da ação:** Elaboração do Informativo Cintec, que traz notícias sobre C&T, inovação tecnológica, propriedade intelectual, agenda de eventos em C&T e transferência de tecnologia. O informativo está sendo distribuído quinzenalmente para os pesquisadores da UFS, instituições de pesquisa e instituições parceiras em formato eletrônico. O mesmo encontra-se no link 'Informativo', disponível site do CINTEC ([www.cintec.ufs.br](http://www.cintec.ufs.br)).
- **Resultados obtidos:** 13 edições distribuídas entre 16/06/08 e 23/12/08.

- **Público atendido:** 180 profissionais, vinculados a diferentes tipos de instituições, entre elas as de pesquisa, empresariais, profissionais de diversas áreas, órgãos do governo estadual, INPI, MCT, CNPq, entre outras.

#### ➤ Política Institucional

- **Especificação da ação:** Elaboração da Resolução nº 03/2007/CONSU, de 28 de fevereiro de 2007, que dispõe sobre os direitos da propriedade industrial resultantes da produção intelectual da Universidade Federal de Sergipe e dá outras providências.

## 6.4 Outras Produções

#### ➤ Home page

- **Especificação da ação:** Alimentação freqüente do site.



- **Resultados obtidos:** Divulgação do Centro e documentos sobre propriedade intelectual e outros assuntos na área de Ciência, Tecnologia e Inovação.

➤ **Home page do SENEPI**

- **Especificação da ação:** Alimentação Anual do site do evento Seminário Nordeste de Propriedade Intelectual.