



O CNPq e suas ações voltadas para tecnologia e inovação nas empresas

Missão

“Promover e fomentar o desenvolvimento científico e tecnológico do país e contribuir na formulação das políticas nacionais de C&T”

Sobre o CNPq

- Criado em 1951
- Desafio à comunidade científica
- 1974: “Conselho Nacional de Pesquisa”
passa a ser “Conselho Nacional de
Desenvolvimento Científico e Tecnológico”
- Tripé das agências federais de fomento à
ciência e tecnologia
 - CNPq e FINEP (MCT) - CAPES (MEC)



Atuação

- CNPq C...
 - forte interação com a academia
 - IC, Mestrado, Doutorado, Pós-Doutorado...
 - calendário
 - tradição no apoio à pesquisa na academia
- CNPq ...T&I
 - Fundos Setoriais
 - bolsas tecnológicas
 - pós-doutorado (**PDI**) e *sandwich* (**SWI**) empresariais
 - editais temáticos
 - parcerias

Universidade x Empresa



Ações específicas

- Sistema Brasileiro de Respostas Técnicas – SBRT (www.sbrt.ibict.br)
- Portal Inovação (www.portalinovacao.mct.gov.br)
- Programa BITEC, operado pelo IEL
- Convênio para capacitação empresarial com o IEL e SEBRAE
- Cooperação com SENAI e SESI em seus editais de inovação
- Em 2010, editais para eventos voltados à tecnologia e inovação; cursos de capacitação empresarial e apoio às ETS
- Apoio ao SEBRAE no programa ALI
- **RHAE Pesquisador na Empresa**



RHAE – Pesquisador na Empresa

- Inserir pesquisadores (mestre e doutores) nas empresas de pequeno porte
- A inovação acontece na empresa <> O projeto é da empresa
- O pesquisador aprende com o empresário e vice-versa
- Executado em 3 rodadas
- Até R\$ 300 mil - 24 meses de duração
 - Pesquisador: bolsa SET (A a F)
 - Equipe: bolsas DTI, EV, ATP, SET I
- Da empresa exigem-se condições mínimas para o desenvolvimento do projeto (contra-partida)

RHAE – Pesquisador na Empresa

Edital	Recursos (milhões de R\$)	Projetos e bolsas
2007	20	131 93 Doutores, 112 Mestres, 96 graduados e 84 graduandos
2008	26	172 130 Doutores, 182 Mestres, 155 graduados e 223 graduandos
2009	30	186 112 Doutores, 166 Mestres, 180 graduados, 152 graduandos e 11 especialistas visitantes
2010	40	250?

Modalidades de bolsas e suas normas

Editais vigentes

Submissão de propostas
Acompanhamento de processos
Implementação de bolsas

Primeiro passo: CV Lattes



Novo Edifício Sede CNPq
SHIS QI 1 Conjunto B, Edifício Santos Dumont,
Lago Sul, Brasília - DF, Cep: 71605-001

Do que você Precisa?

Busca no Site

Fale Conosco

Escolha um assunto:

inct
institutos nacionais de ciência e tecnologia

<< Março 2011 >>						
D	S	T	Q	Q	S	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Fale com a OUIDORIA

Transparência Pública

Plano Diretor de Tecnologia da Informação PDTI 2011-2013

Plataforma Carlos Chagas

Plataforma Lattes

Mapa de Investimentos

Seu e-mail institucional

Importações para pesquisa

Declaração de Rendimentos de 2010

Sua Senha

Livro Eletrônico

Banco de Dados e Estatísticas

Diretório dos Grupos de Pesquisas

Prêmios

Normas

Contatos

Bolsas

Auxílios

Valores de Diárias e Bolsas

Programas

Editais

Resultados e Como recorrer

Formulários e Parecer Acadêmico

Contas

Endereço

Normas e Critérios

Licitações



Obrigado!

Cimei Borges Teixeira

coctc@cnpq.br