

EDITAL Nº 05/2012/PROPEX

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe – IFS, torna público através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão – PROPEX, o edital para inscrição de projetos para o Programa Institucional de Apoio a Pesquisa do Convênio Petrobras/IFS 2012 elaborados por professores dos cursos técnicos de Eletromecânica (Campus Lagarto), Eletrônica, Eletrotécnica, Química, Petróleo e Gás e Segurança do Trabalho (Campus Aracaju) e alunos contemplados pelo Convênio IFS/Petrobrás do Programa de Formação de Recursos Humanos – PFRH, por meio da criação do PFRH-PB27, com duração de 08 (oito) meses a contar da data de início dos projetos, conforme descrito no item 4 (quatro) deste edital.

1. OBJETIVO

Estabelecer os critérios de seleção para os projetos elaborados por professores dos cursos técnicos de Eletromecânica, Eletrônica, Eletrotécnica, Química, Petróleo e Gás e Segurança do Trabalho, interessados em participar do PFRH, onde o IFS disponibilizará bolsas para pesquisador visando atender a demanda do mercado de PETRÓLEO e GÁS, ENERGIA e BIOCOMBUSTÍVEIS.

2. REQUISITOS/OBRIGAÇÕES

2.1 Do Professor

- a) Ser Professor/Pesquisador vinculado ao IFS com titulação de mestre ou doutor com 40 horas ou dedicação exclusiva. Não podem ser orientadores professores afastados para capacitação e professores em regime de 20 horas;
- b) Possuir currículo Lattes atualizado no ano de 2012, cadastrado na Plataforma CNPq, com endereço e vínculo profissional com IFS;
- c) Estar, OBRIGATORIAMENTE, cadastrado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, <http://www.cnpq./gpsq/apresentacao.htm> em nome do IFS;
- d) Orientar o bolsista nas distintas fases do trabalho científico;
- e) Elaborar em conjunto com o(s) bolsista(s) os relatórios parcial e final, bem como providenciar a reformulação dos mesmos quando solicitado pela PROPEX;
- f) Submeter no mínimo um artigo para publicação na Revista Eletrônica do IFS;
- g) Apresentar resultados e/ou o projeto de pesquisa na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2012 do IFS.

2.2 Do servidor Voluntário

- a) Ser Técnico Administrativo e/ou professor vinculado ao IFS com titulação mínima de graduação com 40 horas ou Dedicação Exclusiva. Não podem ser Pesquisadores Técnicos Administrativos e/ou professores afastados para capacitação e Técnico Administrativos em regime de 20 horas;

- b) Possuir currículo LATTES atualizado no ano de 2012, cadastro na plataforma CNPq, com endereço e vínculo profissional com IFS;
- c) Para cada projeto selecionado o pesquisador pode solicitar a inclusão de até dois servidores pesquisadores voluntários, isento da bolsa, sendo que os mesmos deverão cumprir na íntegra os pré-requisitos e deveres do Coordenador do projeto;
- d) Auxiliar no desenvolvimento do trabalho;
- e) Estar, OBRIGATORIAMENTE, cadastrado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, <http://www.cnpq./gpsq/apresentacao.htm> em nome do IFS.

2.3 Do Projeto

- a) Ter originalidade, relevância e mérito técnico-científico na perspectiva de atender a demanda do mercado de PETRÓLEO e GÁS, ENERGIA e BIOCOMBUSTÍVEIS, aprovado por comissão de avaliação designada pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão;
- b) O projeto de pesquisa ao qual o servidor estará vinculado deverá ter aprovação específica da Diretoria de Pesquisa e Inovação para as pesquisas que envolvem seres humanos ou animais, e apresentar o Certificado de Qualidade em Biossegurança quando envolver produtos transgênicos, conforme Decreto 1.752/95;
- c) Estar em consonância com os cursos e áreas ofertadas pelo IFS.

3. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS

3.1 DO PROFESSOR

- a) Formulário de inscrição devidamente preenchido (ANEXO 1);
- b) Currículo Lattes atualizado;
- c) Projeto de pesquisa (ANEXO 2);
- d) Formulário de cadastramento científico-tecnológico, devidamente preenchido (ANEXO 7);

3.2 DO SERVIDOR VOLUNTÁRIO

- a) Formulário de cadastramento científico-tecnológico, devidamente preenchido (ANEXO 7);
- b) Currículo Lattes atualizado.

4. CRONOGRAMA

Atividade	Período
Inscrição	26/01 a 28/03/2012
Avaliação Seleção dos Projetos	29/03 a 10/04/2012

Divulgação dos Resultados	11/04/2012
Recurso	12 e 13/04/2012
Avaliação dos Recursos	16 e 17/04/2012
Divulgação Final dos Resultados	18/04/2012
Início dos Projetos	02/05/2012
Entrega Relatório Parcial	Até 31/08/2012
Término do Projeto e Término da Concessão da Bolsa	31/12/2012
Entrega de Relatório Final	Até 07/01/2013

5. DOS VALORES, DURAÇÃO E QUANTIDADE DE BOLSAS

- O valor total disponível para este Edital é de R\$ 33.600,00 (trinta e três mil e seiscentos reais), oriundos de verbas próprias do IFS;
- Será concedida ao professor uma bolsa mensal, com duração de **08 (oito) meses**, correspondente a R\$ 700,00 (setecentos reais);
- Será destinado ao programa que compõe este Edital um total de **06 (seis) bolsas**;
- Cada projeto poderá contemplar apenas um professor.

6. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

A análise do mérito das propostas submetidas será pontuada julgando-se os seguintes critérios:

Critério	Pontuação Máxima
Contribuição para o desenvolvimento científico e/ou tecnológico, considerando a importância e aplicação no desenvolvimento de processos de produção nas linhas de Petróleo e Gás, Energia e Biocombustíveis.	40 pontos
Qualidade Técnica do Projeto: clareza da definição do problema e objetivos; adequação metodológica; adequação cronológica; procedimentos de divulgação e apropriação dos resultados pela sociedade.	20 pontos
Viabilidade de execução do projeto.	10 pontos
Análise do currículo Lattes do Pesquisador do Projeto (considerando a produção científica dos últimos 05 (cinco) anos conforme Anexo 6).	20 pontos
Participação em Grupos de Pesquisa cadastrados no CNPq e reconhecido pelo IFS	10 pontos
Total	100 pontos

7. DA PONTUAÇÃO FINAL

- a) As propostas submetidas com pontuação abaixo de 60 pontos serão consideradas reprovadas;
- b) As propostas com pontuação igual ou acima de 60 pontos, que não forem contempladas com bolsas, deverão ser cadastradas e desenvolvidas, com todos os pré-requisitos e obrigações das outras propostas selecionadas, recebendo a mesma certificação dos projetos contemplados com bolsa.

8. DA INSCRIÇÃO

- a) Deverá ser entregue aos respectivos Coordenadores de Pesquisa e Extensão de cada Campus ou na Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão do IFS, campus de Aracaju. Para cada projeto, envelope lacrado contendo os documentos exigidos no item 3.1 e 3.2 deste edital, inserindo-se na frente do envelope o nº do edital, Título do projeto e Nome do Pesquisador;
- b) A não apresentação dos documentos exigidos nos itens 3.1 e 3.2 deste Edital, assim como a ausência de currículo Lattes na base do CNPq do Pesquisador, implicará em reprovação imediata do projeto;
- c) O projeto de pesquisa deverá ser entregue, também, em mídia eletrônica (CD-ROM);
- d) O resultado final da seleção será disponibilizado na página do Instituto Federal de Sergipe <http://www.ifs.edu.br>;
- e) A inscrição dos servidores voluntários deve ser feita pelo Coordenador do projeto na Coordenadoria de Pesquisa e Extensão de cada Campus ou na Diretoria de Pesquisa e Inovação (DPI) do IFS, com apresentação dos documentos descritos nos itens 3.1 e 3.2 deste edital.

9. DA CERTIFICAÇÃO

- a) O pesquisador voluntário que completar o projeto terá direito a um certificado de produção científica;
- b) O Pesquisador que completar o projeto terá direito a um certificado e/ou declaração de Pesquisador de produção científica.

10. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E FINAIS

- a) Cada Pesquisador poderá submeter até uma proposta de projeto;
- b) É vedado ao Pesquisador repassar a outro a coordenação do seu projeto. Em caso de impedimento eventual do Pesquisador, a bolsa retorna à Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão;
- c) A Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão junto com o Comitê do Programa poderá cancelar ou suspender a bolsa a qualquer momento, caso se verifique o não cumprimento das normas estabelecidas, sem prejuízo de outras providências cabíveis;

d) A inscrição para este programa por parte do Pesquisador implica na aceitação de todos os itens descritos neste edital;

e) Os relatórios parcial e final devem ser entregues pelo Pesquisador ao Coordenador de Pesquisa do Programa de Apoio a Universidade Petrobras, devidamente assinados por todos que fazem parte do projeto. O atraso na entrega dos relatórios, por um período superior a 05(cinco) dias ÚTEIS após o prazo indicado pela PROPEX, fará com que o projeto e a(s) bolsa(s) sejam automaticamente cancelados de forma definitiva;

f) O PROFESSOR é responsável pela seleção, escolha e inscrição dos voluntários que farão parte do projeto, considerando os critérios dispostos no item 2.2 deste edital;

g) A análise e julgamento dos projetos serão feitos por um Comitê Gestor composto por pesquisadores externos deste Instituto sob a coordenação da Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão;

h) A submissão de projetos implicará a tácita aceitação das condições estabelecidas neste Edital, das quais o coordenador do projeto não poderá alegar desconhecimento;

i) As informações fornecidas nos formulários de inscrição e o seu correto preenchimento são de responsabilidade do PROFESSOR do projeto;

j) Casos omissos a este edital serão analisados pela PROPEX.

11. CONTATOS

Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão – PROPEX
Diretoria de Pesquisa e Inovação - DPI
IFS – Campus Aracaju
Tel: 3711-3232/3108
dpi@ifs.edu.br

Regivânia Lima de Meneses Franco
Diretora de Pesquisa e Inovação

Ruth Sales Gama de Andrade
Pró-Reitora de Pesquisa e Extensão

Ailton Ribeiro de Oliveira
Reitor

ANEXO 1 – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

1- TÍTULO DO PROJETO

--

2- PROFESSOR PESQUISADOR-CAMPUS

--

3- SERVIDORES VOLUNTÁRIOS-CAMPUS

--

4- LINHAS(S) DE PESQUISA: (informar em qual (is) linha(s) se enquadra o projeto)

5- PALAVRAS-CHAVES: (informar, no mínimo, 03 palavras que possibilitem a recuperação do projeto)

1.	3.
2.	4.

6- DATA E ASSINATURA DO PESQUISADOR:

Declaro atender as normas fixadas pelo presente Edital e que as informações prestadas são verdadeiras	
____/____/____	Ass.: _____

ANEXO 2 – MODELO DE PROJETO

RESUMO: Deve ser conciso e objetivo, apresentado em apenas um parágrafo com espaçamento simples, alinhamento justificado, fonte arial 12, sem tabelas, gráficos ou fotos, contendo no máximo 30 linhas).

1. INTRODUÇÃO: (máximo de 02 páginas)

2. OBJETIVOS: (máximo de 01 página)

3. METODOLOGIA: (máximo de 03 páginas)

4. CONTRIBUIÇÃO SOCIAL-ECONÔMICA-AMBIENTAL ESPERADA : (máximo de 01 página)

5. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES:

ATIVIDADES	ANO 2012							
	MÊS							
	05	06	07	08	09	10	11	12

6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ANEXO 3 – DECLARAÇÃO DE ANUÊNCIA DO PESQUISADOR

Local, _____ de _____ de 2012

Visando a inscrição do projeto (título do projeto), integrante do **Edital nº05/2012/PROPEX – IFS**, informamos abaixo o nome do professor requerente necessários ao desenvolvimento do mesmo. Estando ciente que a assinatura neste termo implica em aceitação integral de todas as regras determinadas no Edital supracitado e plena ciência de que o não cumprimento de quaisquer um dos itens previstos acarreta em devolução integral dos valores recebidos.

NOME COMPLETO DO PROFESSOR

Assinatura

ANEXO 4- RELATÓRIO PARCIAL DE AVALIAÇÃO DO PROJETO

PROPEX-IFS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO	PROGRAMA INSTITUCIONAL DE APOIO A PESQUISA DO CONVÊNIO PETROBRAS/IFS 2012
---	--

1. IDENTIFICAÇÃO DO RELATÓRIO			
TÍTULO DO PROJETO:			
PROGRAMA/CURSO			
MODALIDADE DA BOLSA			
DURAÇÃO DA BOLSA			
PERÍODO DE ABRANGÊNCIA DO RELATÓRIO			

2. DADOS DO COORDENADOR DO PROJETO/PESQUISADOR					
NOME:					
INSTITUIÇÃO:				E-MAIL:	
ENDEREÇO DE CORRESPONDÊNCIA:					
BAIRRO:				BAIRRO:	
CIDADE:				CIDADE:	
TELEFONE:		CELULAR:		FAX:	

3. CAMPUS ONDE O PROJETO ESTÁ SENDO DESENVOLVIDO

4. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NO PROJETO (RELATO DAS ATIVIDADES DE PESQUISA, COM BASE EM CRONOGRAMA OU PLANO DE ATIVIDADES DO PROJETO, INFORMANDO DATA INICIAL E FINAL).

5. RESULTADOS OBTIDOS (RELATO RESUMIDO DOS PRINCIPAIS RESULTADOS OBTIDOS NO PERÍODO ABRANGIDO PELO RELATÓRIO E CORRESPONDENTES AOS OBJETIVOS/PLANO DE ATIVIDADES DO PROJETO).

6. EM TERMOS GERAIS, COMO VOCÊ AVALIA A EVOLUÇÃO DO PROJETO

() Acima das expectativas

() Correspondeu às expectativas

() Acrescentou pouco

AVALIE, NUMA ESCALA DE 1 A 5 (SENDO 1 = MUITO FRACA E 5 = EXCELENTE), OS SEGUINTE ITENS:

() Apoio dado

() Infra-estrutura da instituição

() Relacionamento com a equipe de pesquisa

() Quantidade e qualidade do trabalho desenvolvido

7. Cronograma de execução das atividades por meta para a próxima etapa

Meta/Atividade	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Legenda:

E = Executado

EA = Em andamento

P = Planejado

Aracaju (SE), ____/____/____

Assinatura do(a) Servidor Voluntário

Assinatura do(a) Professor(a)

ANEXO 5 - RELATÓRIO FINAL DE AVALIAÇÃO DE PROJETO

PROPEX-IFS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO	PROGRAMA INSTITUCIONAL DE APOIO A PESQUISA DO CONVÊNIO PETROBRAS/IFS 2012
---	--

1. IDENTIFICAÇÃO DO RELATÓRIO				
TÍTULO DO PROJETO:				
PROGRAMA/CURSO				
MODALIDADE DA BOLSA				
DURAÇÃO DA BOLSA				
2. DADOS DO COORDENADOR DO PROJETO/PESQUISADOR				
NOME:				
INSTITUIÇÃO:		E-MAIL:		
ENDEREÇO		DE		
CORRESPONDÊNCIA:				
BAIRRO:		BAIRRO:		
CIDADE:		CIDADE:		
TELEFONE:		CELULAR:		FAX: -

3. CAMPUS ONDE O PROJETO FOI DESENVOLVIDO
4. INTRODUÇÃO E OBJETIVOS DO PROJETO E PLANO DE TRABALHO: (DELIMITAÇÃO DO PROBLEMA E AS CONEXÕES ENTRE O PLANO DE TRABALHO E O PROJETO. OBJETIVOS E JUSTIFICATIVA DO PLANO EM TERMOS DE RELEVÂNCIA PARA A PESQUISA CIENTÍFICA E DO ESTADO DA ARTE).

5. ESTRATÉGIA METODOLÓGICA: (DESCRIÇÃO DA MANEIRA COMO FORAM DESENVOLVIDAS AS ATIVIDADES PARA SE CHEGAR AOS OBJETIVOS PROPOSTOS. INDICAR O MATERIAL E MÉTODOS UTILIZADOS).

6. ATIVIDADES EXECUTADAS NO PERÍODO: (RELAÇÃO DAS ATIVIDADES EXECUTADAS, EM ORDEM SEQUENCIAL E TEMPORAL, DE ACORDO COM OS OBJETIVOS TRAÇADOS NO PLANO E DENTRO DO PERÍODO DE EXECUÇÃO).

7. RESULTADOS E DISCUSSÃO: (RELAÇÃO DOS RESULTADOS OU PRODUTOS OBTIDOS DURANTE A EXECUÇÃO DA PESQUISA, INDICANDO OS AVANÇOS NO CONHECIMENTO DISPONÍVEL ALCANÇADO).

8. CONSIDERAÇÕES FINAIS: (EXPOR DE MODO SUCINTO A CONTRIBUIÇÃO DO PROJETO AO CONHECIMENTO CIENTÍFICO DE SUA ÁREA, APRESENTANDO AS IMPLICAÇÕES PARA FUTUROS TRABALHOS QUE POSSAM SER DESENVOLVIDOS).

9. DIFICULDADES E SOLUÇÕES: (EXPOR AS DIFICULDADES ENFRENTADAS NO DESENVOLVIMENTO DO PLANO E AS ESTRATÉGIAS UTILIZADAS PARA SUA RESOLUÇÃO).

10. PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA GERADA PELO PROJETO DE PESQUISA*

QUANTIFICAR:	() TRABALHOS APRESENTADOS EM EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS
	() ARTIGOS PUBLICADOS EM REVISTAS ESPECIALIZADAS
	() RELATÓRIOS/NOTAS TÉCNICAS
	() PARTICIPAÇÃO EM PROGRAMAS/EVENTOS, SEMANA DE C & T

	() OUTRA (ESPECIFICAR)
* TRABALHOS INDIVIDUAIS OU EM COOPERAÇÃO, SUBMETIDOS E/OU PUBLICADOS. LISTAR COM REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA COMPLETA	

11. EM TERMOS GERAIS, COMO VOCÊ AVALIA A EVOLUÇÃO DO PROJETO		
() ACIMA DAS EXPECTATIVAS	() CORRESPONDEU ÀS EXPECTATIVAS	() ACRESCENTOU POUCO
AVALIE, NUMA ESCALA DE 1 A 5 (SENDO 1 = MUITO FRACA E 5 = EXCELENTE), OS SEGUINTE ITENS: () APOIO RECEBIDO () INFRAESTRUTURA DA INSTITUIÇÃO () RELACIONAMENTO COM A EQUIPE DE PESQUISA () QUANTIDADE E QUALIDADE DO TRABALHO DESENVOLVIDO		
JUSTIFIQUE SUA AVALIAÇÃO, INDICANDO OS PONTOS POSITIVOS E NEGATIVOS.		

ARACAJU (SE), ____/____/____

Assinatura do(a) Servidor Voluntário

Assinatura do(a) Professor

ANEXO 6
Avaliação do Currículo (Padrão Plataforma Lattes) do Pesquisador
Produção Científica dos Últimos 05 (cinco) anos

Grupo	Tipo da Produção	Pontos por Unidade	Pontuação Máxima
Produção Bibliográfica	Artigos publicados em periódicos científicos com Qualis.	3	9
	Trabalho completo apresentado em evento científico realizado no exterior e publicado nos anais.	2	8
	Trabalho completo apresentado em evento científico realizado no Brasil e publicado nos anais.	1,5	7,5
	Resumo de trabalho apresentado em evento científico realizado no exterior e publicado no livro de resumos ou nos anais.	1	6
	Resumo de trabalho apresentado em evento científico realizado no Brasil e publicado no livro de resumos ou nos anais.	0,8	4
	Autoria de livro ou capítulo de livro com conselho editorial e publicado em editora do Brasil ou do exterior. ISBN.	4	8
Produção não Bibliográfica	Orientação de iniciação científica e co-orientação concluída.	2	6
	Orientação de monografia defendida e co-orientação concluída.	1,5	6
	Coordenação de projeto de pesquisa financiado por agência de fomento à pesquisa.	3	9
	Coordenação e/ou organização de eventos científicos e/ou culturais.	1,5	6
	Patente requerida e/ou obtida.	4,5	9
	Coordenação de projeto de extensão.	1	4
	Orientação e co-orientação em <i>Lato Sensu</i> concluída.	1	6

	Participação em conselho editorial e/ou científico de periódicos.	0,8	4
--	---	-----	---

ANEXO 7 CADASTRAMENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO DO IFS

1. DADOS PESSOAIS

Nome Completo: _____

Endereço: _____

Cidade: _____ Estado: _____

CEP: _____

E-mail: _____ Matrícula SIAPE: _____

Telefone: _____ Celular: _____

2. CATEGORIA PROFISSIONAL/SITUAÇÃO

() Técnico Administrativo

() Professor

Situação

() Voluntário () Efetivo

() Substituto () Cedido

3. CAMPUS DE ENSINO

() Aracaju

() Lagarto

() São Cristóvão

4. LOTADO ATUALMENTE NO SETOR: _____

5. INFORMAR : ANO DE NASCIMENTO E INGRESSO NO INSTITUTO FEDERAL

Nascimento (dd/mm/aaaa): ____/____/____ Ingresso em: (aaaa) ____/____/____

6. GRAU DE FORMAÇÃO:

() Técnico/Médio

() Graduação

() Especialização

() Mestrado

() Doutorado

() Pós- Doutorado

7. PREENCHA OS DADOS SOBRE SUA MAIOR TITULAÇÃO:

Ano de conclusão: _____

País: _____

Instituição de Ensino: _____

Área de Conhecimento: _____

8. GRAU DE FORMAÇÃO EM ANDAMENTO:

() Nenhum

() Graduação

- () Especialização
() Mestrado
() Doutorado
() Pós-Doutorado

9. DADOS SOBRE SUA TITULAÇÃO EM ANDAMENTO:

Ano previsto de conclusão: _____

País: _____

Instituição de Ensino: _____

Área de Conhecimento: _____

10. FORMAÇÃO QUE PRETENDE:

- () Nenhum
() Graduação
() Especialização
() Mestrado
() Doutorado
() Pós-Doutorado

11. RESPONDA AS QUESTÕES ABAIXO:

Currículo Lattes URL nº- _____

Desenvolve atividades de Pesquisa no Instituto Federal/SE () Sim () Não ()

Cadastrado em Grupo de Pesquisa no Instituto Federal /SE () Sim () Não

Cadastrado em Grupo de Pesquisa de Outra Instituição? () Sim () Não

12. CASO VENHA DESENVOLVENDO ALGUMA ATIVIDADE DE PESQUISA NO IFS, RESPONDA AS SEGUINTE QUESTÕES:

Área de Conhecimento: _____

Quantidade de Alunos Envolvidos: _____

Quantidade de Servidores Envolvidos: _____

Título do Projeto: _____