

A reunião foi iniciada às 09h15min.

Presentes: Prof. Milton José Porsani, Prof. Amin Bassrei, Prof. Reynam Pestana, Prof. Olivar Lima, Prof. Hédison Sato, Prof. Antônio Expedito, Prof. Roberto Argolo, Prof. Herman Lepikson, Prof. Leizer Schnitman, Prof. Ângelo Duarte, Ricardo Reis e Ana Cláudia Pianesso pela UFBA, Prof. Jessé Costa e Prof. Cícero Régis pela UFPA, Prof. Joerg Schleicher e Prof. Ricardo Biloti pela UNICAMP, Prof. Walter Medeiros e Prof. Aderson Nascimento pela UFRN.

Material distribuído:

- Carta do Presidente do CNPq, Mario A. Zago, com diretrizes sobre os INCTs.
- Planilha das METAS dos subprogramas.
- Cópia da apresentação do Coordenador com o resumo da proposta aprovada e detalhamentos dos orçamentos, comitê gestor, equipe, etc.

Agenda:

1. Abertura da reunião, informações da situação atual do INCT-GP e instalação dos membros do Comitê Gestor;
2. Apresentação das metas do subprograma de Pesquisa;
3. Metas e atividades do subprograma de Formação de Recursos Humanos;
4. Metas e atividades do subprograma de Transferência de Conhecimento e Tecnologia;
5. Metas e atividades do subprograma de Educação, Divulgação da Ciência e Gestão;
6. Definição de data e local do 1º Simpósio do INCT-GP;
7. Aprovação da data da próxima reunião geral.

1. Abertura da reunião, informações da situação atual do INCT-GP e instalação dos membros do Comitê Gestor

Prof. Porsani deu início à reunião detalhando a agenda a ser seguida durante a mesma. Em seguida, fez uma breve apresentação informando o estágio atual, repasse dos recursos, cartão corporativo, etc. e mostrou a página web do INCT onde está incluído o INCT-GP. Fez um resumo do projeto utilizando a proposta enviada com suas planilhas orçamentárias atualizadas após o corte de 20% efetuado pelo CNPQ na proposta inicial. Surgiram muitas dúvidas sobre a operacionalidade do cartão pesquisador. A carta enviada pelo presidente do CNPq, Mario A. Zago, foi lida, destacando-se a ênfase dada na necessidade de criação de uma página web e de um vídeo do INCT-GP e a realização de uma avaliação em fevereiro de 2010.

2. Apresentação das metas do subprograma de Pesquisa

Com o objetivo de dar uma visão geral aos participantes sobre os projetos de pesquisa que serão executados no âmbito do INCT-GP, iniciou-se a apresentação das metas do subprograma de pesquisa, quando cada pesquisador, de acordo com a agenda, desenvolveu seu tema, informando os objetivos, os trabalhos que estão sendo realizados e os resultados esperados dos mesmos.

A primeira parte da reunião foi encerrada às 12h:35min.

A reunião reiniciou-se às 13h35min.

Prof. Porsani fez um resumo e avaliação da primeira parte a reunião. Logo, explicou a planilha de metas e solicitou que cada participante identificasse sua participação no projeto tendo em vista a necessidade de preparar o Relatório das Atividades para a Avaliação de fevereiro/2010. Prof. Walter Medeiros levantou dúvida quanto aos indicadores quantitativos da planilha; ele havia entendido que a meta era publicar 3 artigos no total e não 3 artigos para o ano de 2009.

3. Metas e atividades do subprograma de Formação de Recursos Humanos

A formação de recursos humanos já é rotina nas universidades através dos cursos de graduação e pós-graduação. Prof. Porsani sugeriu que a sigla INCT-GP fosse utilizada nas publicações e apresentação de trabalhos que resultasse das atividades apoiadas pelo INCT-GP. Além da sigla, é necessário indicar o local de origem da publicação. Prof. Porsani sugeriu que a sigla INCT-GP seja colocada em primeiro lugar acompanhada pela sigla das universidades. Prof. Walter apresentou uma sugestão que foi aceita por todos:

Costa, J.C.^{1,*}, Biloti, R.^{2,*}

1. Jessé, Costa (UFPA...)

2. Ricardo Biloti (UNICAMP ...)

* - INCT-GP (Geofísica do Petróleo ou Petroleum Geophysics)

Logo do INCT-GP. Para a criação do logo algumas idéias foram apresentadas tais como modificar o logo do INCT do CNPq mantendo apenas os 4 nós da malha, que representariam as instituições/estados, utilizar um pano de fundo com motivação de uma seção sísmica, etc. do INCT-GP. O Prof. Biloti informou que teria facilidade de contatar e consultar um designer gráfico profissional. Esta questão ficou para ser definida na próxima reunião do INCT-GP.

Sobre as bolsas. A cota de R\$ 720.000,00 em bolsas disponíveis para os três primeiros anos ficou distribuída utilizando a sugestão do Prof. Leizer. 1/7 do valor total para cada um dos 5 grupos de pesquisadores (UFPA, UFBA-CPGG, UFBA-CTAI, UNICAMP, e UFRN) e 2/7 aos cuidados do Comitê Gestor. Desta forma optou-se por fixar em R\$100.000,00 o valor para cada um dos 5 grupos e o restante, R\$ 220.000,00 para o CG. Ainda com relação a este item o Prof. Porsani informou que o instrumento de contratação do projeto é de 5 anos (embora o orçamento seja

para 3 anos), o que significa que as bolsas poderão ser utilizadas no período de vigência do convênio, ou seja ao longo dos 5 anos. Esta informação, entretanto precisa ser confirmada junto ao CNPq.

- Formação de Pessoal:

Decidiu-se que as monografias de conclusão de curso, assim como as dissertações de mestrado e teses de doutorado, apoiadas pelo INCT-GP e realizadas sob a orientação dos integrantes da equipe do INCT-GP deverão conter o logo do INCT-GP, no texto final assim como nas publicações originadas.

Prof. Biloti indicou o portal Geofísica Brasil como canal de divulgação.

Prof. Herman sugeriu que um profissional trabalhasse uma logomarca e uma marca que contemplasse todos os apoiadores, com a criação de peças gráficas (cartões, fundo para apresentações em power point, etc.)

Para Prof. Jessé a criação da página web deve ser imediata.

Decidiu-se que toda publicação científica, técnica, de formação de pessoal, etc. deverá levar a marca INCT-GP.

Inclusão de disciplinas: Prof. Schleicher informou que na UNICAMP duas disciplinas foram criadas. Surgiu a idéia de criar disciplinas em Tópicos especiais ou em cursos de curta duração, fazendo intercambio de alunos entre instituições. Cursos de curta duração já devem ser pensados para a programação do próximo semestre. Prof. Jessé sugeriu a promoção da escola anual de verão do INCT-GP.

Uma relação de temas para Mini-cursos de interesse geral foi elaborada:

- Inversão Geofísica
- Modelagem Sísmica
- Modelagem 2D e 3D
- Métodos e soluções de Sistemas Lineares de Grande Porte
- Geofísica de campo
- Escoamento multifásico
- GêBR

Sobre a Inclusão de Docentes no Projeto, prevista na planilha de metas, o professor Walter lembrou a contratação recente de dois professores na UFRN que irão contribuir no INCT-GP.

4. Metas e atividades do subprograma de Transferência de Conhecimento e Tecnologia

Ficou decidida a criação de folder informativo sobre o INCT-GP que apresentaria as linhas de pesquisa, instituições e projetos em andamento, contatos, etc. Também a elaboração de manuais de configuração do cluster (em andamento com Prof. Ângelo). Também o Prof. Sato poderia contribuir na elaboração de manuais em português dos equipamentos importados.

5. Metas e atividades do subprograma de Educação, Divulgação da Ciência e Gestão

Produção do vídeo: Prof. Walter sugeriu a produção de vídeo sobre modelagem sísmica. Para Prof. Porsani o vídeo deveria ser sobre Geofísica Aplicada à Exploração de Petróleo. Prof. Argollo destacou as etapas e o processamento. Necessidade de elaborar e aprovar o roteiro. Prof. Aderson o vídeo deve ser acessível ao público. Prof. Biloti indicou o nome do Sr. Fernando Zaider do portal Geofísica Brasil para divulgação do INCT-GP. Para Prof. Cícero o vídeo deveria conter os requisitos para estudar geofísica enquanto que para Prof. Schleicher o ideal seria mostrar a utilização de algum equipamento. Prof. Leizer sugeriu que o vídeo fosse dividido em duas partes: na primeira uma visão geral e na segunda parte um exemplo prático. Concluiu-se sobre a necessidade de contratação uma empresa especializada em produção de vídeos. Este assunto foi deixado aos cuidados do CG. Seria elaborado um roteiro a ser aprovado pelo CG.

Prof. Schleicher solicitou a divulgação das disciplinas oferecidas a cada semestre, de cada instituição para que os alunos possam escolher aquelas que não são oferecidas em sua instituição de origem e possam fazer intercâmbio. No caso da UFBA, segundo Prof. Herman, é necessário um convênio entre instituições através de aceitação dos colegiados de curso e da câmara de graduação. Prof. Walter comentou como ocorre o intercâmbio na UFRN: O colegiado decidiu que é permitido que um aluno se inscreva como aluno especial cumprindo até 10 créditos na pós-graduação; foi criada a disciplina Tópicos de Geofísica para incorporar disciplinas cursadas em outras instituições; apenas uma disciplina é obrigatória, as demais são definidas pelo orientador.

Prof. Porsani informou que será necessário conseguir, junto aos coordenadores de pós-graduação de cada instituição, a programação das disciplinas de cada semestre e o período de inscrição para aluno especial. Esta informação, a cada semestre, seria disponibilizada a todos os integrantes do INCT-GP.

Divulgação do INCT-GP: deve-se providenciar folder para distribuição no Congresso Internacional de Geofísica. As informações na coordenação. A criação da página web por um profissional é urgente e também será centralizada na coordenação. Deve constar na página: pesquisadores, linhas de pesquisa, link para o Lattes, papers, bolsistas.

Prof. Herman sugeriu a utilização do IFM.org (instituto fábrica do milênio) para fazer um esboço da página.

- **Divulgação para professores do 2º grau:** planejar a divulgação, utilizar o vídeo e a homepage; contatar professores para reunião e divulgar a geofísica. Para tanto, Prof. Jessé sugeriu apresentação na Semana de Geofísica; para Prof. Walter seria melhor a divulgação em Feira de Ciências; para Prof. Cícero ideal seria promover trabalhos para os professores em oficinas com experimentos. Prof. Porsani sugeriu um curso de extensão com direito a certificado e material didático de geofísica básica. Prof. Herman recomendou a contratação de um profissional para assessoramento em pedagogia para professores de 2º grau. Prof. Leizer sugeriu montar kits para serem entregues aos professores que participem do curso.

- Seminários

- Material didático: importante incluir a marca INCT-GP no material didático relacionado com o instituto.

- **Elaboração e execução do Programa de Gestão:** serão realizadas reuniões quadrimestrais, coincidindo com workshops e congressos; será necessário elaborar o regimento, credenciar novos pesquisadores e novos projetos. Prof. Porsani informou a Prof. Aderson que INCT-GP irá interagir com os outros INCTs através de workshops. As reuniões temáticas serão aquelas que interessem a um grupo específico. Todas as reuniões deverão ser registradas em ata.

6. Definição de data e local do 1º Simpósio do INCT-GP

Data: 1ª quinzena de julho de 2010

Local: Salvador

7. Aprovação da data da próxima reunião geral

Reunião do colegiado e comitê gestor: durante o Congresso de Geofísica, dia 25/08 às 17, local a definir.

A reunião foi encerrada às 17h05min.