

Ata da Reunião do Comitê Científico da Rede Nacional de Combustão

O comitê científico reuniu-se no dia 14 de dezembro de 2010 na PUC do Rio de Janeiro. Participaram desta reunião Humberto José, Manoel Nogueira, Soraia Brandão, Pedro Lacava, Waldir Bizzo, Demétrio Netto, Luis Fernando Silva e Christiane Sobral.

Durante esta reunião foram discutidos os seguintes itens:

1) Balanço das atividades da RNC nos últimos 2 anos

O Prof. Luís Fernando Silva apresentou as realizações da Rede Nacional de Combustão nos últimos 2 anos: II Escola de Combustão, afiliação ao Combustion Institute, Projeto Encomenda MCT/CNPq, desenvolvimento de projetos em rede, Cobem e Encit.

2) Balanço dos membros da RNC

Nesta reunião, foi observado que os dados das instituições e membros que participam da Rede Nacional de Combustão se encontram desatualizados. Para resolver esta situação, os presentes sugeriram o credenciamento de todos os membros efetivos e postulantes no período de 15 de janeiro a 28 de fevereiro de 2011. Para isto, deverá ser elaborado um formulário / questionário solicitando informações simples e o link para o currículo Lattes do participante. Nesta etapa, a participação em eventos relacionados à combustão será levada em conta para o ingresso ou permanência na rede. Para estimular o credenciamento foi proposto exigir o preenchimento do formulário para a participação na III Escola de Combustão.

Para avaliar o credenciamento, o comitê científico deverá se reunir, provavelmente em Campinas em meados do mês de março de 2011.

Os recursos previstos para aquisição de livros para as bibliotecas da RNC serão utilizados apenas após o credenciamento. Entretanto, viagens e diárias poderão ser solicitadas à RNC por membros atuais até que o credenciamento seja concluído.

3) Organização da Assembléia Geral da RNC

A assembléia geral deverá ser realizada na III Escola de Combustão no período de 4-8 de julho de 2011 em Salvador – Bahia. O caráter da assembléia será informativo e também terá o objetivo de eleger o novo comitê científico da RNC dentre os candidatos.

4) Renovação do comitê científico da RNC e implementação do comitê diretor

Para eleição do novo comitê científico, será realizada uma Assembléia preliminar com os Coordenadores de cada instituição participante da RNC para fomentar a candidatura de membros da rede. A Assembléia terá a duração de 2 dias será realizada nos meses de maio ou junho, provavelmente em Brasília. Também foi proposta a discussão nesta reunião de metas temáticas setoriais e de planos de ação.

O Comitê de Direção da Rede deverá ser nomeado pelo novo comitê científico eleito. Os presentes propuseram a participação de 1 ou 2 membros da academia, 2 membros da indústria, 1 ou 2 membros do governo (MCT ou CNPq) e o coordenador da RNC como presidente.

5) III Escola de Combustão

A III Escola de Combustão ocorrerá no período de 4 a 8 de julho de 2011, a ser realizada no Hotel Pestana em Salvador/BA e contará com o apoio financeiro dos recursos CNPq da RNC para pagamento de diárias e passagens aos alunos inscritos.

Os alunos somente terão direito ao auxílio mediante a concordância quanto a hospedagem no Hotel Pestana, viagem em horário determinado pela RNC e apresentação obrigatória de pôster. Nota-se que a hospedagem no hotel será feita com tarifas especiais negociadas

A inscrição e submissão dos resumos para apresentação dos pôsteres será realizada através da HomePage da Escola. A Profa. Soraia Brandão ficará responsável pelas inscrições e aprovação dos resumos, enquanto que a emissão das passagens aéreas ficará sob a responsabilidade da Christiane Sobral. As passagens aéreas só serão emitidas após contato com o coordenador/orientador do aluno inscrito.

Foi identificada a necessidade da elaboração de um CD e livro de resumos submetidos e aceitos, e também a contratação de uma empresa de assessoria na realização do evento.

Foi decidido que os cursos serão as primeiras atividades de cada dia da Escola com exceção do primeiro dia que será iniciado com a Palestra de Abertura.

Ainda foram discutidos assuntos referentes a definição dos coordenadores e os assuntos dos cursos oferecidos pela escola. O curso de Combustão Industrial teve como sugestão de possível coordenador: João Andrade de Carvalho Jr. O Pedro Lacava deverá sondá-lo quanto a sua disponibilidade. O outro curso abordará a “Conversão de resíduos em energia” e terá Waldir Bizzo, Humberto José e Manoel Nogueira como coordenadores.

A Palestras 8 terá seu tema e palestrante convidados determinados pela coordenação do curso de Combustão Industrial.

6) Atividades de divulgação da RNC (site, informe, etc.);

O site será renovado e colocado no ar, depois do período de cadastramento, pela Silvana (Diversa Design). Também, foi determinada a elaboração de 2 informes por semestre. O segundo informe da RNC será editado no primeiro trimestre de 2011. O informe abordará temas de uma determinada área através de reportagens com envolvidos do tema escolhido. A condução destas atividades é de responsabilidade do Luís Fernando, com apoio de Christiane.

Outras atividades de divulgação da RNC foram propostas. A primeira delas é a execução de visitas do coordenador e de membros do Comitê Científico a instituições que ainda não participam da RNC e a outras redes, como por exemplo o Inmetro, a Rede do Carvão, o Centro de Tecnologia Canavieira, a UFRN. Também foi identificada a necessidade da elaboração de um Boletim on line bimestral a ser enviado a todos os membros da RNC com objetivo de divulgar eventos relacionados à combustão. Este boletim deverá ter no máximo 1 folha com informações diretas. Outra sugestão é a elaboração, no segundo semestre de 2011, de vídeos institucionais de 5 a 10 minutos de duração, que estarão disponíveis no site da RNC, com o objetivo de motivar possíveis estudantes de combustão.

7) Atividades de inserção internacional da RNC (i) Combustion Institute, (ii) visitas técnicas visando fomentar parcerias e (iii) ações específicas junto a países da América Latina

O Prof. Luis Fernando Silva gostaria de participar da reunião bienal para apresentar a seção do Combustion Institute no Brasil.

Os recursos da RNC (viagens e diárias) poderão ser utilizados para a realização de Workshops, mesas redondas e visitas nacionais e internacionais para atrair novas parcerias para a rede. Estes recursos podem ser usados para complementar projetos em Rede existentes. Foi proposto a realização de visitas a colegas da América do Sul, que trabalham com combustão, para incentivar novas parcerias e a participação de alunos sulamericanos em nossos programas de Pós graduação (intercâmbio).

Ata preparada por Christiane Sobral, Luis Fernando F. da Silva.