

Ata da reunião realizada de 14 a 16 de outubro de 2010, na pousada Julia's, Barra Nova, Saquarema, RJ, do I5+ com a presença dos seguintes Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia: INCT de Fármacos e Medicamentos (INCT-INOVAR), coordenado pelo Prof. Eliezer J. Barreiro (UFRJ); o INCT de Materiais Complexos e Funcionais, coordenado pelo Prof. Fernando Galembeck (UNICAMP); o INCT de Ciência e Tecnologia de Controle Biorracional de Insetos Pragas, coordenado pela Profa. Maria Fátima das Graças Fernandes da Silva (UFSCAR); o INCT de Energia e Ambiente, coordenado pelo Prof. Jailson Bittencourt de Andrade (UFBA) e do INCT Instituto de Investigação em Imunologia, coordenado pelo Prof. Jorge Kalil (INCOR). O INCT de Transferência de Materiais Continente-Oceano, coordenado pelo Prof. Luiz Drude de Lacerda (UFC), justificou sua ausência. Essa reunião é resultado da decisão tomada na primeira reunião ocorrida na Fortaleza de São Lourenço, Itaparica, BA, em novembro de 2009, quando o I5+ foi criado. Houve uma segunda reunião durante a Reunião Anual da SBPC em Natal, RN, em julho de 2010, com a participação de 13 (treze) INCT's, que resultou numa série de sugestões documentadas e entregues ao Presidente do CNPq. O assunto tratado na presente reunião foi a Escola Temática de Divulgação Científica e as ações que cada um dos INCT's participantes vem desenvolvendo em relação a este tema.

Esta Escola teve a seguinte programação:

Quinta-feira – Dia 14/10

18h30 – Sessão de boas vindas e início dos trabalhos

Sexta-feira – dia 15/10

09h30-09h45 – Abertura dos trabalhos

09h45-10h30 – Prof. Eliezer J. Barreiro (INCT de Fármacos e Medicamentos)

10h30-11h15 – Profa. Cláudia M. Rezende (Instituto de Química-UFRJ) e Prof. Fernando de Carvalho da Silva (Instituto de Química –UFF)

11h15 – Intervalo & Almoço

14h15-15h00 – Sr. Márcio Derbli (INCT Instituto de Investigação em Imunologia)

15h15-16h00 – Prof. Eduardo Galembeck (INCT de Materiais Complexos e Funcionais)

16h15-17h00 – Prof. Moacir Rossi Forim e Prof. Tiago Venâncio (INCT de Controle Biorracional de Insetos e Pragas)

17h15-18h00 – Prof. Jailson Bittencourt de Andrade (INCT de Energia e Ambiente)

18h30 – Sessão de Integração

Sábado – dia 16/10

09h30-10h30 – Avaliação e perspectivas

10h30-11h30 – Conclusão e elaboração da Ata da Escola Temática

11h30-12h00 - Encerramento

Considerando as apresentações feitas, constatou-se a relevância dos instrumentos Portal de Fármacos, QNInt e RVq nas distintas ações de divulgação científica. Foi caracterizada a importância de diferentes e modernas ferramentas no monitoramento de acessos à QNInt, indicadores essenciais à atualização do temário deste portal com a demanda dos usuários, demonstrando a importância do modelo adotado. Ficou patente a relevância das ações integradas do INCT-E&A que englobam ciência, tecnologia, educação, divulgação e popularização da ciência, arte e cultura. Foram decididas as seguintes ações: a) fortalecimento dos laços de colaboração entre os INCT's, visando à divulgação e popularização da Ciência, preservando suas especificidades científicas e tecnológicas; b) participação efetiva com atividades comuns ou isoladas no Ano Internacional da Química em 2011, coordenado pela SBQ; c) ficou decidido que a próxima reunião será realizada nos moldes das anteriores, coordenada pelos INCT's sediados no estado de São Paulo; d) sugere-se, fortemente, que seja ampliada a participação de outros INCT's. Nada mais havendo a tratar, a presente Ata foi lavrada pelos professores Eliezer J. Barreiro e Ângelo da Cunha Pinto e aprovada pelos presentes. Saquarema, RJ, 16 de outubro de 2010.