

ATA REUNIÃO DE COORDENADORES

10/06/96

Presentes : Katie van Scherpenberg, Luiz Ernesto, João Atanásio, Tania Queirós, Ivete Miloski e LUIZ ALPHONSUS DE GUIMARAENS. Guilherme Blater.

Foram pedidas as ementas do 2º semestre (prazo: 17 de julho) e se falou na idéia de se fazer um folder. L. Ernesto falou do Ciclo de palestras que se inicia no dia 29/06. Luiz pediu ajuda dos coordenadores para o Ciclo. Diretor falou da compra de equipamento de som e cadeiras para eventos deste tipo. Blater sugeriu compra de telão e imediatamente começou a levantar preço por telefone. Diretor falou da mudança da Biblioteca para a atual sala de Aprofundamento. A biblioteca será transformada em sala para vídeo, palestras, cinema. O aprofundamento irá para a Capela. Diretor falou do convênio da EAV com o Instituto de Belas Artes de Paris (ida de dois alunos para lá, por ano) patrocinado pelo CNPQ. Tania solicitou ajuda da EAV para o transporte de trabalhos da França para exposição do Projeto do Núcleo. Diretor ficou de fazer convite formal para o artista em questão e tentar ajuda do Consulado da França. Atanásio falou do Projeto ARCO'70 - Feira Internacional de Arte Contemporânea com representantes de vários países. Será feita uma exposição de professores da EAV na Casa do Brasil em MADRID. Katie disse que o Ministro das Relações Exteriores, Luiz Felipe Lampreia é seu amigo pessoal e esta num bom momento político na área de Cultura. O Ministro poderia dar uma força nestes projetos do exterior. Foi falado da visita e interesse do professor Roberto Lent do Instituto de Ciências Biomédicas da UFRJ em fazer convênio com a EAV para Seminários, exposições, na tentativa de humanizar o Instituto. Diretor falou da idéia de ser contratado uma funcionária para digitação e frisou a urgência da entrega das ementas para o folder de divulgação.

Sem mais, foi encerrada a reunião.

Guilherme Blatter -

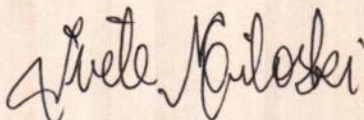
Tânia Queirós -

Luiz Ernesto -

Katie van Scherpenberg -

João Atanásio -

Ivete Miloski -



LUIZ Alphonsus de Guimaraens -