

ATA 31 REUNIÃO ORDINÁRIA DO CENTRO DE ESTUDOS DE INFORMÁTICA DA UFPR (GESTÃO CHAPA DINAMITE PANGALÁCTICA DE 2016).

Às quatorze horas (14h) do dia 8 de abril de dois mil e dezesseis (08/04/2016), na sede social do Centro de Estudos de Informática, reuniram-se os seguintes membros da chapa Dinamite Pangaláctica, sob a presidência do Sr. Vytor dos Santos Bezerra Calixto: Cauê Oliveira Gobbo Rodrigues, Gerhard Besser Neto, João Manoel Pampanini Filho, Lukas Ostermayer, Matheus de Campos Horstamann, Nicole Martinelli Brum, Victor Luis Perszel e Victor Mocelin. As seguintes pautas foram discutidas:

1. Estruturação da proposta de mudança do espaço físico. Relator: Vytor.

Foi repassada a discussão com o CAEST a respeito da mudança do espaço físico atual para o espaço do PET.

DECISÃO: A proposta que será levada à reunião com CAM e CAEST pelo CEI será a de que apenas o CAM e o CEI se mudem para o espaço físico do PET. Não é dever do CEI lutar por espaços físicos para outros centros acadêmicos. O representante do CEI na reunião, que ocorrerá na data de hoje (08/04/2016), às 17h30, será Davisson Paulino. Possível segundo representante: Erick César.

2. Informe: Bicicletário no Dinf. Relator: Juliano.

Foi relatada a discussão sobre a possibilidade de se construir um espaço para guardar bicicletas dentro do Dinf.

3. Informe: Programa de Orientação Acadêmica. Relator: Vytor.

O colegiado de BCC formou uma comissão para a estruturação do programa de orientação acadêmica. O CEI deve indicar dois representantes discentes para a comissão o quanto antes. Os professores confirmados para a comissão são Andrey Pimentel e Luiz Carlos Albini. Possibilidade de entrada do professor Bruno Müller Júnior.

4. Informe: Amassador de latas do CEI. Relator: Matheus.

Feito o pedido para que o aviso para o uso do amassador de latas do CEI fique mais visível, além da divulgação da existência do amassador. Feito também o pedido para que se colem os lacres das latas de alumínio para posterior doação.

Vytor dos Santos Bezerra Calixto
Presidente do Centro de Estudos de Informática da UFPR