



Universidade Federal Fluminense
Instituto de Ciências Exatas

Ata da 55ª Reunião Ordinária de Colegiado da Unidade

Ao vigésimo sexto dia do mês de outubro do ano de dois mil e dezoito, às treze horas e cinco minutos, reuniram-se na sala trezentos e oito do Bloco C do Instituto de Ciências Exatas, para realização da quinquagésima quinta reunião de Colegiado da Unidade, os seguintes membros titulares e suplentes em ordem alfabética: Alan Prata de Paula (VMA), Alessandra Rodrigues Rufino (VQI), Gustavo Luiz Furtado Vicente (suplente VFI), Ladário da Silva (VFI), Luiz Telmo da Silva Auler (VFI), Marina Sequeiros Dias de Freitas (VMA), Miguel Adriano Koiller Schnoor (Suplente-VMA), Michele Lemos de Souza (VQI), Renata Luz Martins(VQI) e Thadeu Josino Pereira Penna (VFI); sob a presidência do professor Carlos Eduardo Fellows, diretor do Instituto de Ciências Exatas (ICEx) e tendo como pauta os seguintes itens: **item um**) aprovação da ata anterior; **item dois**) Norma de Criação, Alteração e Exclusão de Sites; **item três**) Renovação de espaço do Laboratório Lacoa ; **item quatro**) Renovação de espaço do Laboratório de Óptica; **Assuntos Gerais**. Constatada a existência de quórum, o presidente abriu a sessão e iniciou-se a sessão **item um**, que em regime de votação, a plenária aprovou a ata da quinquagésima quarta reunião ordinária do colegiado do ICEx por unanimidade, sem alterações. Em seguida passou-se para o **item dois** o presidente passou a palavra para os membros presentes do STI para esclarecimentos das normas de alteração, inclusão e exclusão dos sites. Colocou-se em votação a aprovação das normas de alteração, inclusão e exclusão dos sites criadas pelo STI de Volta Redonda. Aprovado por unanimidade. Passando para **item três** e o item quatro, foi feita a leitura das atividades realizadas nos laboratórios Computação Aplicada- Lacoa e de Óptica. Abriu-se a sessão para votação e as renovações de espaço dos laboratórios de Computação Aplicada- Lacoa e de Óptica foram aprovados por unanimidade. Em **Assuntos gerais** o professor Fellows teceu comentários sobre o projeto do CNPQ “Meninas da Ciência” coordenado pela professora Denise em parceria com a FEVRE e com essa interação foi possível conhecer o escritório de gestão de projetos da Prefeitura de Volta Redonda com a função de buscar ações ministeriais e emendas parlamentares que permitirá captar recursos para projeto com finalidade de municipalidade. O presidente pediu para que os professores que deram origem ao projeto “Museu da Ciência” procurem a prefeitura para retomar a ideia, pois o recurso financeiro saiu. O professor Huguenin teceu comentários sobre o projeto “Museu da Ciência” que foi feita várias viagens a museus para construção da ideia com planetário e foi feita uma comissão para cuidar do projeto na época. Como nada mais houve a tratar, foi encerrada a reunião ordinária às quatorze horas e eu, Elisabeth de Moraes D’Andrea, lavei a presente ata, que, após lida e aprovada será assinada por todos os membros presentes na reunião.

Elisabeth de Moraes D’Andrea

Carlos Eduardo Fellows



Universidade Federal Fluminense
Instituto de Ciências Exatas

- 46
47 Alan Prata de Paula (VMA),
48
49
50 Alessandra Rodrigues Rufino (VQI),
51
52
53 Edgar Eller Junior (TA),
54
55
56 Gustavo Luiz Furtado Vicente (suplente VFI),
57
58
59 Ladário da Silva (VFI),
60
61
62 Luiz Telmo da Silva Auler (VFI),
63
64
65 Marina Sequeiros Dias de Freitas (VMA),
66
67
68 Michele Lemos de Souza (VQI),
69
70
71 Rafael Canejo Dantas (discente),
72
73
74 Renata Luz Martins(VQI),
75
76
77 Rosemary Miguel Pires (VMA)
78
79
80 Thadeu Josino Pereira Penna (VFI)