

Assunto: Re: Paralisação das atividades de pesquisa financiada pela Fapesp por falta de apoio institucional

De: Ronei Miotto <direcao.ccnh@ufabc.edu.br>

Data: 22/03/2019 10:55

Para: Álvaro Takeo Omori <alvaro.omori@ufabc.edu.br>, Diego marin Fermino <diego.marin@ufabc.edu.br>, manutencao <manutencao@ufabc.edu.br>, Pró Reitoria de Pesquisa <propes@ufabc.edu.br>, Reitoria UFABC <reitoria@ufabc.edu.br>, Prefeitura Universitária - UFABC <prefeitura@ufabc.edu.br>, Vani Xavier Oliveira Junior <vani.junior@gmail.com>, Anderson Orzari Ribeiro <aorzari@gmail.com>, "Hueder Paulo M. de Oliveira" <huederpaulo@gmail.com>, Paula Homem de Mello <paula.mello@ufabc.edu.br>, "Prof. Carlos A. Silva" <carlos.asilva@ufabc.edu.br>, Secretaria CCNH <secretariaccnh@ufabc.edu.br>

Magnífico Reitor,

No dia primeiro do corrente mês, a Direção do CCNH compareceu à FAPESP para atender diligência relacionada à Projeto JP submetido aquela agência de fomento. Nessa ocasião, tivemos a oportunidade de conversar com membros da coordenação da Área de Química da FAPESP. Durante a conversa, fui informado claramente que a FAPESP está acompanhando atentamente casos como o relatado pelo Prof. Takeo e que as instituições que não atuam de forma pró-ativa para garantir a continuidade dos trabalhos financiados estão sendo punidas primeiramente com o congelamento da Reserva Técnica Institucional e, em um segundo momento, com o congelamento de todos os apoios e bolsas concedidas à Instituição.

Diante da ausência de uma resposta formal da Reitoria da UFABC, solicitada em e-mail enviado em 07/02/2019, mais uma vez reiteramos nosso pedido para um posicionamento oficial da UFABC.

Paralelamente, a Direção do Centro elaborou um esboço de ofício a ser enviado à FAPESP. Pretendemos discutir o conteúdo desse ofício na próxima Reunião Ordinária do Conselho do CCNH e, em seguida, encaminhá-lo a FAPESP no caso de não haver nenhum pronunciamento oficial da Reitoria sobre a questão.

Atenciosamente,

Ronei Miotto

Em 30/01/2019 13:19, Álvaro Takeo Omori escreveu:

Prezado(a)s,

Boa tarde,

Sou docente do CCNH alocado no laboratório L602-L604 do Bloco L onde alunos de iniciação científica e de pós-graduação realizam projetos atrelados ao processo Fapesp 2017/18007-2 (Auxílio Regular) com prazo de execução até o início de 2020.

Desde que o laboratório foi entregue estamos com dois problemas principais:

1. Sem exaustão das capelas: problema que pode apresentar riscos à saúde por expor solventes e

reagentes químicos tóxicos, inflamáveis e voláteis aos usuários.

2. Sem ar condicionado: diversos equipamentos de alto custo que podem quebrar a qualquer momento por requerer ambiente controlado. Além disso, há uma sala fechada contendo mais de 50 L de solventes e mais de 300 reagentes químicos diversos sem ventilação nenhuma (deve haver algum risco nisso, não é possível). Insalubridade térmica uma vez que são necessários o uso de EPIs para trabalhar no local.

Assim, venho por meio deste email comunicar a paralisação das minhas atividades neste local por questões de segurança e por apresentar alto risco à saúde e de acidentes. Estou dispensando os alunos de iniciação científica e de pós-graduação até que estes dois problemas sejam solucionados.

Tais problemas foram citados no relatório parcial encaminhado à FAPESP quando questionado sobre o apoio insitucional.

2) Declaro, outrossim, que, no caso de aprovação deste projeto e durante a vigência do mesmo, eu, o pesquisador e o grupo de pesquisadores participantes do projeto terão todos os recursos necessários para sua realização, conforme previamente acordado com o pesquisador responsável pelo projeto (incluindo, mas não limitado a, a instalação e operação do equipamento solicitado, permissão de uso de todas as instalações de computação, biblioteca, base de dados, etc.) e acesso a todos os serviços administrativos, de importação, etc.) disponíveis na instituição e relevantes para a execução do projeto vier a ser obstada ou inviabilizada por não cumprimento desta cláusula, a FAPESP, a Instituição se compromete a reembolsar a FAPESP todo o investimento realizado.



Álvaro Takeo Omori ([Curriculo Lattes](#))

Biocatalysis in Organic Synthesis

Federal University of ABC

Tel: [+55-11-4996-0177](tel:+55-11-4996-0177) / [+55-11-4996-0045](tel:+55-11-4996-0045) (lab)

--

Ronei Miotto
Diretor
Centro de Ciências Naturais e Humanas
Universidade Federal do ABC
<http://ccnh.ufabc.edu.br>

— Anexos: —

anexo_1_liberacao_bloco_L.pdf	52,4KB
anexo_2_relato_problemas_capela_jun_2017.pdf	40,6KB
anexo_3_relato_problemas_capelas_varias_datas.pdf	68,4KB
anexo_4_cis_368_17_369_17_e_27_18_CCNH.pdf	510KB
anexo_5_Propes_relata_nao_ter_devolutiva.pdf	36,7KB
anexo_6_CI_33_2018_SPO.pdf	430KB
anexo_7_ci_69_18_SPO.pdf	3,2MB
anexo_8_relatorio_insp_spo.pdf	2,8MB

anexo_9_CI_140_2018_reitoria.pdf	247KB
anexo_10_AC_0853_12_13_P.pdf	181KB
anexo_11_mail_prof_takeo.pdf	236KB
esboco_oficio_fapesp.pdf	147KB