

ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO, REALIZADA EM 13 DE SETEMBRO DE 2023.

Às 11 horas e 10 minutos do dia 13 de Setembro de 2023, no Auditório do Programa de Ciências Morfológicas, no Bloco F do Centro de Ciências da Saúde (CCS) da Ilha do Fundão, realizou-se a Congregação Ordinária do Instituto de Ciências Biomédicas. Membros efetivos presentes: Representantes dos Professores Titulares, Cláudia dos Santos Mermelstein, Manoel Luis Pereira da Silva Costa, Flávia Gomes e Helena Araújo; Representante dos Professores Associados, Fabio de Almeida Mendes; Representantes dos Professores Adjuntos Juliana Ferreira Vasques, e as suplentes Thais Biondino Sardela e Maria Eline Matheus; o Professor emérito Roberto Lent; a Diretora Adjunta de Extensão, Professora Patrícia Dias Fernandes; o Diretor Adjunto de Graduação, Professor Samuel Valença; a Coordenadora do Programa de pós graduação em Ciências Morfológicas, Professora Flávia Lima; a Coordenadora do programa de graduação em Anatomia, Professora Luciana Ferreira Romão; a Coordenadora do programa de graduação em Biologia Celular e do Desenvolvimento, Professora Claudia Maria de Castro Batista; a Coordenadora do programa de graduação em Farmacologia, Professora Rosane Vianna-Jorge; a vice Coordenadora do programa de graduação em Histologia, Professora Michelle Botelho Carls. O Coordenador do programa de pesquisa em Neurociência básica e clínica, Professor Luiz Gustavo Dubois; O vice Coordenador do programa de pesquisa em Farmacologia e Inflamação, Professor Roberto Fonseca; A Coordenadora do programa de pesquisa em Biologia Celular e do Desenvolvimento, Professora Kátia Carneiro; O Coordenador do programa de pesquisa em Bioengenharia e Terapias celulares, Professor Ronaldo José Farias Corrêa do Amaral, e a vice Coordenadora, Professora Sara Gemini Piperni; o Coordenador do curso de Biomedicina, Professor Bruno Pontes; a Representante dos alunos de Pós Graduação do PCM Pamela de Meneses lack Ximenes; o Representante dos alunos de graduação Ericles Pacheco Costa; e os Representantes dos Técnicos Administrativos Alan Silva Minho, Andrea Maria Fantinatti, Gabriel Ferraz da Silva, Mair Machado Medeiros de Oliveira, Pether Neves Fernandes, e os suplentes Fabio Alves Zuim e Juliana Lourenço Abrantes. O Professor Carlos Alberto Manssour Fraga, Vice-Diretor do Instituto de Ciências Biomédicas, deu início à Congregação pelos seguintes tópicos:

1) Informes: A Congregação será presidida pelo vice-diretor, Professor Carlos Manssour, pois o Professor José Garcia se encontra em uma reunião extraordinária do CEPG, referente à COTAV 2023. Ainda referente à COTAV, a Congregação foi informada de que, uma resposta preliminar garantiu ao ICB 11 das 16 vagas solicitadas, e que a maioria dessas poderiam ter seu edital publicado ainda em 2023; Haverá uma reformulação da Diretoria, com a Professora Patrícia Dias Fernandes assumindo o posto de Diretora Adjunta de Pós Graduação e Pesquisa e o Professor Leandro Miranda Alves assumindo como Diretor Adjunto de Extensão. O Professor Carlos Manssour ficará apenas como Vice-Diretor; O ICB está criando o “Núcleo de Museus, Acervos e Sociedade” (MuSAS - ICB), para ter um olhar mais atento ao grande acervo em posse do Instituto. A Servidora Ludmila Ribeiro ficará responsável pelo Núcleo, e fez uma breve apresentação sobre a motivação, metas e objetivos, e listou o material do MuSAS - ICB. A Congregação parabenizou a apresentação e iniciativa; Após sua chegada, o Professor José Garcia também informou que o ICB está conseguindo descartar o material despatrimoniados, mas

reforçou a importância da atenção dos Professores de seguir o processo correto para descarte, para evitar o acúmulo.

O Professor Roberto Ient informou que no dia 6 de outubro um grupo da Universidade de Turim visitará o Instituto; o Professor Luiz Gustavo Dubois informou que no ano que vem acontecerá uma nova edição do Simpósio “Frontiers in Neuroscience”, pela primeira vez após a pandemia; e o Professor Leandro Miranda Alves informou que estão acontecendo as eleições do AdUFRJ, e que é importante o voto dos docentes; também falou sobre a visita de um Professor Visitante do PCM, da Universidade do Porto, em dezembro, o que será amplamente divulgado posteriormente.

2) Inclusão de ponto de pauta: O Vice-Diretor colocou em votação a adição do ponto referente à homologação da criação do “museu de anatomia”. Aprovado por unanimidade.

3) Aprovação de ATA: A Congregação apreciou a ATA da Congregação ordinária de 16 de agosto de 2023. Aprovado por unanimidade.

4) Processos Acadêmicos - Retificação da grade de carga horária do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica: O Professor Bruno Pontes deu uma breve explicação sobre o que consiste a alteração. Especificou que as alterações serão feitas somente nas cargas horárias e nomes de disciplinas optativas, a fim de nivelar a carga horária total das 3 ênfases do curso, além de adequá-las às normativas de estágios curriculares. O Professor Manuel Costa comentou que acredita haver necessidade de uma reforma mais profunda no curso, mas entende a urgência de aprovar essa retificação. O Professor Bruno Pontes respondeu que a reforma curricular é a próxima tarefa da coordenação. A Professora Cláudia Mermelstein questionou alguns nomes escolhidos para certas disciplinas, sugerindo novas opções. O Professor Bruno Pontes agradeceu e informou que proporia a mudança sugerida pela professora Cláudia ao Núcleo Docente Estruturante do curso. Após sua chegada o Professor Garcia também opinou sobre o tema. Por último, o Professor Samuel Valença leu seu parecer e a Congregação votou o tema. Aprovado por unanimidade.

5) Homologação de afastamento aprovado ad referendum: A congregação apreciou o afastamento da Professora Marília Zaluar, entre os dias 14 e 29 de outubro para missão científica em Madison, nos EUA. Aprovado por unanimidade.

6) Apreciação de afastamentos nacionais: a Congregação apreciou os afastamentos do Professor Bruno Pontes, entre 1 e 9 de outubro para missão colaborativa de pesquisa e pós graduação em Fortaleza - CE; da Professora Flávia Gomes, para o 47º Congresso da Sociedade Brasileira de Biofísica, entre 18 e 22 de outubro em Campinas - SP; e da Professora Julia Clarke, para o Seminário de meio termo da CAPES, entre 9 e 10 de outubro em Brasília - DF. Aprovados com abstenção da Professora Flávia Gomes.

7) Apreciação de afastamentos internacionais: A Congregação apreciou o afastamento do Professor Samuel Valença para Congresso da Society for Redox biology & Medicine, entre 14 e 23 de novembro em Punta del Este - URU; e do Professor José Garcia, para o “2023 Human Cell Atlas Latin America in-person Computational and Experimental Design Workshop”, entre os dias 23 e 27 de outubro em Santiago - CHI. Aprovados com abstenção do Professor Samuel Valença.

8) Homologação de candidaturas ao Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD) do PCM: A Congregação apreciou a filiação das Dras. Letícia Silva Ferraz e Alana Silva Oliveira Souza ao Programa de Pós Graduação em Ciências Morfológicas através do Programa Institucional de Pós-Doutorado. Aprovado por unanimidade.

9) Apreciação do acordo de cooperação entre o Laboratório de farmacologia da dor e da inflamação do ICB com o Instituto Vital Brasil (IVB): O professor Manssour leu o parecer emitido pela Professora Sara Piperni, Coordenadora do INOVA - ICB, favorável ao Acordo do laboratório coordenado pela Professora Patrícia Dias Fernandes, e comentou que há outro parecer, também favorável, emitido pelo INOVA - CCS, e colocou em votação. Aprovado por unanimidade.

10) Homologação da criação da coleção visitável "Museu de Anatomia: por dentro do corpo", inaugurado em 19/09/2017: A Congregação apreciou a homologação da criação do museu, atualmente coordenado pela Servidora Ludmila Ribeiro. Aprovado por unanimidade.

Ao fim da Congregação, a Professora Claudia Batista questionou a direção sobre o andamento do Concurso MC-017. O Diretor Garcia explicou que o processo está tramitando no CONSUNI e deve ter atualizações em breve.

Por último, os Professores Carlos Alberto Manssour Fraga e José Garcia Abreu agradeceram a presença de todos, e nada mais havendo a tratar, eu, Matheus Campello Paes Leme Pimentel Baptista, lavro a presente ATA, aprovada na Congregação de 18 de Outubro de 2023



Prof. José Garcia Abreu
Diretor
Inst. de Ciências Biomédicas
UFRJ SAPE: 021.25185