



**Universidade Federal do Rio de Janeiro**

**Instituto de Microbiologia Professor Paulo de Góes**

Ata da 442ª Reunião de Congregação do Instituto de Microbiologia Paulo de Góes, realizada no dia 02 de Agosto de 2019, às 09:00 horas, na Sala da Congregação do IMPPG.

**Presentes os membros:** Kátia Regina Netto dos Santos, Vice Diretora do Instituto de Microbiologia Paulo de Góes; Marcelo Torres Bozza, Chefe do departamento de Imunologia; André Luiz Souza dos Santos, Chefe do Departamento de Microbiologia Geral; Marinella Silva Laport, Chefe do Departamento de Microbiologia Médica; Luciana Barros Arruda, Chefe do Departamento de Virologia; Lígia Maria Torres Peçanha, Coordenadora da Graduação; Agnes Marie Sá Figueiredo, Coordenadora da Pós Graduação; Antonio Ferreira Pereira, Vice Coordenador da pós Graduação; Caio Tavora Rachid Coelho da Costa, Representante dos Professores Adjuntos; Ana Maria Mazotto; André Amorim Walter Martin Roland Oelemann, Representante dos Professores Associados; Angela Hampshire de Carvalho Santos Lopes, Professora Titular; Celuta Sales Alviano, Professora Titular; Beatriz Meurer Moreira, Professora Titular; José Nelson dos Santos Silva Couceiro, Professor Titular; Lucy Seldin, Professora Titular; Sérgio Eduardo Longo Fracalanza, Professor Titular; Marcia Giambiagi de Marval, Professora Titular; Norma Suely de O. Santos, Professora Titular, Eliana Barreto Bergter, Professora Titular.

**PAUTA: 1. APROVAÇÕES: 1.1** Aprovação da proposta de acordo termo de cooperação que entre a Petróleo Brasileiro S/A - Petrobras e a Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ com a interveniência da fundação coordenação de projetos, pesquisas e estudos tecnológicos - COPPETEC, para desenvolvimento do projeto intitulado "cultivo de microalga: controle da contaminação e aumento da fração lipídica". **1.2** Aprovação da solicitação de afastamento do país, da docente Maria Bellio, no período de 24/02/2020 a 23/02/2021, aprovada pelo Departamento de Imunologia – IMPPG, para desenvolvimento do projeto sobre “ Diferenciação, heterogeneidade fenotípica e plasticidade das células TCD4+ citotóxicas em infecções por patógenos intracelulares” no La Jolla Institute for Immunology, em San Diego, CA, EUA, como professora visitante, através do programa CAPES –PRINT

Aos 02 dias do mês de Agosto do ano de 2019, havendo o número regimental de membros da Congregação, a Vice Diretora deu início a Reunião seguindo os itens da pauta. Desta forma, foram feitas as seguintes aprovações: fora aprovada a proposta de acordo termo de cooperação que entre a Petróleo Brasileiro S/A - Petrobras e a Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ com a interveniência da fundação coordenação de projetos, pesquisas e estudos tecnológicos - COPPETEC, para desenvolvimento do projeto intitulado "cultivo de microalga: controle da contaminação e aumento da fração lipídica". E também fora aprovada a solicitação de afastamento do país, da docente Maria Bellio, no período de 24/02/2020 a 23/02/2021, aprovada pelo Departamento de Imunologia – IMPPG, para desenvolvimento do projeto sobre “ Diferenciação, heterogeneidade fenotípica e plasticidade das células TCD4+ citotóxicas em infecções por patógenos intracelulares” no La Jolla Institute for Immunology, em San Diego, CA, EUA, como professora visitante, através do programa CAPES –PRINT. Por fim, nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente ata, que vai assinada por mim, Ramon Gonzalez de Almeida, Secretário, SIAPE 3040250.