



Programa de Pós-Graduação em Farmacologia e Química Medicinal – ICB -UFRJ



ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA E QUÍMICA MEDICINAL (PPGFQM) DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO, REALIZADA EM NOVE DE DEZEMBRO DE 2019

Às uma hora e 30 minutos do vigésimo quarto dia do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte, na sala E45, situada no Bloco E, 1º andar, do Centro de Ciências da Saúde, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, realizou-se a primeira reunião ordinária da Comissão Plena do corpo deliberativo do Programa de Pós-Graduação em Farmacologia e Química Medicinal (PPGFQM), que foi presidida pela Coordenadora do Programa: Professora Lídia Moreira Lima. Estiveram presentes os Professores: Carlos Alberto Manssour Fraga, Eliezer J. Barreiro, François Noël, Gilda Angela Neves, Gisele Zapara Sudo, João Alfredo de Moraes, Luzineide W. Tinoco, Marco Aurélio Martins, Newton Castro, Paulo Melo, Patrícia Dias Fernandes e Patrícia Martins; além do representante discente Tadeu Montagnoli. A Coordenadora iniciou a reunião para a discussão do ponto único de pauta: Ficha de Avaliação CAPES e Sucupira. Iniciou a reunião informando sobre os processos seletivos para Mestrado, Doutorado e bolsista PNPD realizados pelo PPGFQM nos dias 21-23 de janeiro de 2020. Relatou que dos 4 candidatos inscritos na seleção de Mestrado, apenas um foi aprovado. Desta forma, seleção de Mestrado extraordinária será realizada em março do ano corrente. Informou que dos 5 candidatos inscritos na seleção de Doutorado, um não compareceu e dois foram reprovados. A candidata inscrita na seleção de bolsista PNPD também não foi considerada apta pela banca, tendo sido reprovada. Novo processo seletivo está agendado para 05 de fevereiro. A proposta de reformulação da página do PPGFQM foi apresentada, já considerando a possibilidade de versão trilingue. Em seguida iniciou-se discussão sobre a Ficha de Avaliação e Sucupira. A coordenação lembrou a criação dos Grupos de Trabalho (GTs) para discutir as 3 dimensões propostas na nova ficha de avaliação da CAPES (i.e., Proposta do Programa, Formação e Impacto na Sociedade). Afirmou que a discussão sobre Proposta do Programa far-se-ia essencial para posterior apreciação das demais dimensões da avaliação. Em seguida, apresentou as propostas encaminhadas pelo GT1. Após discussão foram aprovados, a missão, a visão, o perfil docente permanente e colaborador, e os critérios para credenciamento, reconhecimento/descredenciamento, que serão anexados a presente Ata. Ademais foi aprovado que o credenciamento de novos docentes ocorrerá duas vezes ao ano, enquanto o reconhecimento/descredenciamento será bianual. Quanto aos Objetivos estratégicos foi decidido que a coordenação enviará documento, contendo a proposta dos objetivos estratégicos (metas, indicadores, etc) do PPGFQM, para avaliação pelo Corpo Docente do Programa, que deverá encaminhar ou trazer para a próxima reunião da CP os destaques positivos e/ou negativos da proposta encaminhada. De modo que, em uma próxima reunião da CP, seja possível apreciar, discutir e votar os objetivos estratégicos



Programa de Pós-Graduação em Farmacologia e Química Medicinal – ICB -UFRJ



do PPGFQM. Foi decidido, ainda, que a Coordenação enviará, na primeira semana de fevereiro, formulário estruturado com base na nova ficha de avaliação da CAPES, a ser preenchimento pelos docentes do PPGFQM, a fim de subsidiar o relatório SUCUPIRA. Não havendo mais assuntos para discussão a reunião foi encerrada as dezesseis horas e vinte minutos. E eu, Lídia Moreira Lima lavrei a presente ata, que após lida, será aprovada pelos membros da Comissão Plena do PPGFQM presentes na reunião.

Anexos:

1. **Missão do PPGFQM:** Formar recursos humanos com base sólida em farmacologia e química medicinal, com experiência nas etapas do processo de descoberta de fármacos, visando formar egressos capazes de atuar tanto na academia como nos setores governamental e empresarial (público e privado), ou mesmo como empreendedores atendendo aspectos específicos da cadeia de inovação em fármacos.
2. **Visão:** Curso de Pós-graduação de excelência no ensino, pesquisa e inovação em fármacos
3. **Critérios para credenciamento:**
 - I. Ter atividades de pesquisa alinhadas com a missão, visão e objetivos do PPGFQM
 - II. Ter produção científica e/ou tecnológica de qualidade e condizentes com a missão e os objetivos do Programa.
 - III. Apresentar no mínimo uma orientação de doutorado ou duas orientações de mestrado concluídas ou em andamento, no período de 4 anos. Em caso de primeiro pedido de credenciamento na categoria de Docente colaborador, alternativamente, poderá ser considerada a experiência como co-orientador e/ou iniciação científica.
 - IV. Ter mínimo uma produção científica e/ou tecnológica por ano (artigos, livros, capítulos, patentes), nos últimos 4 anos, sendo ao menos duas como autor correspondente ou primeiro autor. Em casos de artigos científicos serão consideradas apenas publicações em revistas com JCR e somatório do FI ≥ 10 nos últimos 4 anos.
 - V. Comprovar participação em equipes de projeto de pesquisa ou coordenação de projeto de pesquisa aprovado por agências de fomento nos últimos 4 anos.
 - VI. Ter participado como docente em disciplinas de Pós-Graduação nos últimos 2 anos. Em caso de primeiro pedido de credenciamento na categoria Docente colaborador este critério poderá ser desconsiderado.
 - VII. Ter ao menos uma atividade de internacionalização no período de 2 anos
 - VIII. Ter ao menos uma atividade de divulgação científica no período de 2 anos
4. **Critérios para credenciamento**
 - I. Ter atividades de pesquisa alinhadas com a missão, visão e objetivos do PPGFQM
 - II. Ter produção científica e/ou tecnológica de qualidade e condizentes com a missão e os objetivos do Programa.



Programa de Pós-Graduação em Farmacologia e Química Medicinal – ICB -UFRJ



- III. Apresentar no mínimo uma orientação de doutorado ou duas orientações de mestrado concluídas ou em andamento, no período de 4 anos de estudantes do PPGFQM
- IV. Ter mínimo uma produção científica e/ou tecnológica por ano (artigos, livros, capítulos, patentes), nos últimos 4 anos, sendo ao menos 02 com discentes e/ou egressos do PPGFQM. Em casos de artigos científicos serão consideradas apenas publicações em revistas com JCR e somatório do FI ≥ 10 , nos últimos 4 anos.
- V. Comprovar participação em equipes de projeto de pesquisa ou coordenação de projeto de pesquisa aprovado por agências de fomento nos últimos 4 anos.
- VI. Ter ministrado mínimo de uma disciplina do PPGFQM nos últimos 2 anos
- VII. Ter ao menos uma atividade de internacionalização no período de 2 anos
- VIII. Ter ao menos uma atividade de divulgação científica no período de 2 anos

Observações:

1. Serão valorizados aspectos como Pós-doutorado no exterior, Bolsa de produtividade do CNPq ou bolsas similares
2. Para os pedidos de credenciamento e reconhecimentos o candidato deve preencher mínimo de 80% dos critérios acima elencados, incluindo-se produção científica (e/ou tecnológica) e orientação.
3. Uma vez credenciado ou reconhecido o Docente Permanente poderá orientar e/ou co-orientar até 10 alunos do PPGFQM, sendo no máximo 8 alunos com bolsa de estudos de agências de fomento (CAPES, CNPq, FAPERJ).

5. Descredenciamento:

Filosofia: Manter um corpo docente alinhado com a missão e os objetivos do PPGFQM, motivado, atuante e produtivo, baseado em meritocracia multidimensional, e não em aspectos pessoais e/ou históricos.

Critérios para descredenciamento:

6. Cumprimento de percentual inferior a 80% das normas previstas para reconhecimentos, já incluídos (obrigatoriamente) neste percentual a produção (científica e/ou tecnológica)

7. Docente Permanente

Definição:

- Docente que exerce atividades de pesquisa, ensino e orientação em consonância com a missão, visão e objetivos estratégicos do PPGFQM. Possuindo excelência acadêmica, liderança, capacidade de formar recursos humanos de qualidade, captar recursos, ter visibilidade internacional, nacional e regional, além de contribuir para a qualificação da produção científica e/ou tecnológica do Programa.

8. Docente Colaborador



Programa de Pós-Graduação em Farmacologia e Química Medicinal – ICB -UFRJ



Definição:

- Docente, recém-doutor (titulação do Doutorado \leq 10 anos), que exerça atividades de pesquisa, ensino e orientação em consonância com a missão, visão e objetivos estratégicos do PPGFQM. Capaz de contribuir para a criação de novas linhas de pesquisa ou fortalecimento daquelas existentes, para a formação de recursos humanos e para qualificação da produção científica e/ou tecnológica do Programa. Além de contribuir para a inserção social, visibilidade regional, nacional e internacional do PPGFQM.

Observações:

Para fins desta definição serão considerados Docentes apenas Professores ou Doutores com vínculo empregatício em IES e/ou Instituições de Pesquisa.