

(/)

Principal (/) > Home



em 04/08/2022

Egresso do PMBqBM-UFSJ é empossado como docente..

No dia 20 de julho, Dr. Gleuber Henrique Marques de Oliveira, egresso do PMBqBM, tomou posse na Universidade Federal de Roraima. Durante o doutoramento, Gleuber desenvolveu a tese *Efeitos da..*

(/noticia/egresso-do-pmbqbm-ufsj-y--empossado-como-docente-na-ufrr)

O Programa

O Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Bioquímica e Biologia Molecular (PMBqBM) visa estabelecer uma associação produtiva entre pesquisadores competentes dispersos geograficamente em instituições públicas do país, onde a implantação de programas independentes ainda não é possível - denominadas Instituições Associadas - e pesquisadores de programas de pós-graduação consolidados - denominadas Instituições Nucleadoras. Com isso, pretende-se estabelecer uma rede de instituições públicas para estimular a criação de novos grupos de pesquisa, a formação de mestres e doutores em Bioquímica e Biologia Molecular, e em longo prazo, a criação de novos programas de pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular nas Instituições Associadas.



Missão

Visão

Valores

Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular

Formar **profissionais** **cidadãos** **cientificamente** **competentes**, **inovadores** e **éticos**, em nível de Pós-graduação *stricto sensu*, nas diferentes regiões geográficas do País, bem como contribuir para o avanço do conhecimento científico e tecnológico nas áreas de Bioquímica e Biologia Molecular.

Ser um Programa de Pós-graduação *stricto sensu*, de referência regional, nacional e internacional, voltado para a formação cientificamente qualificada de pessoal, em regiões distantes dos centros tradicionais de ensino e pesquisa do País, comprometido com o desenvolvimento social, científico e tecnológico, nas áreas de Bioquímica e Biologia Molecular.

Ética
Excelência Científica
Inovação
Mitigação da Desigualdade Social
Desenvolvimento Humano

Dentre os objetivos gerais do PMBqBM destacam-se: (i) propiciar conhecimentos das áreas de Bioquímica e Biologia Molecular, com treinamento rigoroso em princípios básicos experimentais que capacitem o estudo de qualquer problema biológico, preparando seus estudantes para o desempenho de atividades de pesquisa e de magistério superior na área, respeitando o código de boas práticas científicas; (ii) incentivar a pesquisa e aumentar a produtividade científica na área de Bioquímica e Biologia Molecular; (iii) ampliar o número de profissionais com qualificação moderna, diferenciada e de excelência na área, com capacidade de competir nos melhores centros nacionais e internacionais.

Com sete anos deste sua implantação e nota 5 na CAPES (desde 2022), o PMBqBM é atualmente constituído por 15 **IES Associadas** (<http://easyapp.ekmf.com.br/sites/pmbqbm/interna-384/instituicoes-associadas>) e 8 **IES Nucleadoras** (<http://easyapp.ekmf.com.br/sites/pmbqbm/interna-385/instituicoes-nucleadoras>). Este Programa está presente em várias regiões do país e já formou 179 mestres e 40 doutores (**Egressos** (<http://easyapp.ekmf.com.br/sites/pmbqbm/interna-410/egressos>)). Envolve 152 **Docentes Orientadores** (<http://easyapp.ekmf.com.br/sites/pmbqbm/interna-386/corpo-docente>), e atualmente 238 **Discentes** (<http://easyapp.ekmf.com.br/sites/pmbqbm/interna-408/corpo-discente>) de Mestrado e Doutorado ativos.

Contato

Entre em contato

Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular

📍 **Endereço:** Av. Prof. Lineu Prestes, 748 - Bloco 3 superior, sala 0367, CEP 05508-000, São Paulo, SP

✉ **E-mail:** multicentrico@sbbq.org.br (<mailto:multicentrico@sbbq.org.br>)

☎ **Telefone:** 11 3815-5798

Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular (<https://www.facebook.com/sbbq.biochemistry>)

Siga nos



(<https://www.facebook.com/sbbq.biochemistry>)

© Direitos Autorais 2023. Todos os Direitos Reservados.

Desenvolvido por EKMf (<http://www.ekmf.com.br>)

