



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DE ALIMENTOS

ATA DA 8ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DE ALIMENTOS DA UFBA 2023

No dia quinze do mês de setembro de dois mil e vinte e três, foi realizada a 8ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência de Alimentos (PGAli) da Faculdade de Farmácia da Universidade Federal da Bahia. Estiveram presentes os professores Carolina Oliveira de Souza (coordenação), Marion Pereira da Costa (representação docente) e Cláudio Vaz Di Mambro Ribeiro (representação docente), Priscila Anunciação Fonseca de Oliveira (representação corpo técnico), as representantes estudiantis Gabrielle Anjos de Oliveira (Mestrado) e Fabiana Pacheco Reis Batista (Doutorado), para discussão e deliberação das seguintes pautas: **Ponto 1 – Apreciação do parecer das Comissões do Processo Interno do P GALi da chamada para concessão de bolsa modalidade mestrado & doutorado no âmbito do Edital 015/2023 – PIBPG/PRPPG.** Em havendo quórum, a coordenação do P GALi realizou uma breve descrição do Edital Interno nº 002/2023 do P GALi, que tratou da – chamada para concessão de bolsa modalidade mestrado & doutorado no âmbito do edital 015/2023 – PIBPG/PRPPG da UFBA (<https://pgalimentos.ufba.br/pt-br/editais-publicados>), destacando-se os critérios de julgamento, conforme o item 5.1 do edital 015/2023. Em seguida, foi realizada a leitura da – Atas emitidas pelas Comissões, constituídas pelos pesquisadores: Henrique Rodrigues Marcelino (UFBA) e Marion Pereira da Costa (PQ-2/CNPq) para a indicação de propostas em nível de doutorado; e o mesmo docente, juntamente com a professora Carolina Oliveira de Souza (DT-2/CNPq) para a indicação de propostas em nível de mestrado, designados pela Portaria nº 003 e 004/2022, respectivamente. Assim, o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência de Alimentos (P GALi) considera meritório e prioritário recomendar as seguintes propostas em nível doutorado: **1ª Filipe de Oliveira Melo**, com o plano de trabalho intitulado “BORRA DE VINHO MICROENCAPSULADA: CARACTERIZAÇÃO, BIAOCESSIBILIDADE, POTENCIAL ANTIGLICÊMICO IN-VITRO, ANTI-HIPERTENSIVO IN-VIVO E APLICAÇÃO EM BALA DE GOMAS”, sob a orientação do Dr. Marcelo Andrés Umsza-Guez (DT-2/CNPq, UFBA); **2ª Alice Araújo de Souza**, com o plano de trabalho intitulado “ESTUDO NUTRICIONAL, MOLECULAR, FUNCIONAL E TECNO-FUNCIONAL DE FARINHA PRODUZIDA DA FOLHA DE BELDROEGA (*Portulaca oleracea* L.)”, sob a orientação do Dr. Ederlan de Souza Ferreira (PQ-2/CNPq). E, em nível de mestrado: **1ª Weza Kissanga Kya Kapitango-a-Samba**, com o plano de trabalho intitulado “DESENVOLVIMENTO DE MASSA ALIMENTÍCIA INCORPORADA DE FARINHA DA FOLHA DE BATATA-DOCE”, sob a orientação do Dr. Renato Souza Cruz; **2ª Marluay Pires Ramos**, com o plano de trabalho intitulado “EFEITO DO PROCESSAMENTO ULTRASSÔNICO SOBRE OS PARÂMETROS DEQUALIDADE FÍSICO-QUÍMICA E NUTRICIONAL DE POLPA DE UMBU-CAJÁ (*SPONDIAS spp.*)”, sob a orientação do Dr. Bruno Nicolau Paulino. **3ª Radharani de Melo Serafim Ferreira**, com o plano de trabalho intitulado “EFEITO DA VARIAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE SACAROSE E DO TEMPO NO TEOR ALCÓOLICO NA FERMENTAÇÃO ANAERÓBICA DE KOMBUCHÁ”, sob a orientação da Dra. Maria Eugênia de Oliveira Mamede. **4ª Jeciel Jesus de Moraes**, com o plano de trabalho intitulado “EXTRAÇÃO SUSTENTÁVEL DE PECTINAS DE FRUTOS DE *Dillenia indica* L. E APLICAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE FILMES DE INTERESSE NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS”, sob a orientação do Dr. Bruno Nicolau Paulino. **5ª Juliana Antunes Faria**, com o plano de trabalho intitulado “IDENTIFICAÇÃO DOS QUEIJOS ARTESANAIS BAIANOS E OS PRINCIPAIS DESAFIOS E PERSPECTIVAS PARA REGULARIZAÇÃO DAS PROPRIEDADES PRODUTORAS JUNTO AOS SISTEMAS DE INSPEÇÃO”, sob a orientação da Dra. Marion Pereira da Costa (PQ-2/CNPq). Salienciamos que todas as propostas recomendadas possuem **aderência ao projeto temático institucional do P GALi e suas linhas de pesquisa**. Portanto, preveem contribuições significativas na produção científica, técnica e no aperfeiçoamento da formação de recursos humanos na área de Ciência de Alimentos. Além disso, estão inseridas em um (1) ou mais temas estratégicos de pesquisa definidos pelo Projeto Institucional de Bolsas de Pós-Graduação (PIBPG) UFBA do Edital CNPq N° 69/2022, e **atende aos demais critérios previstos nos editais**. Contudo, as indicações de candidaturas foram **aprovadas por unanimidade**. Portanto, não havendo mais nada a tratar, foi lavrada a presente ata que, após ser lida e aprovada, será assinada por todos os membros presentes. Salvador, 15 de setembro de 2023.....



Emitido em 15/09/2023

ATA Nº 7885/2023 - FFAR (12.01.29)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 15/09/2023 19:07)

CAROLINA OLIVEIRA DE SOUZA

VICE-COORDENADOR - SUBSTITUTO

PGALI (12.01.29.02)

Matrícula: ###252#9

(Assinado eletronicamente em 15/09/2023 19:08)

EDERLAN DE SOUZA FERREIRA

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

PGALI (12.01.29.02)

Matrícula: ###916#2

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **7885**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **15/09/2023** e o código de verificação: **5979140a0c**