



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA



Ata da Reunião Ordinária nº 08/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, realizada no dia 06 de junho de 2023, na Conferência RNP e contou com a seguinte ordem do dia: **1. Homologação de defesas. 2. Homologação de solicitações de bancas. 3. Coleta de dados e missão de trabalho; 4. Composição de bancas de doutorado presenciais incluindo membros externos à UFBA; 5. Abertura de editais internos PPGQUIM para Missões de Trabalho no Exterior, Bolsas para Capacitação no Exterior e Professor Visitante no âmbito do Programa CAPES/PrInt/UFBA.**

Às nove horas e quarenta e dois minutos do dia seis do mês de junho do ano de dois mil e vinte e três (06.06.2023), reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-graduação em Química, na Sala de Conferências RNP <https://conferenciaweb.rnp.br/orgs/ufba/group_rooms/collegiado-quimica-ufba-pos-graduacao>, contando com a presença dos seguintes docentes: **ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA, LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA, CALINE GOMES FERRAZ, GUILHERME AUGUSTO FERREIRA, LUIZA AMIM MERCANTE, MATEUS FERNANDES VENÂNCIO e SILVIO DO DESTERRO CUNHA.** Havendo número legal foi aberta a sessão pelo Presidente da Sessão, **Prof. ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA**, Coordenador do Programa Pós-Graduação em Química, que iniciou com o expediente. O Senhor Presidente informou o recebimento de pedidos de alteração de datas e horários de bancas de defesas e exames de qualificação sem aviso prévio, o que tem dificultado os trabalhos burocráticos da Secretaria e da Comissão de Divulgação Científica. O Senhor Presidente solicitou que a alteração seja informada por e-mail à Secretaria com antecedência de 05 (cinco) dias da data da defesa, para que haja otimização nos procedimentos. O Senhor Presidente salientou que a Sala de Seminários é o auditório padrão para defesas e bancas do PGQUIM. Ocorre que a agenda da Sala de Seminários tem sido bastante concorrida com outras atividades, como aulas da pós-graduação, seminários e reuniões. Como procedimento padrão, salvo se o orientador solicitar local diverso no pedido de banca, a Secretaria se utilizará da Sala de Seminários para datas de defesa que estejam livres. Na impossibilidade da utilização da Sala de Seminários, a Secretaria do PGQUIM utilizará a alternativa do Auditório do Instituto de Física. Nesse sentido, o Senhor Presidente informou que enviará e-mail aos docentes, para ciência. O Senhor Presidente informou sobre a premiação da professora Maria das Graças Andrade Korn, com a concessão da “Medalha Simão Mathias 2023” na pelo Conselho do SBQ na 46ª Reunião da Sociedade Brasileira de Química. O Prof. **LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA** parabenizou a professora, em nome do Colegiado, pela mais alta honraria concedida pelo SBQ para nomes relevantes que contribuíram com a Química no Brasil, através de sua efetiva atuação no Instituto de Química, no âmbito da graduação, da pós-graduação, da gestão e nas demais atribuições ao longo de sua trajetória profissional. Não havendo mais assuntos de expediente, iniciou-se a pauta. **1. Homologação de defesas.** O Senhor Presidente apresentou à plenária a solicitação de homologação de defesa de Tese feita ao Programa. Foi homologada, por unanimidade, a seguinte solicitação A) Dissertação: **VIVIANE GONDIM LIMA**; B) Tese: **MARIA**

Rua Barão de Jeremoabo, 147 - Campus Universitário de Ondina 40170-115 Salvador, BA - Tel: (71)

3283-6805
e-mail: secpqquim@ufba.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA



ANTONIETA PEREIRA DE ALMEIDA SANTIAGO. **2. Homologação de solicitações de bancas.** O Senhor Presidente apresentou à plenária a solicitação de bancas feita ao Programa. Foi homologada, por unanimidade, a seguinte solicitação A) Qualificação: VIVIANE PAPA DA SILVA; B) Tese: NAJARA SANTANA PITA (retificação da composição). **3. Coleta de dados e missão de trabalho.** O Senhor Presidente apresentou à plenária a resolução PPGQ nº 03/2013, até então vigente, relativa aos critérios para solicitação e concessão de auxílio para trabalhos de campo e coleta de dados no país para docentes e discentes, respectivamente. O Senhor Presidente informou do intuito de padronizar os procedimentos em questão. O Senhor Presidente propôs, a fim de melhor gerenciamento de recursos financeiros e incentivo para que o maior número possível de docentes participe dessas atividades, a limitação de até 10 (dez) diárias ao discente para coleta de dados e, em relação aos docentes, o pagamento de passagem aérea e até 05 (cinco) diárias no exercício de 2023. O prof. **SILVIO DO DESTERRO CUNHA** indicou concordância com as propostas apresentadas e propôs o lançamento de edital simplificado para entendimento quanto à demanda em questão. O Prof. **SILVIO DO DESTERRO CUNHA** necessitou se ausentar na reunião, não se manifestando em votações a partir desse ponto de pauta. O Prof. **GUILHERME AUGUSTO FERREIRA** indicou concordância às propostas frente à diminuição orçamentária e o aumento da demanda, com vistas a contemplar o maior número possível de estudantes. O Senhor Presidente concordou com a possibilidade do lançamento de um edital simplificado para a temática. A Profa. **CALINE GOMES FERRAZ** indicou concordância quanto à proposta. O Senhor Presidente informou que a Secretaria tem trabalhado de maneira bastante proativa para a liberação de valores do PROAP, que demorou a ser disponibilizado, para atendimento de missões de trabalho e coleta de dados de docentes e discentes. O Prof. **LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA** salientou que a taxa de bancada pelos estudantes muitas vezes tem sido utilizada para manutenção as atividades de laboratório, sendo inviável a utilização da taxa para custeio das coletas de dados. O Senhor Presidente salientou que a antecedência dos pedidos à Secretaria é mais vantajosa para o manejo dos recursos. O Senhor Presidente sustentou que a proposta visa a dar maior transparência, agilidade e previsibilidade quanto ao manejo dos recursos do PROAP. Após discussão, foi posto em votação as propostas de b) padronização da concessão de prazo máximo de 10 (dez) diárias para estudantes realizarem coletas de dados em 2023 e; b) padronização da concessão do prazo máximo de 10 (dez) diárias para docentes do PGQUIM para realização de missões de trabalho em 2023. Ambas propostas foram aprovadas por unanimidade. **4. Composição de bancas de doutorado presenciais incluindo membros externos à UFBA.** O Senhor Presidente apresentou à plenária, com vistas ao melhor gerenciamento dos recursos financeiros do PROAP reduzidos no exercício 2023, a proposta de padronização da composição de bancas presenciais em âmbito de doutorado, limitando-se o pagamento de diárias e passagens a 01 (um) membro externo da banca. Nesse sentido, o Senhor Presidente propôs o incentivo aos docentes para que as bancas contenham membros externos de Programas de Pós-Graduação do estado da Bahia. Foi posta em votação a proposta “limitação de custeio de passagem para 01 (um) membro externo à Bahia em bancas de doutorado” e aprovada por unanimidade; **5. Abertura de**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA



editais internos PPGQUIM para Missões de Trabalho no Exterior, Bolsas para Capacitação no Exterior e Professor Visitante no âmbito do Programa CAPES/PrInt/UFBA. O Senhor Presidente informou a abertura dos Editais CAPES/PrInt nº 008/2023-PRPPG/UFBA, 009/2023-PRPPG/UFBA 012/2023-PRPPG/UFBA, com período de inscrição até o dia 20 de julho de 2023 e resultado final em 14 de agosto de 2023, detalhados na página do PROPG.. O Senhor Presidente informou sobre caberá ao PGQUIM apreciar os pedidos de homologação dos docentes ao Colegiado para que o docente interessado em missão de trabalho ou professor visitante no exterior possa, com posse da ata de aprovação em mãos, submeter a candidatura à Pró-Reitoria. O Senhor Presidente propôs a reedição de Edital Simplificado interno para missões de trabalho no exterior e professor visitante no exterior sênior, com data limite para envio de e-mail com documentação dos interessados até o dia 13 de julho de 2023. O Senhor Presidente informou que o cronograma e sistemática de professor visitante no Brasil detêm procedimentos distintos, devendo haver inscrição, pré-seleção e homologação dos resultados, cabendo à Coordenação enviar a lista à PROPG até 19 de julho de 2023. Em caso de aprovação pela plenária, o Senhor Presidente informou que os editais internos serão publicados ainda no dia 06 de junho de 2023, para maior divulgação. Após discussão, foi posto em votação e aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi encerrada às onze horas e oito minutos. Foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme vai assinada pelos presentes. Salvador, 06 de junho de 2023.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA



Reunião Ordinária 08/2023 do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Química.

ANEXO 01 – HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS

DISCENTE	TÍTULO	CATEGORIA	DATA	BANCA
MARIA ANTONIETA PEREIRA DE ALMEIDA SANTIAGO (212115597)	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE MÉTODO ANALÍTICO MULTIRRESÍDUO POR LPME/GC-MS PARA A DETERMINAÇÃO DE PESTICIDAS EM AMOSTRAS DE VINHO TINTO	TESE	05/02/2019	Prof. Dr. Jailson Bittencourt de Andrade (Orientador) Profa. Dra. Gisele Olímpio da Rocha (UFBA) Prof. Dr. Wilson Araujo Lopes (UFBA) Prof. Dr. Jeancarlo Pereira dos Anjos (SENAI-Cimatec) Profa. Dra. Marta Valéria Almeida Santana (UNEB)
VIVIANE GONDIM LIMA (209116087)	DETERMINAÇÃO DE MULTIRESÍDUOS AGROQUÍMICOS EM UVAS IN NATURAS. IDENTIFICAÇÃO E CONFIRMAÇÃO POR GC/MS.	DISSERTAÇÃO	30/03/2012	Profa. Dra. Vania Palmeira Campos (Orientadora) Prof. Dr. Pedro Afonso de Paula Pereira (UFBA) Profa. Dra. Magda Beretta (UFBA)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA



ANEXO 02 – SOLICITAÇÃO DE BANCAS

DISCENTE	TÍTULO	CATEGORIA	DATA/HORÁRIO (PREVISÃO)	BANCA
VIVIANE PAPA DA SILVA (218122317)	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS DE COORDENAÇÃO DO TIPO METALOFALOCIANINAS OCLUÍDOS EM ZEÓLITO Y PARA SENSORIAMENTO DE GASES NO _x E SO _x	Qualificação	Data: 05/07/2023 Hora: 14:00 Presencial	TITULARES Prof. ARTUR JOSÉ S. MASCARENHAS (ORIENTADOR) Profa. ADRIANE VIANA DO ROSÁRIO (UFBA-PPGQUIM) Prof. RODRIGO DE PAULA (UFRB-POSQUIPA) http://lattes.cnpq.br/3076444272536463 PG em Química Pura e Aplicada SUPLENTES Prof. VALÉRIA CRISTINA FERNANDES (UFBA-PPGQUIM) Prof. TEREZA S. MASCARENHAS SANTOS (UEFS-PPGECEA) http://lattes.cnpq.br/6525984408366189 PG em Eng. Civil e Ambiental.
NAJARA SANTANA PITA (218122320) BANCA EDITADA	Estudo da ação de fotocatalisadores a base de TiO ₂ suportado em lodo de esgoto para remoção de poluentes de águas fluviais.	Dissertação	Data: 04/07/2023 Hora: 14h Sala de SEMINÁRIO IQ	TITULARES Profa. ADRIANE VIANA DO ROSÁRIO (ORIENTADORA) Profa. TEREZA SIMONNE MASCARENHAS SANTOS (UEFS-PPGECEA) (CO-ORIENTADORA) Prof. RAILDO ALVES FIUZA JÚNIOR (UFBA-PPGQUIM) Profa. MARIANA DE SOUZA SIKORA (UTFPR-PPGTP) (PPG Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos) SUPLENTES Prof. ARTUR JOSÉ SANTOS MASCARENHAS (UFBA-PPGQUIM) Prof. RODRIGO DE PAULA (UFRB-POSQUIPA) http://lattes.cnpq.br/3076444272536463 PG em Química Pura e Aplicada