



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



Ata da Reunião Ordinária nº 20/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, realizada no dia 05 de dezembro de 2023, na Sala de Reuniões do 3º andar do Instituto de Química, e contou com a seguinte ordem do dia: **1. Homologação de bancas realizadas; 2. Homologação de pedidos de banca de defesa (Qualificação/Dissertação/Tese); 3. Resultado final do EDITAL Nº 17/2023 – CREDENCIAMENTO E RECREDENCIAMENTO DE DOCENTES PGQUIM; 4. Relatório do processo de Autoavaliação do Programa de Pós-Graduação em Química 5. O que ocorrer.**

Às treze horas e quarenta minutos do dia cinco do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e três (05.12.2023), reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-graduação em Química, na Sala de Reuniões do 3º andar do Instituto de Química/UFBA, contando com a presença dos seguintes docentes: **ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA, LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA, CALINE GOMES FERRAZ, LUIZA AMIM MERCANTE, GISELE ANDRÉ BAPTISTA CANUTO, LUCIANA ALMEIDA DA SILVA, ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO, MATEUS FERNANDES VENÂNCIO E GUILHERME AUGUSTO FERREIRA.** Havendo número legal foi aberta a sessão pelo Presidente da Sessão, **Prof. ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA**, Coordenador do Programa Pós-Graduação em Química, com o expediente. A Profa. Maria das Graças Andrade Korn solicitou o encerramento da orientação da discente de doutorado ANA CLARA RODRIGUES DE MAGALHÃES. A Coordenação parabenizou a Profa. Maria das Graças Andrade Korn pela premiação recebida no EspeQBrazil 2023. **1. Homologação de defesas.** Foram homologadas as seguintes defesas no Programa. A) Tese: O colegiado não homologou a defesa do discente KLAUBER VIANA VASCONCELOS e solicitou explicações sobre o atraso na entrega da versão final, se atrasou dos 60 dias de prazo. Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **2. Homologação de pedidos de banca de defesa (Qualificação/Dissertação/Tese).** Foram apreciadas as seguintes solicitações: A) A) Dissertação: MARCOS DIOGO SOUZA PEREIRA; B) Tese: FELIPE ROCHA ARAÚJO, MICHAEL LIMA OLIVEIRA e VANESSA SALES DE CARVALHO. O pedido de banca do discente FELIPE ROCHA ARAÚJO teve por indicação o Prof. Denilson Santos Costa como membro titular. O Coordenador indicou que o Prof. Denilson não faz parte de programa de Pós-Graduação, não atendendo as normas do PGQUIM. Destacou-se que a orientadora, Profa. Lilian Simplicio, justificou a indicação do membro com base na experiência e expertise do professor. Foi aprovada por maioria a alteração da banca, com a substituição do Prof. Denilson Santos Costa pelo Prof. Artur José Santos Mascarenhas, membro do PGQUIM. A profa. **LUCIANA ALMEIDA DA SILVA** solicitou destaque da declaração do seu voto, conforme expresso em sua literalidade: “Em função da falta de clareza do item 6 da RESOLUÇÃO 01/2001 que não especifica quais são os casos especiais em que profissionais não vinculados a programas de pós-graduação poderão compor comissão examinadora de dissertações e teses e considerando que casos semelhantes à indicação do Prof. Denilson Santos Costa já foram acatados pelo Colegiado, manifesto-me favorável à indicação do Professor Denilson para compor a comissão examinadora da defesa de tese de FELIPE ROCHA ARAUJO”. Os



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



demais pedidos de banca foram postos em votação, e aprovado por unanimidade. **3. Resultado final do EDITAL Nº 17/2023 – CREDENCIAMENTO E RECREDENCIAMENTO DE DOCENTES PGQUIM.** O Senhor Presidente franqueou a palavra ao prof. **TIAGO VINÍCIUS ALVES**, que apresentou em plenária o relatório da Comissão de Credenciamento e Recredenciamento de docentes PGQUIM 2023-2025. O relatório da comissão de credenciamento e recredenciamento indicou que o PGQUIM recebeu 36 solicitações de recredenciamento. A Comissão recomendou o recredenciamento de 29 docentes na categoria docentes permanente com base nas normas vigentes de credenciamento e recredenciamento. A lista de professores está abaixo: A) Recredenciamento como “Docente Permanente” de portadores de Bolsa de Produtividade em Pesquisa CNPq: ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA, FÁBIO DE SOUZA DIAS, GISELE OLÍMPIO DA ROCHA, HELOYSA MARTINS CARVALHO ANDRADE, JORGE MAURÍCIO DAVID, LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA, LUIZA AMIM MERCANTE, MARCOS DE ALMEIDA BEZERRA, MARIA DAS GRAÇAS ANDRADE KORN, PAULO ROBERTO RIBEIRO DE JESUS, RENNAN GEOVANNY OLIVEIRA ARAÚJO, SÉRGIO LUIS COSTA FERREIRA, SILVIO DO DESTERRO CUNHA, ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO, VALFREDO AZEVEDO LEMOS, VANESSA HATJE, WALTER NEI LOPES, B) Recredenciamento como “Docentes Permanentes” por Indicadores: CALINE GOMES FERRAZ, GISELE ANDRÉ BAPTISTA CANUTO, LUCIANA ALMEIDA SILVA, ELIANE DE OLIVEIRA SILVA, MARIA ELISABETE MACHADO, MAURÍCIO MORAES VICTOR, RODOLFO DE MELO MAGALHÃES SANTANA, SORAIA TEIXEIRA BRANDÃO, TIAGO VINÍCIUS ALVES; C) Credenciamento/Recredenciamento como “Jovem Docente Permanente (JDP) ou por flexibilização da norma”: GUILHERME AUGUSTO FERREIRA e MATEUS FERNANDES VENÂNCIO; D) Credenciamento de “Docente Permanente” por indicadores: ANÍBAL DE FREITAS SANTOS JUNIOR. O relatório da comissão de credenciamento e recredenciamento recomendou o indeferimento de 5 docentes, como docentes permanente, e recomendou a classificação desses docentes como colaboradores: ARTUR JOSÉ SANTOS MASCARENHAS, DANIELE CRISTINA MUNIZ BATISTA DOS SANTOS, LÍCIA PASSOS DOS SANTOS CRUZ, RAILDO ALVES FIUZA JUNIOR, RONAN BATISTA. O relatório da comissão de credenciamento e recredenciamento recomendou a manutenção do prof. FRANCISCO ANTÔNIO DA SILVA CUNHA como colaborador. A Comissão também recomendou o indeferimento. Da solicitação da Profa. Dra. IVANICE FERREIRA DOS SANTOS por não atender as normas do PGQUIM. A comissão destacou que 8 (oito) professores não solicitaram recredenciamento. Dos docentes em questão, 6 (seis) professores eram docentes permanentes e possuem orientação em curso: ANA MARIA PINTO DOS SANTOS, CRISTINA QUINTELLA, ELISANGELA FABIANA BOFFO, PEDRO AFONSO DE PAULA PEREIRA, VALÉRIA BELLI RIATTO e VANIA PALMEIRA CAMPOS. Tais docentes serão automaticamente classificados como colaboradores. Os docentes FÁBIO NEVES DOS SANTOS e REGINA MARIA GERIS DOS SANTOS não possuem orientações no momento e serão desligados do PGQUIM. Ao final, o relatório da comissão de credenciamento e recredenciamento recomendou o



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



recredenciamento de 29 docentes permanentes e 15 docentes colaboradores. O Senhor Presidente agradeceu a leitura do relatório e pôs o assunto em discussão. A Coordenação lembrou que a Comissão de credenciamento e recredenciamento é um órgão consultivo e que o Colegiado é o responsável pelo deferimento ou indeferimento, além de casos especialmente de casos omissos. Nesse sentido, a coordenação lembrou que os cursos de PG não podem ter menos de 80% do corpo docente formado por docentes permanentes, pois são penalizados na avaliação quadrienal da CAPES. O relatório da comissão de recredenciamento sugere o recredenciamento de docentes levando a uma proporção de 66/34 entre Docentes Permanentes e Docentes Colaboradores. Nesse sentido, analisando a produtividade das Profa. LÍCIA PASSOS DOS SANTOS CRUZ e DANIELE CRISTINA MUNIZ BATISTA DOS SANTOS, com apenas 1 discente cada, percebe-se que ambas ficaram próximas de atender as regras do PGQUIM. Foram apresentados os indicadores de cada professora ao colegiado. Por esse motivo, a Coordenação sugeriu em plenária que ambas as professoras sejam recredenciadas como Docentes Permanente pelo trabalho desenvolvido nos últimos anos e também diminuir a proporção de docentes colaboradores. A Coordenação enfatizou que trabalhará para diminuir o número de Docentes Colaboradores e com fins de alcançar as proporções recomendadas pela CAPES. A Coordenação também lembrou que qualquer professor que teve o pedido de recredenciamento indeferido como Docente Permanente, pode a qualquer momento solicitar o recredenciamento, com a apresentação dos indicadores que constam na norma. Colocada a proposta de recredenciamento dos 31 docentes permanentes em votação, a proposta foi aprovada por unanimidade. **4. Relatório do processo de Autoavaliação do Programa de Pós-Graduação em Química.** O Senhor Presidente franqueou a palavra ao Prof. LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA, que apresentou em Plenária o relatório do processo de autoavaliação do PPGQ. O relatório destacou pontos positivos e negativos do PGQUIM. Alguns aspectos que merecem atenção do Programa são: incentivo para estudantes realizarem períodos de intercâmbio, ampliação de publicação com discentes, melhoramento da infraestrutura do IQ e ampliação do horário de atendimento da Secretaria. O coordenador sugeriu que o resultado da autoavaliação deve ser apresentado em sessão pública aos estudantes, docentes e técnicos-administrativos no próximo semestre. O relatório foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **5. O que ocorrer.** O Coordenador sugeriu que o Exame Unificado em Química (EUQ) seja utilizado para seleção dos estudantes do PGQUIM no semestre 2024.2. Para isso, recomendou a divulgação da avaliação do EUQ, quando houver uma data definida para o 1º semestre de 2024, para que os interessados em ingressar no PGQUIM em junho/julho possam fazer a prova em tempo hábil. O colegiado se mostrou favorável a proposta. Não havendo mais assuntos a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a todos os presentes e encerrou a reunião às quinze horas e quarenta minutos. Foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme vai assinada pelos presentes. Salvador, 05 de dezembro de 2023.



Emitido em 06/12/2023

ATA Nº 11647/2023 - IQUI (12.01.15)

(Nº do Protocolo: 23066.082017/2023-11)

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 14:25)

ANDRE ALEXANDRE VIEIRA
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
PPGQ (12.01.15.07)
Matrícula: ###668#6

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 21:32)

CALINE GOMES FERRAZ
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQO/IQUI (12.01.15.03)
Matrícula: ###546#9

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 15:34)

GISELE ANDRE BAPTISTA CANUTO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQA/IQUI (12.01.15.04)
Matrícula: ###227#3

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 15:52)

GUILHERME AUGUSTO FERREIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFQ/IQUI (12.01.15.05)
Matrícula: ###473#5

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 17:18)

LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQA/IQUI (12.01.15.04)
Matrícula: ###492#2

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 19:33)

LUCIANA ALMEIDA DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQGI/IQUI (12.01.15.06)
Matrícula: ###994#9

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 14:31)

LUIZA AMIM MERCANTE
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQGI/IQUI (12.01.15.06)
Matrícula: ###562#2

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 19:29)

MATEUS FERNANDES VENANCIO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFQ/IQUI (12.01.15.05)
Matrícula: ###520#9

(Assinado eletronicamente em 06/12/2023 20:39)

ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFS/IFIS (12.01.55.11)
Matrícula: ###746#5

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **11647**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **06/12/2023** e o código de verificação: **40371c3a9d**



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



Reunião Ordinária 20/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química.

ANEXO 01 – HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS



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



ANEXO 02 – AUTORIZAÇÃO DE BANCAS

DISCENTE	TÍTULO	CATEGORIA	DATA/HORÁRIO (PREVISÃO)	BANCA
FELIPE ROCHA ARAUJO (216220832)	ESTUDO DE PRECURSORES TIPO PEROVSKITAS $\text{LaNi}_{1-x}\text{Fe}_x\text{O}_3$ e $\text{LaCo}_{1-x}\text{Fe}_x\text{O}_3$ NA OBTENÇÃO DE GÁS DE SÍNTESE A PARTIR DA REFORMA SECA DO CH_4 EM PRESENÇA DE O_2	Tese	15/12/2023 9:00h	Profa. LILIAN MARIA TOSTA S. RODRIGUES (ORIENTADORA) Profa. SORAIA TEIXEIRA BRANDAO (PGQUIM-UFBA) Prof. MAURICIO BRANDÃO DOS SANTOS (PGENAM - UFBA) Prof. ROBERT NEWTON DA SILVA HENRIQUES MAGALHÃES (PPGEM-IFBA) Prof. ARTUR JOSÉ S. MASCARENHAS (PGQUIM-UFBA) Suplentes Profa. ROSANGELA REGIA LIMA VIDAL (PPEQ-UFBA)
MARCOS DIOGO SOUZA PEREIRA (2021105385)	EMPREGO DE CÂMERA MICROSCÓPICA PARA DETERMINAÇÃO DE Fe TOTAL EM ÁGUA DOCE POR COLORIMETRIA DIGITAL EM FASE SÓLIDA	Dissertação	19/12/2023 13:30h Remoto	Prof. RODOLFO DE MELO M. SANTANA (ORIENTADOR) Prof. LEONARDO SENA G. TEIXEIRA (CO-ORIENTADOR) Prof. FABIO DE SOUZA DIAS (PGQUIM-UFBA) Prof. ALLISON GONÇALVES SILVA (PGCTA-IFBA) <i>Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias Ambientais</i> Suplentes Prof. VALFREDO AZEVEDO LEMOS (PGQUIM-UFBA) Prof. MADSON DE GODOI PEREIRA (PGQA-UNEB)



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



MICHAEL LIMA OLIVEIRA (218122312)	Avaliação ambiental da água superficial e do solo da Cidade de Xique-Xique, Bahia	Tese	21/02/2024 8:15h Remoto	Prof. SÉRGIO LUIS COSTA FERREIRA (ORIENTADOR) Prof. JUCELINO BALBINO DA SILVA (CO-ORIENTADOR) Prof. LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA (PGQUIM-UFBA) Prof. JORGE MAURICIO DAVID (PGQUIM-UFBA) Profa. LICIA MARIA PASSOS DOS S. CRUZ (PGQUIM-UFBA) Prof. FABIO ALAN CARQUEIJA AMORIM (PPGDMA-UESC) <i>UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ.</i> <i>Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente.</i> Prof. MANOEL JERONIMO M. CRUZ (POSPETRO-UFBA) Suplentes Prof. MARCOS DE ALMEIDA BEZERRA (PGQUIM-UFBA) Prof. FRANCISCO ANTONIO DA S. CUNHA (PGQUIM-UFBA) <u>KARINA SANTOS GARCIA</u> (IGEO-POSPETRO) Prof. ANDERSON SANTOS SOUZA (PPGBioc-UFBA)
VANESSA SALES DE CARVALHO (216123846)	ÍNDICES DE POLUIÇÃO E RISCO ECOLÓGICO NA AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DE ELEMENTOS QUÍMICOS EM ÁGUA, FOLHAS E SEDIMENTOS COLETADOS NO RIO JOANES, BAHIA	Tese	29/02/2024 8:15h Presencial	Prof. SÉRGIO LUIS COSTA FERREIRA (ORIENTADOR) Profa. LICIA MARIA PASSOS DOS S. CRUZ (PGQUIM-UFBA) Prof. VALFREDO AZEVEDO LEMOS (PGQUIM-UFBA) Profa. OLIVIA MARIA C. DE OLIVEIRA (POSPETRO-UFBA) Profa. LIZ OLIVEIRA DOS SANTOS (PPGFAR-UFBA) Suplentes Prof. WALTER NEI LOPES DOS SANTOS (PGQUIM-UFBA) Profa. MARIA ELISABETE MACHADO (PGQUIM-UFBA) Profa. LILIAN LEFOL NANI GUARIEIRO (SENAI-CIMATEC) Prof. ANTONIO FERNANDO DE S. QUEIROZ (POSPETRO-UFBA)