



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



Ata da Reunião Ordinária nº 16/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, realizada no dia 25 de outubro de 2023, na Plataforma RNP, 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. Homologação do resultado do EDITAL 15/2023 - PROCESSO SELETIVO INTERNO DO PROGRAMA DE PÓSGRADUAÇÃO EM QUÍMICA no âmbito do EDITAL PRPPG16/2023 - PRÊMIO UFBA DE MELHOR TESE e DISSERTAÇÃO ACADÊMICA ANO 2021 e 2022; 4. O que ocorrer.**

Às treze horas e trinta e dois minutos do dia vinte e cinco do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e três (25.10.2023), reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-graduação em Química, Plataforma RNP <<https://conferenciaweb.rnp.br/ufba/colegiado-quimica-ufba-pos-graduacao>> contando com a presença dos seguintes docentes: **ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA, CALINE GOMES FERRAZ, LUIZA AMIM MERCANTE, RODOLFO DE MELO MAGALHÃES SANTANA, MATEUS FERNANDES VENÂNCIO, ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO 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. O Senhor Presidente informou a respeito da inclusão do Prof. Rodolfo de Melo Magalhães Santana como orientador da tese de doutorado da discente LEILA SANTANA VIANA BARBOSA, passando a Profa. Maria das Graças Andrade Korn a figurar como co-orientadora. O Senhor Presidente informou a respeito da inclusão do Prof. Rodolfo de Melo Magalhães Santana como orientador da dissertação de mestrado do discente MARCOS DIOGO SOUZA PEREIRA, passando o Prof. Leonardo Sena Gomes Teixeira a figurar como co-orientador. O Senhor Presidente informou que a Profa. Gisele André Baptista Canuto solicitou o encerramento da orientação da discente de doutorado THIARA BORGES DA MATTA. Não havendo mais expediente, iniciou-se a pauta. **1. Homologação de defesas.** O Senhor Presidente apresentou à plenária a solicitação de homologação de defesas de Dissertações e Teses feita ao Programa. Foi homologada, por seis votos favoráveis e uma abstenção, as seguintes solicitações: A) Tese: SIDIMAR SANTOS OLIVEIRA; B) Dissertação: ÊNI DE SOUZA CARVALHO. **2. Homologação de pedidos de banca de defesa (Qualificação/Dissertação/Tese).** Foi apreciada a seguinte solicitação: A) Dissertação: SUELEN AQUINO SANTOS. Posto em votação, o pedido de banca foi aprovado por seis votos favoráveis e uma abstenção. **3. Homologação do resultado do EDITAL 15/2023 - PROCESSO SELETIVO INTERNO DO PROGRAMA DE PÓSGRADUAÇÃO EM QUÍMICA no âmbito do EDITAL PRPPG16/2023 - PRÊMIO UFBA DE MELHOR TESE e DISSERTAÇÃO ACADÊMICA ANO 2021 e 2022.** O Senhor Presidente informou à Plenária da constituição ad referendum da Comissão Examinadora, designada pela portaria nº 17/2023, composta pelos docentes GUILHERME AUGUSTO FERREIRA (Presidente), FRANCISCO ANTONIO DA SILVA CUNHA e RENNAN GEOVANNY OLIVEIRA ARAUJO. A Comissão foi



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



posta em votação e aprovada por unanimidade. Franqueada a palavra ao Prof. **GUILHERME AUGUSTO FERREIRA**, presidente da Comissão, foi lido o parecer que indicou os seguintes candidatos às premiações: A) Melhor dissertação de mestrado 2021: PEDRO VICTOR BOMFIM BAHIA; b) Melhor dissertação de mestrado 2022: JOEL LEITÃO NASCIMENTO; c) Melhor tese de doutorado 2021: MADSON MOREIRA NASCIMENTO; d) Melhor tese de doutorado 2022: LUANA BASTOS SANTOS. Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **4. O que ocorrer.** Não havendo mais assuntos a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a todos os presentes e encerrou a reunião às treze horas e cinquenta e quatro minutos. Foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme vai assinada pelos presentes. Salvador, 25 de outubro de 2023.



Emitido em 25/10/2023

ATA Nº 10015/2023 - IQUI (12.01.15)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 25/10/2023 13:58)

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

(Assinado eletronicamente em 25/10/2023 14:06)

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

(Assinado eletronicamente em 25/10/2023 14:02)

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

(Assinado eletronicamente em 25/10/2023 15:20)

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

(Assinado eletronicamente em 25/10/2023 14:00)

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

(Assinado eletronicamente em 25/10/2023 15:27)

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

(Assinado eletronicamente em 25/10/2023 14:01)

RODOLFO DE MELO MAGALHAES SANTANA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQA/IQUI (12.01.15.04)
Matrícula: ###905#4

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **10015**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **25/10/2023** e o código de verificação: **653b04d0c7**



Reunião Ordinária 16/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química.

ANEXO 01 – HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS

DISCENTE	TÍTULO	CATEGORIA	DATA/HORÁRIO	BANCA
SIDIMAR SANTOS OLIVEIRA (218122316)	Elementos terras raras em poeira de estrada coletada na área metropolitana de salvador: metodologias, avaliação ambiental e de riscos à saúde	TESE	05/07/2023	Prof. Rennan Geovanny O. Araujo (Orientador) Prof. Tarcísio Silva Almeida (UEFS –Coorientador) Profa. Letícia Malta Costa (PPGQ-UFMG) Profa. Tatiane de Andrade Maranhão (PPGQ-UFSC) Profa. Sarah Adriana Rocha Soares (UFBA) Profa. Tatiana Dillenburg Saint’Pierre (PGQ-PUC-Rio)
ÊNI DE SOUZA CARVALHO (2020126237)	Estudo químico e biológico de óleos essenciais extraídos de três espécimes amazônicos da família Piperaceae	DISSERTAÇÃO	04/10/2023	Profa. Eliane de Oliveira Silva (ORIENTADORA) Profa. Caline Gomes Ferraz (UFBA-PPGQUIM) Profa. Izabel Almeida Alves (UFBA- PPGFARMA-UNEB)



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
SUELEN AQUINO SANTOS (2021105474)	Um estudo teórico-computacional de complexos moleculares fracamente ligados do tipo X-CO ₂ (X = He, Ne, Ar, H ₂): Inclusão /correção dos termos de dispersão e efeitos nas superfícies de energia potencial com precisão espectroscópica	Dissertação	16/11/2023	TITULARES Prof. Roberto R. M. Moreno (ORIENTADOR) Prof. Tiago Alves (PGQUIM-UFBA) Prof. Marcos Antonio de Castro (PPGF-UFBA) Suplentes Prof. Mateus Venâncio (PGQUIM-UFBA) Prof. Fernando de Brito Mota (PPGFIS-UFBA)