



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



Ata da reunião ordinária 12/2024 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, realizada no dia 15 de agosto de 2024, na sala de reuniões do 3º andar do Instituto de Química e contou com a seguinte ordem do dia: 1. Homologação de teses e dissertações; 2. Apreciação de bancas; 3. Comissões PPGQUIM; 4. Homologação do resultado da Seleção interna PPGQUIM - Prêmio UFBA de melhor tese e dissertação 2023; 5. Relatório final da seleção 2024.2; 6. Edital de seleção PPGQUIM 2025.1; 7. O que ocorrer.

Às nove horas e oito minutos do dia quinze do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e quatro (15.08.2024), reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-graduação em Química, na sala de reuniões do 3º andar do Instituto de Química, contando com a presença dos seguintes docentes: **ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA, GISELE ANDRÉ BAPTISTA CANUTO, DANIELE CRISTINA MUNIZ BATISTA DOS SANTOS, RODOLFO DE MELO MAGALHÃES SANTANA, LUCIANA ALMEIDA DA SILVA, LUIZA AMIM MERCANTE, ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO, MATEUS FERNANDES VENÂNCIO, GUILHERME AUGUSTO FERREIRA e ELIANE DE OLIVEIRA SILVA** e os representantes estudantis **JONATAS DE OLIVEIRA SOUZA SILVA**. 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 solicitou a inclusão do ponto de pauta: “Processos Acadêmicos”, a ser apreciado após os pontos de pauta pré-determinados. Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. O Senhor Presidente informou da premiação do 1º Prêmio Jabuti Acadêmico 2024, categoria “Química e Materiais”, do livro digital “Eletrofiliação e nanofibras: fundamentos e aplicações”, co-escrito pela profa. **LUIZA AMIM MERCANTE**. A plenária parabenizou os esforços da docente no importante prêmio. Não havendo mais assuntos de expediente, iniciou-se a pauta. **1. Homologação de teses e dissertações.** Foram homologadas as seguintes defesas no Programa. A) Dissertações: YASMIN ALMEIDA ALVARENGA. B) Teses: MARIA DO CARMO COSTA SILVA. Foi posto em votação e aprovados por unanimidade. **2. Apreciação de bancas.** Foram autorizadas as seguintes bancas examinadoras do Programa: A) Teses: RAÍZA LOPES BORGES ANDRADE (com exclusão da profa. LARISSA PINHEIRO COSTA por não compor Programa de Pós-Graduação, nem haver justificativa para inclusão, conformes normas regimentais). **3. Comissões PGQUIM.** O Senhor Presidente propôs as seguintes comissões permanentes para o Programa. A) Comissão de Credenciamento Recredenciamento; B) Comissão Examinadora de Seleção; C) Comissão de Autoavaliação; D) Comissão de Bolsas; E) Comissão de Apoio ao Preenchimento da Plataforma SUCUPIRA; F) Comissão de Promoção à atividades de extensão PGQUIM; G) Comissão de Planejamento Estratégico; H) Comissão para Processos Institucionais; I) Comissão de Acompanhamento de Processos Estudantis; J) Comissão de Monitoramento Interno de Normas; K) Comissão de Divulgação Científica; L) Comissão de Apoio de Seminários; M) Comissão de Encontro PPGQUIM. O Senhor



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



Presidente propôs o prazo de 12 (doze) meses de vigência dos mandatos dos membros das Comissões. O ponto foi como proposta a ser avaliada em reunião futura. **4. Homologação do resultado da Seleção interna PPGQUIM - Prêmio UFBA de melhor tese e dissertação 2023.** O Senhor Presidente apresentou ad referendum a Comissão constituída pelos professores LUCIANA ALMEIDA DA SILVA, ANÍBAL DE FREITAS SANTOS JUNIOR, DÉBORA DE ANDRADE SANTANA e pelo discente JONATAS DE OLIVEIRA SOUZA SILVA. A comissão foi posta em votação e aprovada por unanimidade. O Senhor Presidente franqueou a palavra à profa. **LUCIANA ALMEIDA DA SILVA**, presidente da comissão de avaliação das teses e dissertações do PPGQ para o Prêmio UFBA 2023, que leu o relatório. Foram indicados os seguintes nomes para concorrer ao prêmio. A) Dissertação: CAROLINA RAVAZZANO AZEVEDO LOPES e; B) Tese: FABRÍCIA NUNES DA SILVA. Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **5. Relatório final da seleção 2024.2.** O Senhor Presidente franqueou a palavra a **RODOLFO DE MELO MAGALHÃES SANTANA**, presidente da comissão examinadora da Seleção de Mestrado e Doutorado PPGQ 2024.2, que leu o relatório. Conforme os critérios do edital, foram aprovados os seguintes candidatos (ordem alfabética): A) Mestrado: JOÃO PEDRO COSTA SARNO NEVES, JULLIETTY CARDOSO DA SILVA, LARISSA DE SOUZA FERREIRA, PATRICK PIMENTA RODRIGUES CRUZ e SHEILA DOS SANTOS BORGES. B) Doutorado: DANIEL DE MOURA OLIVEIRA, LEONARDO ANTONELLI NASCIMENTO DE JESUS, LORENA DOS SANTOS LOBO, MARCEL TAVARES DE FARIAS, MATHEUS CHAVES MOREIRA DA SILVA, NAJARA SANTANA PITA e THAIANE SIQUEIRA DOS SANTOS. Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **6. Edital de seleção PPGQUIM 2025.1** O Senhor Presidente propôs que os dados discutidos no Relatório de Seleção anterior sejam encaminhados à Comissão Examinadora de Seleção para composição de minuta de edital de seleção para Mestrado e Doutorado 2025.1, a ser realizado via EUQ. **7. Processos Acadêmicos.** Foi apreciado o seguinte processo acadêmico: 23066.045732/2024-45 (Rodrigo Mateus de Aguiar Pedreira – Trancamento Total 2024.1 – Rel. Coordenação – DEFERIDO). Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **8. O que ocorrer.** Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi encerrada às dez horas e vinte e nove minutos. Foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme vai assinada pelos presentes. Salvador, 15 de agosto de 2024.



Emitido em 15/08/2024

ATA Nº 5085/2024 - IQUI (12.01.15)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 10:46)

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

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 11:46)

DANIELE CRISTINA MUNIZ BATISTA DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQA/IQUI (12.01.15.04)
Matrícula: ###214#6

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 11:15)

ELIANE DE OLIVEIRA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQO/IQUI (12.01.15.03)
Matrícula: ###485#2

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 11:22)

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

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 10:51)

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

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 10:43)

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

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 10:47)

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

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 10:42)

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

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 11:36)

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

(Assinado eletronicamente em 15/08/2024 10:43)

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

Documento assinado digitalmente



JONATAS DE OLIVEIRA SOUZA SILVA
Data: 15/08/2024 12:04:31-0300
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **5085**, ano: **2024**, tipo: **ATA**, data de emissão: **15/08/2024** e o código de verificação: **ca173e5e74**



Reunião Ordinária 12/2024 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química.

ANEXO 01 – HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS

DISCENTE	TÍTULO	CATEGORIA	DATA/HORÁRIO	BANCA
YASMIN ALMEIDA ALVARENGA (2022119812)	DISTINÇÕES REGIONAIS DE CAFÉS GOURMET DA BAHIA POR ESPECTROSCOPIA DE RMN E QUIMIOMETRIA	Dissertação	28/06/2024	PROFA. ELISANGELA FABIANA BOFFO (ORIENTADORA) PROF. PAULO ROBERTO RIBEIRO DE JESUS (UFBA-PGQUIM) PROFA. MÁRCIA MIGUEL CASTRO FERREIRA (UNICAMP)
MARIA DO CARMO COSTA SILVA (2019130317)	BENZOFENONAS POLIPRENILADAS DE Clusia burle-marxii: UM ESTUDO QUÍMICO E BIOLÓGICO.	Tese	02/08/2024	PROF. PAULO ROBERTO RIBEIRO DE JESUS (ORIENTADOR) PROFA. ELIANE DE OLIVEIRA SILVA (UFBA-PGQUIM) PROF. MARCELO JOSÉ PENA FERREIRA (USP) PROF. ANTÔNIO GILBERTO FERREIRA (UFSCAR) PROFA. LOURDES CARDOSO DE SOUZA NETA (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
RAÍZA LOPES BORGES ANDRADE 217123635	ELEMENTOS TERRAS RARAS E rNd COMO TRAÇADORES DE PROCESSOS NATURAIS EM AMBIENTES COSTEIRO E OCEÂNICO	Tese	29/08/2024 09h Remoto	PROFA. VANESSA HATJE (ORIENTADORA) PROF. TRISTAN CHARLES ROUSSEAU (UFC) PROF. RODRIGO KERR DUARTE PEREIRA (UFGRS) PROFA. MÔNICA WALLNER-KERSANACH (UFGRS) PROFA. LARISSA PINHEIRO COSTA (UFPEL) PROFA. LAÍS ARAÚJO SOUZA (UFPE) PROF. CARLOS EDUARDO DE REZENDE (UENF) PROF. EMMANOEL VIEIRA DA SILVA FILHO (UFF)

ANEXO 03 – PROCESSOS ACADÊMICOS

Nº	DISCENTE/Disciplina	PROCESSO/Status	ASSUNTO	RELATOR(A)	DISCIPLINAS	PARECER
1	RODRIGO MATEUS DE AGUIAR PEDREIRA (216219744)	23066.045732/2024-45	Trancamento Total	Coordenação	Semestre 2024.1	DEFERIDO