



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



Ata da Reunião Ordinária nº 19/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, realizada no dia 29 de novembro 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. Homologação do resultado da seleção Mestrado e Doutorado PGQUIM 2024.1 – Edital 16/2023; 4. O que ocorrer.**

Às treze horas e trinta minutos do dia vinte e nove do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e três (29.11.2023), 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, GUILHERME AUGUSTO FERREIRA, LUCIANA ALMEIDA SILVA, LUIZA AMIM MERCANTE, RODOLFO DE MELO MAGALHÃES SANTANA, GISELE ANDRÉ BAPTISTA CANUTO e SÉRGIO LUIS COSTA 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 solicitou inclusão do ponto de pauta: “Processos Acadêmicos”. Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. O Senhor Presidente parabenizou os egressos Madson Moreira Nascimento (Vencedor – Tese 2021) e Luana Bastos Santos (Vencedora – Tese 2022), bem como os discentes Joel Leitão Nascimento (Vencedor – Dissertação 2022) e Pedro Victor Bomfim Bahia (Menção Honrosa – Dissertação 2021), pelo resultado alcançado no Prêmio UFBA de teses e dissertações promovido pela PROPG. O Senhor Presidente informou que o Prof. Ronan Batista solicitou a inclusão do Prof. Jorge Mauricio David como co-orientador da dissertação de mestrado da discente ELICLEIDE MOREIRA DE SOUZA. . **1. Homologação de defesas.** Foram homologadas as seguintes defesas no Programa. A) Teses: TATIANE DE JESUS SANTOS e OSCAR CAETANO DA SILVA NETO. 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) Qualificação: JÉSSICA BRITO DOS SANTOS LIMA e PEDRO VICTOR BOMFIM BAHIA. B) Dissertação: HUGO HENRIQUE DAVID DA SILVA SANTOS, LORENA DOS SANTOS LOBO, LARISSA DE SOUZA SOARES SILVA, NADJA SOUSA DE OLIVEIRA e FABRÍCIA DOS SANTOS LEAL (Inclusão ad referêndum de membro na banca). Posto em votação, o pedido de banca foi aprovado por unanimidade. **3. Homologação de candidaturas Seleção PGQUIM 2024.1.** O Senhor Presidente apresentou em plenária o relatório da Comissão de Seleção PGQUIM 2024.1. Foi homologado o resultado, com a aprovação dos seguintes candidatos: **A) MESTRADO:** IGOR RODRIGUES NEVES, GIOVANNA CARNEIRO COSTA, LAÍS LAGO DOS REIS, HANNA CARVALHO DE SÁ, JOSÉ FELIPE DOS SANTOS, ELOÁ VEIGA ALVES MATOS, VANESSA GOUVEIA CALAZANS ALMEIDA, RAFAEL RIBEIRO FRANCISCO e MATHEUS BONADIMAN DE MELO. **B) DOUTORADO:** ERICA RAINA VENÂNCIO ALMEIDA, SUELEN AQUINO SANTOS, RAFAEL



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



ALVES CAMPOS, CATHERINE PINHEIRO DE ALMEIDA, CÁSSIO COSTA LIMA, MIRTES FERNANDA SOBRINHO DE FREITAS, FLÁVIA LUÍSA LIMA MOURA, VIVIANE SILVA SANTOS e VANESSA ANUNCIACÃO VELOZ. Foram aprovados na prova de bolsas os seguintes discentes do programa: NICOLE EVELYN DE JESUS SANTOS, FÁBIO XAVIER ANTUNES SAMPAIO e JÉSSICA BRITO DOS SANTOS LIMA. Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **4. Processos Acadêmicos.** A) Inclusão de co-orientação do Prof. Tarcísio Silva de Almeida na tese da discente Schnaider Shayane Vieira Prescinca (Rel. Prof. Mateus Venâncio – DEFERIDO); B) ) Inclusão de co-orientação do Prof. Vinícius Gonçalves Maltarollo na tese do discente Luciano de Jesus Souza (Rel. Profa. Caline Ferraz – DEFERIDO); C) Pedido de mudança de nível de mestrado para doutorado da discente Nicole Evelyn de Jesus Santos (rel. Prof. Guilherme Ferreira – DEFERIDO). Foi indicada, para a mudança de nível, a seguinte banca: Profa. Dra. Gisele André Baptista Canuto, Profa. Dra. Maria Elisabete Machado, Prof. Dr. Leonardo Sena Gomes Teixeira e Profa. Dra. Maria das Graças Andrade Korn. Postos em votação, todos os processos foram aprovados por unanimidade. **5. O que ocorrer..** Não havendo mais assuntos a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a todos os presentes e encerrou a reunião às quinze horas e três minutos. Foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme vai assinada pelos presentes. Salvador, 29 de novembro de 2023.



Emitido em 29/11/2023

ATA Nº 11325/2023 - IQUI (12.01.15)

(Nº do Protocolo: 23066.080354/2023-65)

*(Assinado eletronicamente em 29/11/2023 16:41 )*

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

*(Assinado eletronicamente em 29/11/2023 21:03 )*

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

*(Assinado eletronicamente em 29/11/2023 16:14 )*

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

*(Assinado eletronicamente em 29/11/2023 17:28 )*

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

*(Assinado eletronicamente em 29/11/2023 16:23 )*

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

*(Assinado eletronicamente em 29/11/2023 17:16 )*

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

*(Assinado eletronicamente em 29/11/2023 18:31 )*

SERGIO LUIS COSTA FERREIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DQA/IQUI (12.01.15.04)  
Matrícula: ###84#1

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **11325**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **29/11/2023** e o código de verificação: **fa2816dbc4**



Reunião Ordinária 19/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química.

### ANEXO 01 – HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS

| DISCENTE  | TÍTULO  | CATEGORIA | DATA/HORÁRIO      | BANCA   |
|---|---|-----------|-------------------|---|
| <b>TATIANE DE JESUS SANTOS</b><br>(2019124768)    | APROVEITAMENTO DO<br>CASCALHO DE PERFURAÇÃO<br>DE POÇOS DE PETRÓLEO E GÁS<br>PARA PRODUÇÃO<br>SUSTENTÁVEL DE ZEÓLITOS<br>APLICADOS NA CAPTURA DE<br>CO <sub>2</sub> | TESE      | <b>25/10/2023</b> | Prof. Raildo Alves Fiuza Junior (Orientador)<br>Profa. Heloysa Martins Carvalho Andrade (Co-orientadora)<br>Prof. Artur José Santos Mascarenhas (UFBA)<br>Profa. Luiza Amim Mercante (UFBA)<br>Prof. Silvio Alexandre Beisl Vieira de Melo (UFBA)<br>Profa. Suzana Modesto de Oliveira Brito (UEFS) |
| <b>OSCAR CAETANO DA SILVA NETO</b><br>(218218951) | EXTRAÇÃO DE BERGENINA<br>DAS RAÍZES DE<br>PELTHOPHORUM DUBIUM<br>UTILIZANDO OTIMIZAÇÃO<br>MULTIVARIADA POR MICRO-<br>ONDAS E POLÍMERO<br>MOLECULARMENTE IMPRESSO    | TESE      | <b>06/10/2023</b> | Prof. Jorge Maurício David (Orientador)<br>Prof. Ronan Batista (UFBA)<br>Profa. Renata Biegelmeyer Rambo (UFBA)<br>Profa. Luciana Lucas Machado (UFOB)<br>Prof. Clayton Queiroz Alves (UEFS)  |



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  |
|--|--|-------------|---------------------------------------|--|
| <b>HUGO HENRIQUE DAVID DA SILVA SANTOS</b><br><br>(2020106870) | USO DE ÍNDICES GEOQUÍMICOS NA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE AMBIENTAL DE SEDIMENTOS SUPERFICIAIS COLETADOS NA BAÍA DE TODOS OS SANTOS     | Dissertação | 14/12/2023<br><br>8:30h<br><br>REMOTO | <b>Prof. SÉRGIO LUIS COSTA FERREIRA</b> (ORIENTADOR)<br>Prof. JORGE LUÍS OLIVEIRA SANTOS (PROMAT-UFOP)<br>Prof. JOÃO BATISTA P. JUNIOR (PGQUIM-UFBA)<br><b>Suplentes</b><br>Prof. ANTONIO FERNANDO S. QUEIROZ (POSPETRO-UFBA)<br>Profa. DANIELE CRISTINA MUNIZ B. DOS SANTOS (PGQUIM-UFBA)   |
| <b>LORENA DOS SANTOS LOBO</b><br><br>(218122305)               | ESTRATÉGIAS ANALÍTICAS PARA DETERMINAÇÃO DE Ag, Au, Pd e Pt EM MATERIAL GEOLÓGICO DE RESÍDUO DE UMA METALURGIA DE COBRE POR ICP-MS | Dissertação | 01/03/2024<br><br>9:00h<br><br>Remoto | <b>Prof. RENNAN GEOVANNY O. ARAUJO</b> (ORIENTADOR)<br>Profa. MARIA DAS GRACAS A. KORN (PGQUIM-UFBA)<br>Profa. TATIANE DE ANDRADE MARANHÃO (PPGQ-UFSC)<br><b>Suplentes</b><br>Profa. DANIELE C. MUNIZ B. DOS SANTOS (PGQUIM-UFBA)  |
| <b>LARISSA DE SOUZA SOARES SILVA</b><br><br>(2020125122)       | CICLOADIÇÕES FORMAIS [3+3] DE ENAMINONAS: SÍNTESE E REATIVIDADE DE CICLO-HEXENONAS POLI-SUBSTITUÍDAS                               | Dissertação | 06/02/2024<br><br>14:00h              | <b>Prof. SILVIO DO DESTERRO CUNHA</b> (ORIENTADOR)<br>Prof. JORGE MAURICIO DAVID (PGQUIM-UFBA)<br>Prof. RODRIGO DE PAULA (POSQUIPA-UFRB)<br><b>Suplentes</b><br>Profa. VANDERLUCIA FONSECA DE PAULA (PGQUIM-UESB)<br>Profa. CALINE GOMES FERRAZ (PGQUIM-UFBA)<br>Prof. ANDRE ALEXANDRE VIEIRA (PGQUIM-UFBA)<br>Prof. RONAN BATISTA (PGQUIM-UFBA)<br>Prof. MAURICIO MORAES VICTOR (PGQUIM-UFBA)<br>Profa. SABRINA TEIXEIRA MARTINEZ (IEAPM/UFF)<br>Prof. AMENSON TRINDADE GOMES (UFRB-PROFQUIM) |



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



|   |   |                     |   |   |
|---|---|---------------------|---|---|
| <b>NADJA SOUSA DE OLIVEIRA</b><br><br>(218122958)   | Uso de ferramentas estatísticas no desenvolvimento de materiais catalíticos Pt/Ti assistidos por ultrassom para a Eletro-oxidação de glicerol | <b>Dissertação</b>  | <b>29/03/2024</b><br><br><b>8:30h</b><br><br><b>Presencial</b>          | <b>Profa. VALERIA CRISTINA FERNANDES</b><br>(ORIENTADORA)<br>Prof. RAILDO ALVES FIUZA JUNIOR (UFBA-PPGQUIM)<br>Profa. ROSANGELA REGIA LIMA VIDAL (UFBA-PPEQ)<br><b>SUPLENTES</b><br>Prof. ARTUR JOSE S. MASCARENHAS (UFBA-PPGQUIM)<br>Profa. SILVANA MATTEDI E SILVA (UFBA-PPEQ)                |
| <b>JÉSSICA BRITO DOS SANTOS LIMA</b><br><br>(2021106060)  | Desenvolvimento de nanofibras cerâmicas eletrofiadas para aplicação em sensores colorimétricos  | <b>Qualificação</b> | <b>20/12/2023</b><br><br><b>9:00h</b><br><br><b>Presencial</b>          | <b>TITULARES</b><br><b>Profa. LUIZA AMIM MERCANTE</b> (ORIENTADORA)<br>Profa. LUCIANA ALMEIDA DA SILVA (UFBA-PPGQUIM)<br>Prof. GUILHERME AUGUSTO FERREIRA (UFBA-PPGQUIM)<br><b>SUPLENTES</b><br>Prof. ANDRE ALEXANDRE VIEIRA (UFBA-PPGQUIM)   |
| <b>PEDRO VICTOR BOMFIM BAHIA</b><br><br>(2022119616)  | Solventes eutéticos profundos para extração de compostos policíclicos aromáticos em amostras líquidas e sólidas                               | <b>Qualificação</b> | <b>15/12/2023</b><br><br><b>14:00h</b><br><br><b>Remoto</b>             | <b>TITULARES</b><br><b>Profa. MARIA ELISABETE MACHADO</b> (ORIENTADORA)<br>Prof. VALFREDO AZEVEDO LEMOS (UFBA-PPGQUIM)<br>Prof. JEANCARLO PEREIRA DOS ANJOS (SENAI-CIMATEC)<br><b>SUPLENTES</b><br>Prof. PEDRO AFONSO PEREIRA (UFBA-PPGQUIM)<br>Profa. LÍLIAN LEFOL N GUARIEIRO (SENAI-CIMATEC) |
| <b>FABRÍCIA DOS SANTOS LEAL</b><br><br>(2020126246)<br><br><i>Ad Referendum</i><br><br>(inclusão) | SÍNTESE DE GUANIDINAS CÍCLICAS CATALISADA POR SAIS DE BISMUTO   | <b>Dissertação</b>  | Data:<br><b>13/12/2023</b><br><br><b>14h</b><br><br><b>(Presencial)</b> | <b>TITULARES</b><br><b>Prof. SILVIO DO DESTERRO CUNHA</b> (ORIENTADOR)<br>Prof. AMENSON TRINDADE GOMES (UFBA-PPGQUIM)<br>Profa. Valeria Belli Riatto (UFBA-PPGQUIM)<br><b>SUPLENTES</b><br>Prof. ANDRE ALEXANDRE VIEIRA (UFBA-PPGQUIM)<br>Prof. JORGE MAURICIO DAVID (UFBA-PPGQUIM)             |



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



|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p>Profa. SABRINA T. MARTINEZ (SENAI-CIMATEC-PPGBM)<br/>Prof. CALINE GOMES FERRAZ (UFBA-PPGQUIM)<br/>Prof. TIAGO LIMA DA SILVA (UFRJ-PROFQUI)</p> |
|--|--|--|--|---|



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



### ANEXO 03 – Processos

| Nº | DISCENTE/Disciplina                   | PROCESSO/Status | ASSUNTO   | RELATOR(A)                 | PARECER  |
|----|---------------------------------------|-----------------|---|----------------------------|----------|
| 1  | ELICLEIDE MOREIRA DE SOUZA            | INTERNO         | Inclusão de Coorientação do Prof. Jorge Mauricio David          | Gisele A. B. Canuto        | DEFERIDO |
| 2  | SCHNAIDER SHAYANE VIEIRA<br>PRESCINCA | INTERNO         | Inclusão de Coorientação do Prof. Tarcísio Silva de Almeida     | Mateus Fernandes Venâncio  | DEFERIDO |
| 3  | LUCIANO DE JESUS SOUZA                | INTERNO         | Inclusão de Coorientação do Prof. Vinícius Gonçalves Maltarollo | Caline Ferraz              | DEFERIDO |
| 4  | NICOLE EVELYN DE JESUS<br>SANTOS      | INTERNO         | Mudança de nível de mestrado para doutorado                     | Guilherme Augusto Ferreira | DEFERIDO |