



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



Ata da Reunião Extraordinária nº 02/2024 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, realizada no dia 1 de abril de 2024, na Sala de Reuniões do Instituto de Química, e contou com a seguinte ordem do dia: **1. Homologação de pedidos de banca de defesa; 2. EDITAL PARA PRÉ-SELEÇÃO DE TESE A SER INDICADA PELO PPGQUIM AO PRÊMIO CAPES DE TESE NO ÂMBITO DO EDITAL CAPES Nº 04/2024; 3. PRÉ-SELEÇÃO DE CANDIDATOS DO PPGQUIM AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DOUTORADO SANDUÍCHE NO EXTERIOR (PDSE) EDITAL Nº 6/2024.**


Às treze horas do dia primeiro de abril do ano de dois mil e vinte e quatro (18.03.2024), 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, LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA, CALINE GOMES FERRAZ, LUIZA AMIM MERCANTE, LUCIANA ALMEIDA DA SILVA, RODOLFO DE MELO MAGALHÃES SANTANA, GISELE ANDRÉ BAPTISTA CANUTO e ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO.** Havendo número legal foi aberta a sessão pelo Presidente da Sessão, Prof. **ANDRÉ ALEXANDRE VIEIRA**, Coordenador do Programa Pós-Graduação em Química. Expediente: O Senhor Presidente informou da inclusão da Profa. Maria Elisabete Machado como coorientadora do discente de Mestrado LUCAS BONFIM GONÇALVES. O Coordenador também informou ao Colegiado sobre os elementos de cálculo e os fatores de ponderação que determinam o número de bolsas CAPES cotas para o Programa. Devido ao valor médio de titulação no doutorado, o PGQUIM perdeu duas (02) bolsas de doutorado da CAPES entre fevereiro e março de 2024, resultando em uma diminuição de 10% no número total de bolsas de doutorado do Programa. Considerando que o valor médio de titulação não deverá variar significativamente nos próximos anos, o programa poderá perder mais bolsas no futuro. Para evitar possíveis prejuízos, a implementação das bolsas de mestrado e doutorado deverá ocorrer em fevereiro de 2025, em vez de março. Não havendo expediente, iniciou-se a pauta. **1. Homologação de pedidos de banca de defesa (Qualificação/Dissertação/Tese).** Foram apreciadas as seguintes solicitações: A) Dissertação: CÁSSIO COSTA LIMA (editada); B) Tese: LEONARDO BRITO GUIMARÃES (editada), ADALBERTO SANTANA LIMA JUNIOR, MICHAEL LIMA OLIVEIRA; C) Qualificação: JOEL LEITÃO NASCIMENTO. Posto em votação, os pedidos de banca foram aprovados por unanimidade. **2. EDITAL PARA PRÉ-SELEÇÃO DE TESE A SER INDICADA PELO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA AO PRÊMIO CAPES DE TESE NO ÂMBITO DO EDITAL CAPES Nº 04/2024.** O edital interno, juntamente com o cronograma e as etapas da seleção, foi apresentado ao colegiado. Após ser submetido a votação, foi aprovado por unanimidade. **3. PRÉ-SELEÇÃO DE CANDIDATOS DO PPGQUIM AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DOUTORADO SANDUÍCHE NO EXTERIOR (PDSE) EDITAL Nº 6/2024.** O edital interno 03/2024, juntamente com o cronograma e as etapas da seleção, foi apresentado ao colegiado. Para classificar os candidatos, foi apresentada uma proposta de barema, originalmente utilizada pela Pró-Reitoria de Pesquisa da UFBA. Durante a discussão, a tabela foi modificada e aprimorada, levando em consideração as características dos estudantes do Programa. Posto em votação, aprovou-se por unanimidade. Não havendo mais assuntos a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a todos os presentes e encerrou a reunião às treze horas e quinze minutos. Foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme vai assinada pelos presentes. Salvador, 1 de abril de 2024.



Emitido em 03/04/2024


ATA Nº 1618/2024 - IQUI (12.01.15)

(Nº do Protocolo: 23066.018674/2024-87)

Documento assinado digitalmente
 ANDRE ALEXANDRE VIEIRA
Data: 03/04/2024 14:43:26-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

(Assinado eletronicamente em 03/04/2024 14:10)


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

Documento assinado digitalmente
 CALINE GOMES FERRAZ
Data: 03/04/2024 14:47:55-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

(Não Assinado)
CALINE GOMES FERRAZ
FUNÇÃO INDEFINIDA
DQO/IQUI (12.01.15.03)
Matrícula: ###546#9


(Não Assinado)
GISELE ANDRE BAPTISTA CANUTO
FUNÇÃO INDEFINIDA
DQA/IQUI (12.01.15.04)

Documento assinado digitalmente

 LUCIANA ALMEIDA DA SILVA
Data: 03/04/2024 20:11:38-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

LUCIANA ALMEIDA DA SILVA
FUNÇÃO INDEFINIDA
DQGI/IQUI (12.01.15.06)

Documento assinado digitalmente


 ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO
Data: 03/04/2024 20:05:33-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO
FUNÇÃO INDEFINIDA
DFS/IFIS (12.01.55.11)
Matrícula: ###746#5

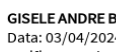
(Não Assinado)
LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA
FUNÇÃO INDEFINIDA
DQA/IQUI (12.01.15.04)
Matrícula: ###492#2


(Não Assinado)
LUIZA AMIM MERCANTE
FUNÇÃO INDEFINIDA
DQGI/IQUI (12.01.15.06)
Matrícula: ###562#2


(Não Assinado)
RODOLFO DE MELO MAGALHAES SANTANA
FUNÇÃO INDEFINIDA
DQA/IQUI (12.01.15.04)
Matrícula: ###905#4

Documento assinado digitalmente
 RODOLFO DE MELO MAGALHAES SANTANA
Data: 03/04/2024 21:03:05-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **1618**, ano: **2024**, tipo: **ATA**, data de emissão: **03/04/2024** e o código de verificação: **a0ec0ebb4f**

Documento assinado digitalmente
 GISELE ANDRE BAPTISTA CANUTO
Data: 03/04/2024 14:51:05-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente
 LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA
Data: 03/04/2024 15:22:08-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente
 LUIZA AMIM MERCANTE
Data: 03/04/2024 17:59:55-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



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



Reunião Extraordinária 02 /2024 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química.

ANEXO 01 – AUTORIZAÇÃO DE BANCAS

DISCENTE	TÍTULO	CATEGORIA	DATA/HORÁRIO (PREVISÃO)	BANCA
LEONARDO BRITO GUIMARÃES (2020108220) Banca Modifica	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO ANALÍTICO BASEADO NA EXTRAÇÃO INDUZIDA POR QUEBRA DE EMULSÃO PARA DETERMINAÇÃO MULTIELEMENTAR EM ÓLEO LUBRIFICANTE POR ESPECTROMETRIA DE EMISSÃO ÓPTICA COM PLASMA INDUZIDO POR MICRO-ONDAS (MIP OES)	Tese	Data: 28/03/2024 Hora: 13:30 Remoto (RNP) Ocorreu	Prof. FABIO DE SOUZA DIAS (ORIENTADOR) Prof. LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA (UFBA-PGQUIM) Prof. DANIELE CRISTINA M. B. DOS SANTOS (UFBA-PGQUIM) Prof. JORGE LUIS SANTOS OLIVEIRA (UFOB-PROMAT) Prof. MARIANELA SAVIO (Universidad Nacional de San Luis/Argentina - CONICET - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas) SUPLENTES Prof. LICIA PASSOS DOS SANTOS CRUZ (UFBA-PGQUIM) Prof. RENNAN GEOVANNY O. ARAUJO (UFBA-PGQUIM) Prof. ERIK GALVÃO PARANHOS DA SILVA (UESB-PGQUI)
CÁSSIO COSTA LIMA (2023102426) Banca Modifica	Avaliação de risco de elementos tóxicos em solos superficiais coletados próximos e distantes de uma mineração de chumbo desativada na Bahia	Dissertação	Data: 02/04/2024 Hora: 13:30 (A OCORRER)	Prof. SÉRGIO LUIS COSTA FERREIRA (ORIENTADOR) Prof. DANIELE CRISTINA M. B. DOS SANTOS (UFBA-PPGQUIM) Prof. FRANCISCO A. DA SILVA CUNHA (UFBA-PPGQUIM) Prof. JOSÉ ANGELO S. A. DOS SANTOS (UFBA-PGGeologia) SUPLENTES Prof. ERIK GALVÃO PARANHOS DA SILVA (PPQUIM-UESC) Prof. JOÃO BATISTA PEREIRA JUNIOR (UFBA-PPGQUIM) Prof. SILVANA MATEDDI (UFBA-PPEQ) Prof. Jorge M. David (UFBA-PPGQUIM)



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



ADALBERTO SANTANA LIMA JUNIOR (2020102870)	Estudo mecanístico de reações envolvendo espécies poluentes e os radicais OH e O(3P)	Tese	Data: 03/05/2024 Hora: 13:00 Remoto (RNP)	Prof. Tiago Vinicius Alves (ORIENTADOR) Profa. Ana Paula de Lima Batista - PPGQ- UFSCar Prof. Yuri Alexandre Aoto - PPGMAT – UFABC Prof. Mateus Fernandes Venâncio - PPGQ-UFBA Prof. Roberto Rivelino de Melo Moreno - PPGQ-UFBA SUPLENTES Profa. Elizane Efigenia de Moraes - PPGFis-UFBA Prof. Eliel Gomes da Silva Neto - PPGFis-UFBA Prof. Francisco Bolivar Correto Machado - PG/FIS-ITA Prof. Orlando Roberto Neto - PG-CTE (IEAv)
JOEL LEITÃO NASCIMENTO (2022119572)	Efeitos da temperatura e pressão no mecanismo de oxidação do furano pelo radical hidroxila	Qualificação	Data: 10/04/2024 Hora: 09:00 Remoto (RNP)	Prof. Tiago Vinicius Alves (ORIENTADOR) Prof. Thiago Carita Correra - USP (http://lattes.cnpq.br/5620936891559903) Prof. Julio Cosme Santos da Silva - UFAL (http://lattes.cnpq.br/0911191668534666) SUPLENTES Profa. Ana Paula de Lima Batista - UFSCar (http://lattes.cnpq.br/7345615178834792), Prof. Yuri Alexandre Aoto - UFABC (http://lattes.cnpq.br/6569774985339546)
MICHAEL LIMA OLIVEIRA (218122312)	AVALIAÇÃO PRELIMINAR TOXICOLÓGICA DE ÁGUAS NATURAIS E SOLO DA REGIÃO DE XIQUE-XIQUE, BAHIA	Tese	Data: 23/04/2024 Hora: 08:15	Prof. SERGIO LUIS COSTA FERREIRA (ORIENTADOR) Prof. MARCOS DE ALMEIDA BEZERRA (UFBA-PPGQUIM) Profa. LÍCIA PASSOS DOS SANTOS CRUZ (UFBA-PPGQUIM) Prof. LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA (UFBA-PPGQUIM) Prof. ANDERSON SANTOS SOUZA (DP - PPG em Biociências – UFBA) Prof. FABIO ALAN CARQUEIJA AMORIM (DP - PPG Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente – UESC) SUPLENTES Profa. KARINA SANTOS GARCIA (UFBA- POSPETRO) Prof. JUCELINO BALBINO DA SILVA Jr (UFBA- POSPETRO)