



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



Ata da reunião ordinária 11/2024 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, realizada no dia 05 de agosto de 2024, na sala de reuniões do 3º andar do Instituto de Química e contou com a seguinte ordem do dia: **1. Proposta de atualização de normas de credenciamento/recredenciamento PGQUIM; 2. Homologação de teses e dissertações; 3. Apreciação de bancas; 4. Processos Acadêmicos Estudantis; 5. Resolução 03/2023 - NORMA QUE REGULAMENTA O NÚMERO DE ORIENTANDOS POR DOCENTE DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA; 6. O que ocorrer.**

Às treze horas e trinta minutos do dia cinco do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e quatro (05.08.2024), 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, LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA, GISELE ANDRÉ BAPTISTA CANUTO, RAILDO ALVES FUIZA JUNIOR, MATEUS FERNANDES VENÂNCIO, ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO, LUIZA AMIM MERCANTE, RODOLFO DE MELO MAGALHÃES SANTANA, ELIANE DE OLIVEIRA SILVA, GUILHERME AUGUSTO FERREIRA e os representantes estudantis JONATAS DE OLIVEIRA SOUZA SILVA e MARCOS LEVI CAZAES MACHADO DOS REIS. 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 informou sobre o sucesso do XV Workshop de Quimiometria, realizado no Instituto de Geociências da UFBA entre 16 e 18 de julho de 2024. O evento foi organizado pelo Prof. Sérgio Luis Costa Ferreira e contou com a presença de renomados cientistas da área de Química Analítica. O Coordenador também informou sobre a realização do 29th International Liquid Crystal Conference, que ocorreu entre 21 e 26 de julho de 2024 no Rio de Janeiro. Este foi o primeiro evento internacional na área de cristais líquidos a ser realizado no hemisfério sul, e contou com a participação do Prof. André A. Vieira no Comitê Organizador. O Senhor Presidente informou sobre o Resultado da Consulta à SBQ sobre o EUQ. O Senhor Presidente informou que a Coordenação recebeu resposta do PRPPG a respeito das áreas de concentração do Doutorado em Química, havendo necessidade de atualização do Regulamento Interno do Programa. O Senhor Presidente atualizou o andamento das Comissões de Atualização do Regulamento Interno, de Autoavaliação do Programa e de Preenchimento da Plataforma Sucupira. O Senhor Presidente informou as prioridades da Coordenação, quais sejam: Atualização das disciplinas Sucupira, Consolidação da área de Química na Sucupira junto ao PRPPG, realização da Autoavaliação, Planejamento estratégico do Programa e Preparação de textos e tabelas para Sucupira. O Coordenador informou sobre os procedimentos de eleição de representantes no Colegiado do Programa para o Biênio 2024/2026, a indicar que os Chefes dos Departamentos do Instituto de Química receberão ofícios a respeito para indicação dos respectivos representantes. Não havendo mais assuntos de expediente, o Senhor Presidente solicitou a inversão da ordem de pauta requerendo que o ponto 5



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



(Proposta de atualização de normas de credenciamento/recredenciamento PGQUIM) se tornasse o primeiro ponto a ser debatido. Posta em votação, a inversão foi aprovada por unanimidade. Assim, iniciou-se a reunião com a nova ordem de pauta. **1. Proposta de atualização de normas de credenciamento/recredenciamento PGQUIM.** O Senhor Presidente apresentou à Plenária proposta de atualização de normas para os procedimentos de credenciamento e de recredenciamento no Programa. Após discussão com as correções inseridas na minuta do documento, as normas foram postas em votação e aprovadas por unanimidade. **2. Homologação de teses e dissertações.** Foram homologadas as seguintes defesas no Programa. A) Dissertações: IANA GABRIELA COSTA PEREIRA. B) Teses: TAMIRES SANTOS VAZ e BRUNA OLIVEIRA DO NASCIMENTO. Foi posto em votação e aprovados por unanimidade. **3. Apreciação de bancas.** Não houve ocorrências. **4. Processos Acadêmicos Estudantis.** Foi apreciado o seguinte processo acadêmico: JÉSSICA FRANÇA DE OLIVEIRA (Aproveitamento de Estudos – Interno (Rel. Secretaria) – DEFERIDO, À EXCEÇÃO DA DISCIPLINA “SEMINÁRIO GERAL EM QUÍMICA”, CONFORME RESOLUÇÃO PGQUIM Nº 02/2023). Foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **5. Resolução 03/2023 - NORMA QUE REGULAMENTA O NÚMERO DE ORIENTANDOS POR DOCENTE DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA.** O Senhor Presidente apresentou minuta de atualização da Resolução, para correções de texto. Após discussão com as correções inseridas na minuta do documento, a resolução foi posta em votação e aprovada por unanimidade. **6. O que ocorrer.** Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi encerrada. Foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme vai assinada pelos presentes. Salvador, 05 de agosto de 2024.



Emitido em 05/08/2024

ATA N° 4821/2024 - IQUI (12.01.15)

(N° do Protocolo: 23066.043892/2024-50)

(Assinado eletronicamente em 07/08/2024 17:16)

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

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

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

(Assinado eletronicamente em 08/08/2024 07:48)

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

(Assinado eletronicamente em 07/08/2024 20:53)

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

(Assinado eletronicamente em 09/08/2024 14:57)

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

(Assinado eletronicamente em 07/08/2024 17:21)

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

(Assinado eletronicamente em 07/08/2024 17:22)

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

(Assinado eletronicamente em 07/08/2024 19:03)


RAILDO ALVES FIUZA JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQGI/IQUI (12.01.15.06)
Matrícula: ###620#9


(Assinado eletronicamente em 07/08/2024 18:31)

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

(Assinado eletronicamente em 08/08/2024 09:32)

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: 12/08/2024 10:50:12-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente
 MARCOS LEVI CAZAES MACHADO DOS REIS
Data: 12/08/2024 15:50:45-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **4821**, ano: **2024**, tipo: **ATA**, data de emissão: **07/08/2024** e o código de verificação: **66718ad8d7**



Reunião Ordinária 11/2024 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química.

ANEXO 01 – HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS

DISCENTE	TÍTULO	CATEGORIA	DATA/HORÁRIO	BANCA
IANA GABRIELA COSTA PEREIRA (2019105459)	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES DE Ni/La ₂ O ₃ MODIFICADOS COM CÉRIO OU FERRO APLICADOS NA REFORMA SECA DO METANO EM PRESENÇA DO OXIGÊNIO	Dissertação	26/04/2024	PROFA. SORAIA TEIXEIRA BRANDÃO (ORIENTADORA) PROF. MARCOS MALTA DOS SANTOS (UFBA-PGQUIM) PROF. ROBERTO NEWTON DA SILVA HENRIQUES MAGALHÃES (IFBA)
TAMIRES SANTOS VAZ (216121794)	DETERMINAÇÃO DE RESÍDUOS DE FÁRMACOS DE DIFERENTES CLASSES TERAPÊUTICAS, COMO CONTAMINANTES EMERGENTES EM ÁGUAS RESIDUAIS, DE ESGOTO E DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO (E.T.E.), COLETADAS EM SALVADOR E PORTO SEGURO, BAHIA	Tese	07/06/2024	PROF. PEDRO AFONSO DE PAULA PEREIRA (ORIENTADOR) PROF. JEANCARLO PEREIRA DOS ANJOS (CO-ORIENTADOR) PROFA. MARIA ELISABETE MACHADO (UFBA-PGQUIM) PROF. LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA (UFBA-PGQUIM) PROFA. LILIAN LEFOL NANI GUARIEIRO (SENAI-CIMATEC) PROFA. EDITH CRISTINA LAIGNIER CAZEDEY (UFBA)



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



BRUNA OLIVEIRA DO NASCIMENTO (2019130255)	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS PARA ISOLAMENTO E DETECÇÃO DE METABÓLITOS ESPECIAIS E OBTENÇÃO DE DERIVADOS QUÍMICOS DE SUBSTÂNCIAS ISOLADAS DE ESPÉCIES LEGUMINOSAS BRASILEIRAS	Tese	04/06/2024	PROF. JORGE MAURÍCIO DAVID (ORIENTADOR) PROFA. CALINE GOMES FERRAZ (UFBA-PGQUIM) PROFA. ELIANE DE OLIVEIRA SILVA (UFBA-PGQUIM) PROFA. VANDERLÚCIA FONSECA DE PAULA (UESB) PROFA. MARIA FÁTIMA DAS GRAÇAS FERNANDES SILVA (UFSCAR)
---	--	------	------------	--

ANEXO 02 – PROCESSOS ESTUDANTIS

Nº	DISCENTE/Disciplina	PROCESSO/Status	ASSUNTO	RELATOR(A)	DISCIPLINAS	PARECER
1	JÉSSICA FRANÇA DE OLIVEIRA (2020105854)	Interno	Aproveitamento de Estudos	Secretaria	✓ QUÍMICA INORGÂNICA AVANÇADA ✓ TEQA - INTRODUÇÃO ÀS TÉCNICAS DE PLANEJAMENTO DE EXPERIMENTOS ✓ TEQI - FOTOCATÁLISE DE SEMICONDUCTORES ✓ TEQI-TÓPICOS ESPECIAIS EM QUÍMICA INORGÂNICA: CARACTERIZAÇÃO ✓ TEQI: FUNDAMENTOS DE	DEFERIDO EM PARTE



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



					<input checked="" type="checkbox"/> ELETROQUÍMICA I <input checked="" type="checkbox"/> TEQA-EM QUÍMICA ANALÍTICA: Métodos Eletroquímicos de Análise <input checked="" type="checkbox"/> SEMINÁRIO GERAL EM QUÍMICA	
--	--	--	--	--	---	--