



ATA DE 210ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO , REALIZADA NO DIA 10/11/2023.

Aos dez dias do mês de novembro de dois mil e vinte e três, às quatorze horas, realizou-se a 210ª reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química, presidida pelo Coordenador, Prof. GLAUCO FAVILLA BAUERFELDT, e com a presença dos seguintes membros do Colegiado: os Professores AMANDA PORTO NEVES, CARLOS MAURICIO RABELLO DE SANT'ANNA, CRISTINA MARIA BARRA, DANIELA COSENTINO GOMES, EMERSON GUEDES PONTES, JOÃO VICTOR NICOLINI, LEONARDO SIMÕES DE ABREU CARNEIRO, LUCAS MODESTO DA COSTA, MARCO EDILSON FREIRE DE LIMA, RENATA BARBOSA LACERDA, RENATA NUNES OLIVEIRA e ROSANE NORA CASTRO e o representante discente THIAGO MOREIRA PEREIRA. Dando início aos trabalhos, o Coordenador apresentou o **1º Ponto da pauta**: Aprovação da ata da 209ª reunião ordinária do PPGQ. A ata, previamente enviada por e-mail, foi APROVADA POR UNANIMIDADE. **2º Ponto da pauta**: Solicitações de Prorrogação de Prazo. O coordenador solicitou a homologação das prorrogações de prazo previamente aprovadas, após consulta ao colegiado por e-mail, para os estudantes: BRUNO HENRIQUE DE MEDEIROS MENDES (prorrogação de 3 meses, a partir de 31 de agosto de 2023), FELIPE PIRES MACHADO (prorrogação de 6 meses, a partir de 31 de agosto de 2023) e MATHEUS SILVA CAIADO (prorrogação de 6 meses, a partir de 31 de agosto de 2023). Em seguida, o coordenador relatou os pedidos de prorrogação de prazo dos estudantes de doutorado FELIPE MARINHO FERNANDES, LAIS PETRA MACHADO, JACKSON HENRIQUE CARDOSO DE LIMA e ANTONIO CHICHARO PRATA LISBOA, todos solicitando prazo adicional de 6 meses, a partir de 31 de outubro de 2023, para cumprir com o requisito "Publicação do Artigo". Posto em votação, os pedidos de prorrogação de prazo foram APROVADOS POR UNANIMIDADE. **3º Ponto da pauta**: Aprovação de Bancas. O coordenador solicitou a apreciação da proposta de banca examinadora para a defesa de dissertação de mestrado da discente NATHALIA SOARES CAMARGO, intitulada "Avaliação do Potencial Antioxidante do Extrato da Planta Alimentícia Não Convencional *Xanthosoma sagittifolium* L. Schott em

Células de *Saccharomyces cerevisiae*”. A banca sugerida foi Professor CRISTIANO JORGE RIGER (Orientador e Presidente da Banca), Professoras DANIELA BARROS DE OLIVEIRA (Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro) e DANIELA COSENTINO GOMES (Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro), como titulares e Professoras RAQUEL SOARES CASAES NUNES (Universidade Federal Rural da Amazônia) e CRISTIANE MARTINS CARDOSO DE SALLES (Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro) como suplentes. Posta em votação, a banca foi aprovada por unanimidade. Em seguida, o coordenador relatou as propostas do estudante AFONSO SANTINE MAGALHÃES MESQUITA VELEZ para projeto de pesquisa para o Exame de Qualificação e de banca examinadora, pontuando que a proposta trazida pelo estudante é suficientemente distinta de seu trabalho de tese. A banca sugerida é composta pelas Professoras ROSANE NORA CASTRO (Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro), DANIELA COSENTINO GOMES (Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro) e LUCIA HELENA PINTO DA SILVA (DEMIV-IV-UFRRJ) como titulares e Professor MARCO ANDRÉ ALVES DE SOUZA (Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro) e Professora DANIELLE NASCIMENTO (DEMIV-IV-UFRRJ). Posta em votação, a propostas do estudante AFONSO SANTINE MAGALHÃES MESQUITA VELEZ para projeto de pesquisa e de banca examinadora foram APROVADAS POR UNANIMIDADE. O coordenador então relatou as propostas de projeto de pesquisa para o Exame de Qualificação e de banca examinadora trazidas pelo estudante RAFAEL FERREIRA DOS SANTOS, novamente pontuando não haver sobreposição técnico-científica entre o projeto apresentado e sua tese de doutorado. A banca sugerida pelo estudante é composta pelo Professor EDUARDO HILLMANN WANDERLIND (Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro), WELLINGTON SILVA CORTES (DCFis-ICBS-UFRRJ) e BRUNO GUIMARÃES MARINHO (DCFis-ICBS-UFRRJ) como titulares e Professora ÁUREA ECHEVARRIA AZNAR NEVES LIMA e Professor MARCO EDILSON FREIRE DE LIMA (Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro) como suplentes. Posta em votação, a propostas do estudante RAFAEL FERREIRA DOS SANTOS para projeto de pesquisa e de banca examinadora foram APROVADAS POR UNANIMIDADE. **4º Ponto de pauta:** Abertura de Editais de Seleção de Mestrado e Doutorado. O Coordenador apresentou as propostas de editais de seleção de candidatos para as turmas de 2024/1 de Mestrado e Doutorado no PPGQ. Ressaltou que o calendário acadêmico da UFRRJ prevê o início das aulas de graduação em vinte e seis de fevereiro de 2024 e recomendou o início das atividades acadêmicas do PPGQ na mesma data,

ainda que isso implique num processo seletivo que tem início em janeiro de 2023. Informou a todos também que, ao longo do primeiro semestre de 2024, estarão disponíveis 4 (quatro) bolsas de mestrado e 2 (duas) bolsas de doutorado. Após discussão sobre o número de vagas, o colegiado recomendou a abertura de 10 (dez) vagas para o mestrado e 5 (cinco) vagas para o Doutorado. As Professoras AMANDA PORTO NEVES e DANIELA COSENTINO GOMES e o Professor CARLOS MAURÍCIO RABELLO DE SANT'ANNA se voluntariaram para formar a comissão examinadora na seleção de Doutorado. Os professores GUSTAVO BEZERRA DA SILVA, IDIO ALVES DE SOUSA FILHO e JOSÉ GERALDO ROCHA JUNIOR se voluntariaram para formar a comissão examinadora na seleção de Mestrado. Além disso, a Professora DANIELA COSENTINO GOMES e Professor CARLOS MAURÍCIO RABELLO DE SANT'ANNA se voluntariaram para compor, juntamente com os demais membros da comissão examinadora, a comissão de elaboração das questões da prova do processo seletivo. Posta em votação, editais, calendário e comissões foram APROVADOS POR UNANIMIDADE. Ainda neste item de pauta, o Coordenador informou sobre a recomendação da CAPES de que Cursos de Nivelamento sejam oferecidos, como Ação de Solidariedade, pelos PPGs à comunidade e recomendou a abertura de um curso de nivelamento para o exame de seleção ao mestrado. Após discussão, foi proposto um perfil de curso de nivelamento de uma semana, sendo oferecidas aulas expositivas referentes os tópicos teóricos que constam no edital, na parte da manhã, por Professores do PPGQ e aulas de exercícios oferecidas pelos estudantes do PPGQ, a tarde. Aos estudantes que participarem desta ação serão concedidos créditos de Estágio Docente. Os Professores GLAUCO FAVILLA BAUERFELDT e LEONARDO SIMÕES DE ABREU CARNEIRO se voluntariaram para oferecer o conteúdo teórico no curso de nivelamento. Posta em votação, a proposta e formato do curso foram APROVADOS POR UNANIMIDADE. **5º Ponto de pauta:** Abertura do Edital Interno do PPGQ para o PDSE. O coordenador apresentou a todos a proposta de Edital Interno para a seleção de Candidatos ao Programa de Doutorado Sanduíche no Exterior, relacionado ao Edital 30/2023 - Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE) - Segunda Chamada 2023 (CAPES), com atenção aos prazos curtíssimos. Posto em votação o Edital Interno do PPGQ para a seleção de Candidatos ao PDSE foi APROVADO POR UNANIMIDADE. **6º Ponto de pauta:** Credenciamento de Pesquisadores Pós-Doc no PPGQ. O Coordenador apresentou as propostas dos Doutores VICTOR GABRIEL DE PAULA SAIDE e ANDREZA DUARTE MEMELLI MENDONÇA, ambos supervisionados pelo Professor JOSÉ CARLOS NETTO FERREIRA. Após discussão, o colegiado entendeu que os planos de trabalho precisam sofrer adequações, deixando claro como o PPGQ se inclui e se beneficia nessas propostas no tocante às possibilidades de oferecimento de minicursos, orientações, publicações de artigos,

patentes ou extensão na pós-graduação. Dessa forma, decidiu-se por devolver os planos de trabalho aos Pesquisadores para adequação, retirando o item de pauta. **7º Ponto de pauta:** O Coordenador passou a palavra à Professora DANIELA COSENTINO GOMES, que relatou a proposta de disciplina “Bioquímica dos Radicais Livres e Antioxidantes”, de 30 horas. Após esclarecimentos, a proposta da disciplina foi posta em votação, sendo APROVADA POR UNANIMIDADE. **8º Ponto de pauta** Flexibilização da norma sobre acúmulo de bolsas e atividades remuneradas – CAPES. O Coordenador ressaltou a necessidade do PPGQ redigir um Regimento sobre a Concessão de bolsas pela Comissão de Bolsas, que incluía a alteração das regras de acúmulo de bolsas no País (Ofício Circular no 18/2023-CBIP/CGFIP/DPB/CAPES, de 29 de setembro de 2023). Mas, como não foi possível contar com um número expressivo de docentes permanentes nessa reunião, sugeriu passar a discussão para a próxima reunião, para que mais membros do colegiado do PPGQ possam discutir e trazer opiniões sobre o tema. **9º Ponto de pauta.** Informes. O Coordenador trouxe ao colegiado a importância de realizar avaliações de docentes e do Programa. Para a avaliação de docentes, será disponibilizada uma planilha para fins de habilitação dos docentes e da medida de sua produção científica e dos destaques. Para a avaliação do Programa, será realizada em dezembro uma reunião dedicada a medir as metas de produção bibliográfica, orientações, diminuição de assimetrias nas linhas de pesquisa e avaliar a ação das disciplinas, o perfil do egresso e dos destaques do programa. O Coordenador se comprometeu a realizar reuniões ainda em dezembro com docentes das diversas linhas de pesquisa visando avaliação das disciplinas e compor propostas para levar à reunião de avaliação. Por fim, o Coordenador solicitou a todos os docentes permanentes que busquem atingir ao menos uma publicação com um discente orientado, no tema de sua dissertação ou tese, em revista científica de alto impacto pois ainda não foi possível compor a lista dos 24 (vinte e quatro) artigos do programa com participação de discentes e sem repetição de docente permanente, que deverá ser entregue à CAPES no próximo ano para a avaliação quadrienal (2021 – 2024). A necessidade de o PPGQ ter publicações em alto fator de impacto é justificada pela meta de atingir ou superar a média nacional da soma dos fatores de impacto na lista dos 24 artigos, que, atualmente, se encontra em 100 (cem). Sem mais assuntos a tratar, agradecendo a presença de todos, eu, GLAUCO FAVILLA BAUERFELDT, lavrei a presente ata, que segue assinada digitalmente por mim e pelos demais presentes à reunião.



Emitido em 10/11/2023

ATA Nº 210/2023 - PPGQ (12.28.01.00.00.60)

(Nº do Documento: 5405)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 26/11/2023 09:15)

AMANDA PORTO NEVES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQF (11.39.00.25)

Matrícula: ###791#7

(Assinado digitalmente em 21/11/2023 21:36)

CARLOS MAURICIO RABELLO DE SANT ANNA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQF (11.39.00.25)

Matrícula: ###204#4

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 12:19)

CRISTINA MARIA BARRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQA (11.39.00.22)

Matrícula: ###73#4

(Assinado digitalmente em 21/11/2023 16:01)

DANIELA COSENTINO GOMES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DBQ (11.39.00.24)

Matrícula: ###455#0

(Assinado digitalmente em 21/11/2023 23:21)

EMERSON GUEDES PONTES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DBQ (11.39.00.24)

Matrícula: ###553#7

(Assinado digitalmente em 21/11/2023 15:35)

GLAUCO FAVILLA BAUERFELDT

COORDENADOR CURS/POS-GRADUACAO

PPGQ (12.28.01.00.00.60)

Matrícula: ###163#1

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 16:26)

JOAO VICTOR NICOLINI

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CoordCGEngM (12.28.01.00.00.00.39)

Matrícula: ###033#6

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 14:08)

LEONARDO SIMOES DE ABREU CARNEIRO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQO (11.39.00.23)

Matrícula: ###378#5

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 13:03)

LUCAS MODESTO DA COSTA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DeptF (12.28.01.00.00.00.62)

Matrícula: ###972#7

(Assinado digitalmente em 21/11/2023 15:45)

MARCO EDILSON FREIRE DE LIMA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQO (11.39.00.23)

Matrícula: ###587#8

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 09:14)

RENATA BARBOSA LACERDA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DCFar (12.28.01.00.00.00.47)

Matrícula: ###795#2

(Assinado digitalmente em 21/11/2023 15:45)

RENATA NUNES OLIVEIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEQ (12.28.01.00.00.00.45)

Matrícula: ###987#0

(Assinado digitalmente em 24/11/2023 07:20)

ROSANE NORA CASTRO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQO (11.39.00.23)

Matrícula: ###775#8

(Assinado digitalmente em 21/11/2023 19:08)

THIAGO MOREIRA PEREIRA

DISCENTE

Matrícula: 2019#####7

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrj.br/documentos/> informando seu número: **5405**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **21/11/2023** e o código de verificação: **5499ab0a5f**