



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
REITORIA
CENTRO DE CIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

ATA DE REUNIÃO

Ata da 4ª Reunião da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química, no ano de 2022, constando da pauta os seguintes assuntos: 1. Homologação de banca de defesa (ad referendum); 2. Pedidos de defesa; 3. Pedido de coorientação; 4. Pesquisador Voluntário; 5. Homologação do resultado da seleção para Professor Visitante; 6. Matrícula como aluno especial; 7. Pedido de prorrogação de prazo; 8. Aproveitamento de disciplina/créditos e 9. Outros assuntos.

Aos oito dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e dois, às 16 horas, reuniu-se a Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química, com a participação da coordenadora, Profa. Izaura Cirino Nogueira Diógenes, e dos seguintes membros: Elisane Longhinotti, Gisele Simone Lopes, Jair Mafezoli, Luiz Gonzaga de França Lopes e Nágila Maria Pontes Silva Ricardo. A Sra. presidente deu por iniciada a reunião, colocando como primeiro assunto a homologação por *ad referendum* da seguinte banca de defesa: **Defesa de Tese do aluno Samuel Veloso Carneiro**, realizada em 05/04/2022 às 14h, com a banca composta pelos seguintes docentes: Presidente (orientador) – Pierre Basílio Almeida Fechine; Titular Interno ao Programa (coorientador) – Rafael Melo Freire; Titular Interno ao Programa – Claudenilson da Silva Clemente; Titular Interno ao Programa – Gisele Simone Lopes; Titular Externo ao Programa – José Heriberto Oliveira do Nascimento (Instituição: Universidade Federal do Rio Grande do Norte); Titular Externo ao Programa – Renato Altobelli Antunes (Instituição: Universidade Federal do ABC); Suplente 1: Elisane Longhinotti e Suplente 2: Ronaldo Ferreira do Nascimento. Em seguida, foram analisados os seguintes pedidos de defesa:

| Modalidade | Aluno | Orientador | Data e Hora | Banca |
|------------|---------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---|
| EQ_Dr | Patrícia Helenita Rocha Martins | Eduardo H. S. Sousa | 27/04/2022 às 14h - Remota | Titulares: Idalina Maria Moreira de Carvalho Francisco Ordelei Nascimento da Silva (UFRN) Adolfo Ignacio Barros Romo (University of Illinois, USA) Suplente: Adonay Rodrigues Loiola |
| EQ_Dr | Guilherme de Lima Castro | Jose Nunes da Silva Junior | 06/05/2022 às 09h - Presencial | Titulares: Adonay Rodrigues Loiola Maria Elenir Nobre Pinho Ribeiro Pablyana Leila Rodrigues da Cunha Suplente: Antonia Torres Ávila Pimenta |
| EQ_Ms | Renato Veríssimo de Oliveira | Norberto de Kássio Vieira Monteiro | 28/04/2022 às 09h - Remota | Titulares: Pedro de Lima Neto Ámison Rick Lopes da Silva (UFC) Euzébio Guimarães Barbosa (UFRN) Suplente: |

As solicitações acima foram analisadas e homologadas. Dando prosseguimento, foi analisado o pedido de coorientação solicitado pela Profa. Elisane Longhinotti, a qual indica o Dr. **Pedro Martins da Silva Filho** e o Prof. **Eduardo H. Silva de Sousa** como coorientadores do aluno **Pedro Higor Rocha Mariano**. A solicitação foi analisada e deferida. Em seguida, foi comunicado o pedido de renovação da Dra. **Lillian Maria Uchoa Dutra Fechine** como Pesquisadora voluntária desta universidade, a qual submeteu o projeto de pesquisa intitulado: "Desenvolvimento de Nanosensores Químicos Fluorescentes", a ser executado em 24 meses. A solicitação foi aprovada por unanimidade. Logo após, foi homologado o resultado final da seleção para Professor Visitante, que mesmo após o pedido de interposição de recursos, apresentou o seguinte resultado: o candidato Dieric dos Santos de Abreu, com média final 10,0, ficou em primeiro lugar e a candidata Lillian Maria Uchoa D. Fechine, com média final 9,8, em segundo lugar. O sexto ponto de pauta tratou da matrícula como aluno especial do programa, solicitada pelas alunas abaixo indicadas, tendo em vista que estão cursando a disciplina de CEP8177 - TÓPICOS ESPECIAIS EM QUÍMICA ANÁLITICA III, ministrada pelo Prof. André e Prof. Ronaldo no semestre 2022.1.

| Nome | CPF |
|---|----------------|
| Thais Bessa de Oliveira Costa | 060.581.053-23 |
| Giuliana Buzelli Santana | 352.408.268-89 |
| Danielle de Paula Magalhães | 014.523.293-03 |
| Juliana Ribeiro Ibiapina Leitão de Oliveira | 009.309.733-64 |

As solicitações foram analisadas e deferidas. Em seguida, foram comunicados os pedidos de prorrogação de prazo por mais seis meses dos estudantes do doutorado **Wellinson Gadêlha Guimarães** e **Hélio Oliveira do Nascimento**. Após análise dos requerimentos, os pedidos foram deferidos. No último ponto de pauta, foram informadas as seguintes solicitações de aproveitamento: a aluna **Emanuelle Estevão Viana Ribeiro** solicitou o aproveitamento da disciplina "Avaliação de impacto ambiental usando marcadores moleculares de petróleo", cursada durante o semestre 2021.2 com o Prof. Rivelino, cujo pedido foi deferido. A aluna **Jane Kelly Sousa de Brito** solicitou o aproveitamento da disciplina "Tópicos em Química Analítica: Técnicas de Análise Direta de Amostras Sólidas", cursada como aluna especial na UFSCar durante o semestre 2021.2. A documentação da aluna foi entregue para análise da representante da área de Química Analítica, Profa. Elisane. Finalizando, foi concedido o aproveitamento de dois créditos aos alunos abaixo, relativos à participação no minicurso intitulado: "Técnicas de fabricação e caracterização de materiais magnéticos", ministrado pelo Prof. Juliano Casagrande Denardin.

| Discentes |
|--|
| Francisco Alessandro Marinho Rodrigues |
| Matheus Xavier de Oliveira |
| David Alves de Assis |
| Victor Moreira da Costa |
| Fernando Lima de Menezes |
| Lais Helena e Sousa Vieira |
| Francisco Luan Fonsêca da Silva |
| Tallison Oliveira Abreu |

Nada mais havendo a tratar, a Senhora Presidente deu por encerrada a reunião, da qual, para constar, eu, Lorryne Nogueira Lima, lavrei a presente Ata, que, lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **IZAURA CIRINO NOGUEIRA DIOGENES, Coordenador de Curso/Pós-Graduação**, em 18/04/2022, às 10:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **ELISANE LONGHINOTTI, Subchefe de Departamento**, em 18/04/2022, às 11:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

Documento assinado eletronicamente por **NAGILA MARIA PONTES SILVA RICARDO, Professor do Magistério Superior**, em 18/04/2022, às 11:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **GISELE SIMONE LOPES, Vice Coordenador**, em 18/04/2022, às 12:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LUIZ GONZAGA DE FRANCA LOPES, Professor do Magistério Superior**, em 20/04/2022, às 16:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JAIR MAFEZOLI, Professor do Magistério Superior**, em 22/04/2022, às 12:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufc.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2968906** e o código CRC **DB3248E0**.