

**UFRJ****6ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO IQ-UFRJ DE 2025****Data: 08/07/2025 (terça-feira) / Horário: 15:00 horas - Remota****EXPEDIENTE:**

1	Informes da Direção
2	Informes da Graduação
3	Informes da Pós-Graduação
4	Informes da Extensão
5	Informes Gerais

PAUTA:

1	Ata da 5ª ROC de 2025 - Aprovação Interessada: Direção do Instituto de Química
2	Comissão de Avaliação do Pedido de Progressão da Classe B-II para a Classe B-III - Aprovação Interessado: prof. Fernando Henrique Cincotto (DQA) Membros Internos: Prof. Celeste Yara dos Santos Siqueira (Professora Associada – DQA/IQ/UFRJ) – Presidente; Prof. Sérgio de Paula Machado (Professor Titular – DQI/IQ/UFRJ); Prof. Ricardo Cunha Michel (Professor Associada – DQA/IQ/UFRJ) – suplente. Membros Externos: Profa. Flávia Almada do Carmo (Professora Associada – FF/UFRJ); Profa. Valéria Pereira de Sousa (Professora Titular – FF/UFRJ) – suplente.
3	Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe B-I para a Classe B-II - Homologação Interessada: profa. Elisa D'Ávila Costa Cavalcanti (DBq)
4	Acordo de Cooperação entre a Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ, através do Instituto de Química – IQ, o Serviço Social da Indústria - Departamento Regional do Estado do Rio De Janeiro - SESI-RJ, e o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Departamento Regional do Estado do Rio de Janeiro – SENAI-RJ, para realização do Projeto "Bootcamp Open Hardware", coordenado pelo professor Ricardo Cunha Michel – Aprovação Interessado: prof. Ricardo Cunha Michel (DQA)
5	Resultado da eleição para a Chefia do Departamento de Química Analítica - Biênio 2025/2027 – Homologação Interessado: Departamento de Química Analítica (DQA)
6	Normas e Procedimentos para as Eleições dos Representantes de Classe e Categoria na Congregação do Instituto de Química – Aprovação Interessada: Direção do Instituto de Química
7	Alteração na composição da Comissão de Ensino do IQ – Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação
8	Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Licenciatura em Química – EaD - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação
9	Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Licenciatura em Química – Presencial - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação



10	Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Química - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação
11	Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Química-Atribuições Tecnológicas - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação
12	Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Química-EaD (NDE) - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação
13	Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Química-Presencial (NDE) - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação
14	Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Química (NDE) - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação
15	Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Química-Atribuições Tecnológicas (NDE) - Aprovação Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação

AFASTAMENTOS DO PAÍS ENCAMINHADOS PARA A DIREÇÃO DO IQ

Período inferior a 30 dias

1 – Interessada: Annelise Casellato

Período: 04/08/2025 a 22/08/2025

Motivo: Reuniões e medidas experimentais em colaboração

Cidade: Viterbo

País: Itália

2 – Interessado: João Francisco Cajaíba da Silva (DQO)

Período: 31/08/2025 a 06/09/2025

Motivo: Participação em visita técnica

Cidade: Vaux le Penil

País: França

3 – Interessado: Vinicius Ottônio Oliveira Gonçalves (DFQ)

Período: 31/08/2025 a 14/09/2025

Motivo: Participação em visita técnica

Cidade: Vaux le Penil

País: França

4 – Interessado: Leandro Soter de Mariz e Miranda (DQO)

Período: 04/09/2025 a 19/09/2025

Motivo: Missão de trabalho no âmbito de Projeto CAPES/COFECUB

Cidade: Cergy

País: França



UFRJ



ATA DA 6ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA DE 2025

Aos oito dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e cinco, às quinze horas, reuniu-se a Congregação do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro, de forma remota, para a sua sexta reunião ordinária do ano, presidida pelo Diretor do IQ, prof. Claudio José de Araujo Mota. **PRESENTES:** profa. Marcia Regina Soares da Silva (Chefe do Departamento de Bioquímica – DBQ), prof. Ricardo Rodrigues de Oliveira Junior (Chefe do Departamento de Físico-Química -DFQ), profa. Vivian Maria Saez Martínez (Chefe do Departamento de Química Analítica - DQA), prof. Roberto de Barros Faria (Chefe do Departamento de Química Inorgânica - DQI), profa. Annelise Casellato (substituta eventual do Chefe do DQI) – Suplente, profa. Elizabeth Roditi Lachter (Chefe do Departamento de Química Orgânica – DQO – presença parcial), profa. Daniella Rodrigues Fernandes Noronha (substituta eventual da Chefe do DQO), profa. Denise Maria Guimarães Freire (Representante dos Docentes da Classe E), profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil (Representante dos Docentes da Classe E), prof. Sérgio de Paula Machado (Representante dos Docentes da Classe E), profa. Sabrina Baptista Ferreira (Representante da Classe de Professores Associados), profa. Marciela Scarpellini (Representante da Classe de Professores Associados), prof. Daniel Perrone Moreira (Representantes da Classe de Professores Associados) – Suplente, prof. Camilo Henrique da Silva Lima (Representante dos Docentes da Classe C), prof. Fernando Henrique Cincotto (Representante dos Docentes da Classe C), prof. Thiago Custódio dos Santos (Representante dos Docentes da Classe C) – Suplente, Cristiana Barcellos Passinato (Representante dos Servidores Técnicos-administrativos), e Rachel de Melo Lima (Assessora da Direção - Secretária da Reunião). **ORDEM DO DIA: 1) Ata da 5ª ROC de 2025 – Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **2) Comissão de Avaliação do Pedido de Progressão da Classe B-II para a Classe B-III – Aprovação. Interessado: prof. Fernando Henrique Cincotto (DQA).** O professor Claudio informou que não leria o Parecer dos pontos 2, 3 e 4, tendo em vista que a Câmara Docente os disponibilizou no *Teams* antes da Reunião, para que os Membros da Congregação tivessem ciência. O DQA encaminhou a seguinte proposta de composição da Comissão: **Membros Internos:** Prof. Celeste Yara dos Santos Siqueira (Professora Associada – DQA/IQ/UFRJ) – Presidente; Prof. Sérgio de Paula Machado (Professor Titular – DQI/IQ/UFRJ); Prof. Ricardo Cunha Michel (Professora Associada – DQA/IQ/UFRJ) – suplente. **Membros Externos:** Profa. Flávia Almada do Carmo (Professora Associada – FF/UFRJ); Profa. Valéria Pereira de Sousa (Professora Titular – FF/UFRJ) – suplente. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **3)**



UFRJ



instituto de química

Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe B-I para a Classe B-II - Homologação

Interessada: profa. Elisa D'Avila Costa Cavalcanti (DBq). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Daniel Perrone Moreira (DBq/IQ), Mônica Ferreira Moreira Carvalho Cardoso (DBq/IQ) e Lucy Seldin (IMPG/UFRJ). A professora Elisa obteve 220,5 (duzentos e vinte vírgula cinco) pontos, estando, assim, apta à progressão. Não houve discussão. Votado e homologado por unanimidade. **4) Acordo de Cooperação entre a Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ, através do Instituto de Química – IQ, o Serviço Social da Indústria - Departamento Regional do Estado do Rio De Janeiro - Sesi-RJ, e o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Departamento Regional do Estado do Rio de Janeiro – SENAI-RJ, para realização do Projeto "Bootcamp Open Hardware", coordenado pelo professor Ricardo Cunha Michel – Aprovação.**

Interessado: prof. Ricardo Cunha Michel (DQA). A professora Sabrina Baptista Ferreira exarou Parecer favorável à execução do Acordo de Parceria informando que a sua duração é do dia 28 (vinte e oito) de julho até o dia 01 (um) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco) e que não envolve transferência de recursos financeiros entre as partes, responsabilizando-se cada qual por seus gastos no âmbito das respectivas obrigações assumidas na execução do objeto deste instrumento. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **5) Resultado da eleição para a Chefia do Departamento de Química Analítica - Biênio 2025/2027 – Homologação. Interessado: Departamento de Química Analítica (DQA).**

Professor Claudio projetou em tela a Ata da Reunião do Corpo Deliberativo (CD) do DQA, na qual constava, dentre outros itens, a Eleição para a Chefia do Departamento, realizada no dia 25 (vinte e cinco) de junho, com a Chapa única composta pelas professoras Celeste Yara dos Santos Siqueira e Paula Fernandes de Aguiar. Professora Vivian informou verbalmente que foram 30 (trinta) votantes de um total de 35 (trinta e cinco) habilitados a votar, sendo os 30 (trinta) votos favoráveis à única Chapa, nenhum voto nulo ou em branco. O Presidente da Comissão foi o professor Carlos Eduardo Rodrigues de Paula. Não houve discussão. Votado e homologado por unanimidade. **6) Normas e Procedimentos para as Eleições dos Representantes de Classe e Categoria na Congregação do Instituto de Química – Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** O professor Claudio exibiu em tela o rascunho do documento, que foi comentado por ele, pela professora Elizabeth Roditi e por André Ferreira. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **7) Alteração na composição da Comissão de Ensino do IQ – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição da Comissão de Ensino, encaminhada pela Direção Adjunta de



Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares: Direção Adjunta de Graduação: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Coordenação Curso de Licenciatura em Química: Profa. Anita Ferreira do Valle; Coordenação Curso de Licenciatura em Química EaD: Profa. Célia Regina Sousa da Silva; Coordenação Curso de Química: Prof. Roberto Salgado Amado; Representante Depto. de Bioquímica: Prof. Rafael Dias Mesquita; Representante Depto. de Físico-química: Prof. Victor de Oliveira Rodrigues; Representante Depto. de Química Analítica: Prof. Rodolfo Santos Barbosa; Representante Depto. de Química Inorgânica: Profa. Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva; Representante Depto. de Química Orgânica: Profa. Nanci Câmara de Lucas Garden; Representantes discentes (02) indicados pelo CAIQ: vago. Membros Suplentes: Direção Adjunta de Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Coordenação Curso de Licenciatura em Química: Profa. Célia Regina Sousa da Silva; Coordenação Curso de Licenciatura em Química EaD: Profa. Anita Ferreira do Valle; Coordenação Curso de Química: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Representante Depto. de Bioquímica: Profa. Lúcia Moreira Campos Paiva e Prof. Daniel Perrone Moreira; Representante Depto. de Físico-química: Prof. Cristian Folmer e Prof. Thiago Messias Cardozo; Representante Depto. de Química Analítica: Profa. Jéssica Frontino Paulino e Prof. Lucas Vinicius de Faria; Representante Depto. de Química Inorgânica: Prof. Rafael Alves Allão Cassaro e Profa. Annelise Casellato; Representante Depto. de Química Orgânica: Profa. Elizabeth Roditi Lachter e Prof. Leandro Soter de Mariz e Miranda. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **8) Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Licenciatura em Química – EaD – Aprovação.**

Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação. Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente do curso de Licenciatura em Química - EaD, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Coordenadora do curso de Licenciatura em Química EAD: Profa. Célia Regina Sousa da Silva; Membros Titulares - Direção Adjunta de Graduação: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Representante do Depto. de Bioquímica: Prof. Marcos Dias Pereira; Representante do Depto. de Físico-Química: Profa. Grazieli Simões; Representante do Depto. de Química Analítica: Prof. Carlos Alberto da Silva Riehl; Representante do Depto. de Química Inorgânica: Prof. Antonio Carlos de Oliveira Guerra; Representante do Depto. de Química Orgânica: Prof. Leandro Soter de Mariz e Miranda; Membros Suplentes - Direção Adjunta de



UFRJ



Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Representante do Depto. de Bioquímica: não há; Representante do Depto. de Físico-Química: Profa. Priscila Tamiasso Martinhon; Representante do Depto. de Química Analítica: não há; Representante do Depto. de Química Inorgânica: não há; Representante do Depto. de Química Orgânica: Prof. Waldmir Nascimento Araújo Neto. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **9) Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Licenciatura em Química – Presencial – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente do curso de Licenciatura em Química, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares - Coordenação do curso de Licenciatura em Química Presencial: Profa. Anita Ferreira do Valle; Direção Adjunta de Graduação: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Representante Depto. de Bioquímica: Prof. Rafael Dias Mesquita; Representante Depto. de Físico-química: Profa. Priscila Tamiasso Martinhon; Representante Depto. de Química Analítica: Profa. Roseli Martins de Souza; Representante Depto. de Química Inorgânica: Profa. Lucidalva dos Santos Pinheiro; Representante Depto. de Química Orgânica: Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves; Representantes discentes (02) indicados pelo CAIQ: não há; Membros Suplentes - Direção Adjunta de Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Representantes do Depto. de Bioquímica: Profa. Marcia Regina Soares da Silva e Prof. Daniel Perrone Moreira; Representantes do Depto. de Físico-Química: Prof. Victor de Oliveira Rodrigues e Prof. Guilherme Cordeiro da Graça de Oliveira; Representantes do Depto. de Química Analítica: Profa. Maiara Oliveira Salles e Profa. Marcia Nogueira da Silva de La Cruz; Representantes do Depto. de Química Inorgânica: Profa. Thais Delazare e Prof. Rafael Alves Allão Cassaro; Representantes do Depto. de Química Orgânica: Profa. Andrea Luzia Ferreira de Souza e Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves. Tendo em vista que o professor Raoni Schroeder Borges Gonçalves está em afastamento do país, a Chefia do DQO indicou a professora Bárbara Vasconcellos da Siva como Representante Titular do Depto. de Química Orgânica e a professora Daniella Rodrigues Fernandes Noronha como Representante Suplente daquele Departamento. Discutido. Votado e aprovado por unanimidade. **10) Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Química – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente do



curso de Química, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares - Coordenação do Curso de Química: Prof. Roberto Salgado Amado; Direção Adjunta de Graduação: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Representante do Depto. de Bioquímica: Profa. Marcia Regina Soares da Silva; Representante do Depto. de Físico-Química: Prof. Rodrigo Leandro Silveira; Representante do Depto. de Química Analítica: Profa. Maiara Oliveira Salles; Representante do Depto. de Química Inorgânica: Profa. Thais Delazare; Representante do Depto. de Química Orgânica: Profa. Bárbara Vasconcellos da Silva; Representantes discentes (02) indicados pelo CAIQ: não há. Membros Suplentes - Direção Adjunta de Graduação: Profa. Anita Ferreira do Valle Representantes do Depto. de Bioquímica: Prof. Rafael Dias Mesquita e Prof. Daniel Perrone Moreira; Representantes do Depto. de Físico-Química: Prof. Guilherme Cordeiro da Graça de Oliveira e Prof. Mauro dos Santos Carvalho; Representantes do Depto. de Química Analítica Profa. Márcia Nogueira da Silva de la Cruz e Prof. Vinicius Tadeu Kartnaller Montalvão; Representantes do Depto. de Química Inorgânica: Profa. Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva e Profa. Nádia Maria Comerlato; Representantes do Depto. de Química Orgânica: Profa. Andrea Luzia Ferreira de Souza e Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves. Professora Sabrina questionou a representação na Suplência do DQO exercida pelo professor Raoni Schroeder Borges Gonçalves, pelo de ele estar em afastamento do país e foi acompanhada em seu posicionamento pela professora Marciela Scarpellini. A chefia do DQO sugeriu que a professora Daniella Rodrigues Fernandes Noronha assumisse a Suplência do Departamento na Representação da COAA do Curso de Química, em vez do professor Raoni. Discutido. Votado e aprovado por unanimidade. **11) Alteração na composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente (COAA) do curso de Química-Atribuições Tecnológicas – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Discente do curso de Química-Atribuições Tecnológicas, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares - Coordenação do Curso de Química – Atribuições Tecnológicas: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil - Direção Adjunta de Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Representante do Depto. de Bioquímica: Profa. Elisa D'Ávila Costa Cavalcanti; Representante do Depto. de Físico-Química: Prof. Victor de Oliveira Rodrigues; Representante do Depto. de Química Analítica: Prof. Rodolfo Santos Barboza



Representante do Depto. de Química Inorgânica: Profa. Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva; Representante do Depto. de Química Orgânica: Profa. Nanci Camara de Lucas Garden; Representantes discentes (02) indicados pelo CAIQ: não há; Membros Suplentes - Direção Adjunta de Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Representantes do Depto. de Bioquímica: Profa. Lúcia Moreira Campos Paiva e Prof. Daniel Perrone Moreira; Representantes do Depto. de Físico-Química: Prof. Cristian Folmer e Prof. Thiago Messias Cardozo; Representantes do Depto. de Química Analítica: Profa. Jéssica Frontino Paulino e Prof. Bernardo Ferreira Braz; Representantes do Depto. de Química Inorgânica: Profa. Annelise Casellato e Prof. Rafael Alves Allão Cassaro; Representantes do Depto. de Química Orgânica: Profa. Elizabeth Roditi Lachter e Prof. Leandro Soter de Mariz e Miranda. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **12) Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Química-EaD (NDE) – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Química-EaD, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares – Coordenadora: Profa. Célia Regina Sousa da Silva; Direção Adjunta Graduação: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Depto. de Bioquímica: Prof. Marcos Dias Pereira; Depto. de Físico-química: Profa. Priscila Tamiasso Martinhon; Depto. de Química Analítica: Prof. Carlos Alberto da Silva Riehl; Depto. de Química Inorgânica: Prof. Antônio Carlos de Oliveira Guerra; Depto. de Química Orgânica: Profa. Michelle Jakeline Cunha Rezende; Membros Suplentes - Direção Adjunta Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Depto. de Físico-química: Profa. Grazieli Simões; Depto. de Química Analítica: Prof. Rodolfo Santos Barbosa; Depto. de Química Orgânica: Prof. Leandro Soter de Mariz e Miranda. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **13) Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Química-Presencial (NDE) – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Química-Presencial, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares – Coordenadora: Profa. Anita Ferreira do Valle; Direção Adjunta Graduação: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Coordenador anterior: Prof. Ricardo Cunha Michel; Depto. de Bioquímica: Prof. Rodrigo Volcan Almeida; Depto. de Físico-



UFRJ



química: Prof. Rodrigo Silva Bitzer; Depto. de Química Analítica: Profa. Virgínia Verônica de Lima; Depto. de Química Inorgânica: Prof. Roberto Salgado Amado; Depto. de Química Orgânica: Prof. Waldmir Nascimento De Araujo Neto; Repres. Fac. de Educação: Profa. Maria Jacqueline Girão Soares de Lima; Membros Suplentes - Direção Adjunta Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Depto. de Bioquímica: Prof. Rafael Dias Mesquita; Depto. de Físico-química: Profa. Priscila Tamiasso Martinhon; Depto. de Química Analítica: Prof. Carlos Alberto da Silva Riehl; Depto. de Química Inorgânica: Profa. Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva; Depto. de Química Orgânica: Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves. Prof. Claudio questionou quem ficaria no lugar do professor Raoni, tendo em vista aquele professor estar em afastamento do país e a Chefia do DQO indicou a professora Daniella Rodrigues Fernandes Noronha. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **14) Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Química (NDE) – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Química, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares – Coordenador: Prof. Roberto Salgado Amado; Direção Adjunta Graduação: Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil; Coordenador anterior: Prof. Thiago Messias Cardozo; Depto. de Bioquímica: Profa. Danielle Maria Perpétua de Oliveira Santos; Depto. de Físico-química: Prof. Ricardo Rodrigues de Oliveira Junior; Depto. de Química Analítica: Profa. Fernanda Veronesi Matinho Pontes; Depto. de Química Inorgânica: Profa. Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva; Depto. de Química Orgânica: Profa. Flavia Martins da Silva; Membros Suplentes - Direção Adjunta Graduação: Prof. Roberto Salgado Amado; Depto. de Bioquímica: Prof. Rafael Dias Mesquita; Depto. de Físico-química: Prof. Rodrigo da Silva Bitzer; Depto. de Química Analítica: Profa. Aline Domingos Gonçalves; Depto. de Química Inorgânica: Profa. Nádia Maria Comerlato; Depto. de Química Orgânica: Profa. Michelle Jakeline Cunha Rezende. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. **15) Alteração na composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Química-Atribuições Tecnológicas (NDE) – Aprovação. Interessada: Diretoria Adjunta de Graduação.** Professor Claudio exibiu em tela a proposta de composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Química-Atribuições Tecnológicas, encaminhada pela Direção Adjunta de Graduação, com vigência a partir de 1º (primeiro) de agosto de 2025 (dois mil e vinte e cinco), pelo prazo de 1 (um) ano. A referida composição é a seguinte: Membros Titulares – Coordenadora: Profa. Rosane



UFRJ



Aguiar da Silva San Gil: Direção Adjunta Graduação; Prof. Roberto Salgado Amado (Subst. da Direção Adj. Grad.); Coordenadora anterior: Profa. Viviane Gomes Teixeira; Depto. de Bioquímica: Prof. Ricardo Sposina Sobral Teixeira; Depto. de Físico-química: Prof. Thiago Messias Cardozo; Depto. de Química Analítica: Profa. Jéssica Frontino Paulino; Depto. de Química Inorgânica: Prof. Luiz Fernando Brum Malta; Depto. de Química Orgânica: Prof. Joel Jones Júnior; Membros Suplentes - Direção Adjunta Graduação: Profa. Anita Ferreira do Valle; Depto. de Bioquímica: Prof. Daniel Perrone Moreira; Depto. de Físico-química: Prof. Vinicius Ottonio Gonçalves; Depto. de Química Analítica: Prof. Rodolfo Santos Barboza; Depto. de Química Inorgânica: Profa. Annelise Casellato; Depto. de Química Orgânica: Profa. Andrea Luzia Ferreira de Souza. Não houve discussão. Votado e aprovado por unanimidade. Afastamentos do país encaminhados para a Direção do IQ, período inferior a 30 dias: 1 – Interessada: Annelise Casellato, período: 04/08/2025 a 22/08/2025, motivo: Reuniões e medidas experimentais em colaboração, cidade: Viterbo, país: Itália; 2 – Interessado: João Francisco Cajaíba da Silva (DQO), período: 31/08/2025 a 06/09/2025, motivo: Participação em visita técnica. Cidade: Vaux le Penil, país: França; 3 – Interessado: Vinicius Ottônio Oliveira Gonçalves (DFQ), período: 31/08/2025 a 14/09/2025, motivo: Participação em visita técnica, cidade: Vaux le Penil, país: França; 4 – Interessado: Leandro Soter de Mariz e Miranda (DQO), período: 04/09/2025 a 19/09/2025, motivo: Missão de trabalho no âmbito de Projeto CAPES/COFECUB, cidade: Cergy, país: França. Nada mais havendo a tratar foi encerrada a Sessão às dezesseis horas e cinquenta minutos, para constar, eu, Rachel de Melo Lima, lavrei a presente Ata que vai por mim assinada e visada pelo Diretor, professor Claudio José de Araujo Mota.

Rachel de Melo Lima
Secretária

Claudio José de Araujo Mota
Diretor