

**10ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO IQ-UFRJ DE 2024****Data: 12/11/2024 (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 4ª REC de 2024 - Aprovação Interessada: Direção do Instituto de Química
2	Ata da 9ª ROC de 2024 - Aprovação Interessada: Direção do Instituto de Química
3	Comissão de Avaliação do pedido de Promoção da Classe C-IV para a Classe D-I – Aprovação Interessado: Prof. Victor de Oliveira Rodrigues (DFQ) Membros Internos: Profa. Graciela Arbilla de Klachquin - Professora Titular, DFQ/IQ/UFRJ - Presidente; Profa. Maria Luiza Rocco Duarte Pereira - Professora Titular, DFQ/IQ/UFRJ. Membros Externos: Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes - Professor Titular, EQ/UFRJ; Prof. Marcos Lopes Dias - Professor Titular, IMA/UFRJ; Prof. Leandro Salazar de Paula - Professor Titular, IF/UFRJ.
4	Comissão de Avaliação do pedido de Progressão da Classe C-II para a Classe C-III – Aprovação Interessado: Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves (DQO) Membros Internos: Profa. Eliane D'Elia – Professora Titular, DQI/IQ/UFRJ – Presidente; Prof. Emerson Schwingel Ribeiro – Professor Associado, DQI/IQ/UFRJ; Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil – Professora Titular, DQO/IQ/UFRJ. Membros Externos: Profa. Andréa Medeiros Salgado – Professora Titular, EQ/UFRJ; Profa. Elizabete Fernandes Lucas – Professora Titular, IMA/UFRJ.
5	Comissão de Avaliação do pedido de Promoção da Classe D-IV para a Classe E – Aprovação Interessado: Prof. Marcelo Maciel Pereira (DQI) Membros Internos: Prof. Claudio José de Araujo Mota - Professor Titular, DQO/IQ/UFRJ – Titular – Presidente; Profa. Elizabeth Roditi Lachter - Professora Titular, DQO/IQ/UFRJ. Membros Externos: Profa. Liane Marcia Rossi - Professora Titular, USP; Prof. Fábio Barboza Passos - Professor Titular, IQ/UFRJ; Prof. Eduardo Nicolau dos Santos - Professor Titular, UFMG; Prof. Luiz Gonzaga de França Lopes - Professor Titular, UFC; Prof. Cristiane Assumpção Henriques - Professora Titular, UERJ.
6	Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe C-III para a Classe C-IV - Homologação Interessada: Profa. Maiara Oliveira Salles (DQA)



7	Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para a Classe D-III - Homologação Interessada: Profa. Thaís Delazare (DQI)
8	Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para a Classe D-III - Homologação Interessada: Profa. Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva (DQI)
9	Convênio específico celebrado com a Fundação Coordenação de Projetos, Pesquisas e Estudos Tecnológicos – COPPETEC, financiado com CIP-REITORIA (Custos Indiretos de Projeto) e a Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, para execução do Projeto “Operação dos laboratórios que compõem o Polo de Química da UFRJ”, coordenado pelo Prof. Alviclér Magalhães – aprovado <i>ad referendum</i> em 23 de outubro de 2024 – Homologação Interessado: Prof. Alviclér Magalhães (DQO)
10	Termo de Cooperação entre a Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ, e a Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS, com interveniência da Fundação Coordenação de Projetos, Pesquisas e Estudos Tecnológicos – COPPETEC, para execução do Projeto intitulado “Infraestrutura no Labim/UFRJ para Biorredução de CO2: Prospecção, Desenvolvimento e Engenharia de Processos - Bio-CCUS”, coordenado no Instituto de Química pela professora Denise Maria Guimarães Freire – Aprovação Interessada: Profa. Denise Maria Guimarães Freire (DBQ)
11	Afastamento do país por prazo superior a trinta dias – Homologação Interessado: Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves (DQO)
12	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessada: Quelli Larissa Oliveira de Santana (PGQU)
13	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessado: Rodrigo da Silva Souza (PGQU)
14	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessada: July Andrea Hernandez Munoz (PGQU)
15	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessada: Cristiane de Souza Cardoso (PGQU)
16	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessado: Bernardo Ferreira Braz (PGQU)
17	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessada: Amanda Jéssica Teixeira Alencar (PGQU)
18	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessado: Caio Massoto Pacheco (PGQU)
19	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessado: Pedro Henrique Oliveira Borges (PGQU)



20	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessada: TÁCILA OLIVEIRA PINTO DE FREITAS (PPGCAL)
21	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessada: Patrícia Sosa Acosta (PPGBQ)
22	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessada: Gabriela Coelho Breda (PPGBQ)
23	Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação Interessado: Rodrigo da Rocha Olivieri de Barros (PPGBQ)
24	Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Athos da Silveira Ramos” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química
25	Indicação do(a) Contemplado(a) à “Medalha Augusto Araújo Lopes Zamith” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química
26	Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Horácio Cintra de Magalhães Macedo” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química
27	Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Joab Trajano Silva” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química
28	Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “João Christovão Cardoso” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química
29	Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Maria da Penha Macedo Jacobina” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química
30	Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Otávio Augusto Ceva Antunes” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química
31	Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Ângelo da Cunha Pinto” referente ao ano de 2024 – Homologação Interessada: Direção do Instituto de Química

AFASTAMENTOS DO PAÍS ENCAMINHADOS PARA A DIREÇÃO DO IQ

Período inferior a 30 dias

1 – Interessado: prof. Henrique Marcelo Gualberto Pereira (DQA)

Período: de 23 a 29 de novembro de 2024

Motivo: Participação na reunião do WADA Laboratory Expert Advisory Group

Cidade: Montreal

País: Canadá



UFRJ



instituto de química

2 – Interessado: prof. Henrique Marcelo Gualberto Pereira (DQA)

Período: de 14 a 18 de dezembro de 2024

Motivo: Participação na reunião da WADA - Grupo de Trabalho de revisão do International Standards for Laboratories

Cidade: Montreal

País: Canadá



UFRJ



instituto de química

ATA DA 10ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA DE 2024

Aos doze dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e quatro, às quinze horas, reuniu-se a Congregação do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro, de forma remota, para a sua décima reunião ordinária do ano, presidida pelo Diretor do IQ, professor Claudio José de Araujo Mota. **PRESENTES:** profa. Marlice Aparecida Sípoli Marques (Vice-diretora), prof. Alexandre Guedes Torres (Chefe do Departamento de Bioquímica - DBQ), prof. Victor de Oliveira Rodrigues (Chefe do Departamento de Físico-Química - DFQ), prof. Rodrigo da Silva Bitzer (substituto eventual Chefe do Departamento de Físico-Química - Suplente), 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. Elizabeth Roditi Lachter (Chefe do Departamento de Química Orgânica - DQO), profa. Daniella Rodrigues Fernandes Noronha (substituta eventual da Chefe do Departamento de Química Orgânica - Suplente), profa. Mônica Ferreira Moreira de Carvalho Cardoso (Representante dos Docentes da Classe E), profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil (Representante dos Docentes da Classe E), prof. Carlos Roland Kaiser (Representante dos Docentes da Classe E), profa. Sabrina Baptista Ferreira (Representante dos Docentes da Classe D), profa. Marciela Scarpellini (Representante dos Docentes da Classe D), prof. Daniel Perrone Moreira (Representante dos Docentes da Classe D – Suplente), prof. Fernando Henrique Cincotto (Representante dos Docentes da Classe C), prof. Ricardo Rodrigues de Oliveira Junior (Representante dos Docentes da Classe C), Renata Vieira Daim (Representante dos Servidores Técnicos-administrativos), Jonatan Barreto (Representante dos Discentes da Graduação) e Rachel de Melo Lima (Assessora da Direção - Secretária da Reunião). **ORDEM DO DIA: 1) Ata da 4ª REC de 2024 – Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Não houve discussão. Votado e **aprovado por unanimidade.** **2) Ata da 9ª ROC de 2024 – Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Não houve discussão. Votado e **aprovado por unanimidade.** **3) Comissão de Avaliação do pedido de Promoção da Classe C-IV para a Classe D-I – Aprovação. Interessado: Prof. Victor de Oliveira Rodrigues (DFQ).** O professor Claudio informou que não leria os Pareceres referentes aos pontos 3, 4, 5, 6, 7 e 8, tendo em vista que a Câmara Docente os disponibilizou no *Teams* antes da Reunião, para que os Membros da Congregação tivessem ciência. O DFQ encaminhou a seguinte proposta de composição da Comissão: **Membros Internos:** Profa. Graciela Arbilla de Klachquin - Professora Titular, DFQ/IQ/UFRJ - Presidente; Profa. Maria Luiza Rocco Duarte Pereira - Professora Titular, DFQ/IQ/UFRJ. **Membros Externos:** Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes - Professor Titular, EQ/UFRJ; Prof. Marcos Lopes Dias - Professor Titular, IMA/UFRJ; Prof.



UFRJ



instituto de química

Leandro Salazar de Paula - Professor Titular, IF/UFRJ. Não houve discussão. Votado e **aprovado por unanimidade**. **4) Comissão de Avaliação do pedido de Progressão da Classe C-II para a Classe C-III – Aprovação. Interessado: Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves (DQO).** O DQO encaminhou a seguinte proposta de composição da Comissão: **Membros Internos:** Profa. Eliane D'Elia – Professora Titular, DQI/IQ/UFRJ – Presidente; Prof. Emerson Schwingel Ribeiro – Professor Associado, DQI/IQ/UFRJ; Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil – Professora Titular, DQO/IQ/UFRJ. **Membros Externos:** Profa. Andréa Medeiros Salgado – Professora Titular, EQ/UFRJ; Profa. Elizabete Fernandes Lucas – Professora Titular, IMA/UFRJ. Prof. Bitzer, Presidente da Câmara Docente da Congregação, informou que na documentação do processo de progressão do professor Raoni não está contemplada a possibilidade do cálculo do interstício previsto na decisão liminar na AÇÃO CIVIL PÚBLICA Nº 5099218-72.2022.4.02.5101/RJ, nos termos do Ofício nº 4/2024 e Ofício nº 7/2024, ambos da CPPD. Foi sugerido pelo professor Claudio que o item fosse retirado de pauta, o que foi aceito por todos. **Retirado de pauta**. **5) Comissão de Avaliação do pedido de Promoção da Classe D-IV para a Classe E – Aprovação Interessado: Prof. Marcelo Maciel Pereira (DQI).** O DQI encaminhou a seguinte proposta de composição da Comissão: **Membros Internos:** Prof. Claudio José de Araujo Mota - Professor Titular, DQO/IQ/UFRJ – Titular – Presidente; Profa. Elizabeth Roditi Lachter - Professora Titular, DQO/IQ/UFRJ. **Membros Externos:** Profa. Liane Marcia Rossi - Professora Titular, USP; Prof. Fábio Barboza Passos - Professor Titular, IQ/UFRJ; Prof. Eduardo Nicolau dos Santos - Professor Titular, UFMG; Prof. Luiz Gonzaga de França Lopes - Professor Titular, UFC; Prof. Cristiane Assumpção Henriques - Professora Titular, UERJ. Não houve discussão. Votado e **aprovado por unanimidade**. **6) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe C-III para a Classe C-IV – Homologação. Interessada: Profa. Maiara Oliveira Salles (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelas professoras Celeste Yara dos Santos Siqueira (Presidente – DQA/IQ/UFRJ), Eliane D'Elia (DQI/IQ/UFRJ) e Andréa Medeiros Salgado (EQ/UFRJ). A professora Maiara obteve 187 (cento e oitenta e sete) pontos, estando, assim, apta à progressão. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade**. **7) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para a Classe D-III – Homologação. Interessada: Profa. Thaís Delazare (DQI).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Cláudio Cerqueira Lopes (Presidente – DQA/IQ/UFRJ), Andréa Medeiros Salgado (EQ/UFRJ) e Simone Louise Delarue Cezar Brasil (EQ/UFRJ). A professora Thaís obteve 201 (duzentos e um) pontos, estando, assim, apta à progressão. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade**. **8) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para a Classe D-III – Homologação. Interessada:**



UFRJ



instituto de química

Profa. Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva (DQI). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Cláudio Cerqueira Lopes (Presidente – DQA/IQ/UFRJ), Andréa Medeiros Salgado (EQ/UFRJ) e Simone Louise Delarue Cezar Brasil (EQ/UFRJ). A professora Thaís obteve 205 (duzentos e cinco) pontos, estando, assim, apta à progressão. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.**

9) Convênio específico celebrado com a Fundação Coordenação de Projetos, Pesquisas e Estudos Tecnológicos – COPPETEC, financiado com CIP-REITORIA (Custos Indiretos de Projeto) e a Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, para execução do Projeto “Operação dos laboratórios que compõem o Polo de Química da UFRJ”, coordenado pelo Prof. Alviclér Magalhães – aprovado ad referendum em 23 de outubro de 2024 – Homologação. Interessado: Prof. Alviclér Magalhães (DQO). Professor Claudio informou que não leria os Pareceres referentes aos pontos 9 e 10 tendo em vista que a Câmara (de Projetos e Serviços) os disponibilizou no *Teams* antes da Reunião, para que os Membros da Congregação tivessem ciência e também ressaltou que esse Projeto será custeado com a verba CIP da Reitoria e não do IQ. Explicou, ainda, que, por orientação da própria Reitoria, o trâmite de aprovação do Projeto deveria seguir o mesmo rito de aprovação na Congregação da Unidade. O professor Daniel Perrone exarou Parecer favorável à execução do Projeto informando que a duração é de 12 (doze) meses, o valor é de R\$ 1.070,00 (um milhão e setenta mil reais) e que o cronograma de desembolso previsto está de acordo com a execução do Projeto. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.**

10) Termo de Cooperação entre a Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ, e a Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS, com interveniência da Fundação Coordenação de Projetos, Pesquisas e Estudos Tecnológicos – COPPETEC, para execução do Projeto intitulado “Infraestrutura no Labim/UFRJ para Biorredução de CO2: Prospecção, Desenvolvimento e Engenharia de Processos - Bio-CCUS”, coordenado no Instituto de Química pela professora Denise Maria Guimarães Freire – Aprovação. Interessada: Profa. Denise Maria Guimarães Freire (DBQ). O professor Roberto Faria exarou Parecer favorável à execução do Projeto informando que a duração é de 12 (doze) meses, o valor é de 971.088,35 (novecentos e setenta e um mil, oitenta e oito reais e trinta e cinco centavos) e que o cronograma de desembolso previsto está de acordo com a execução do Projeto e é completo no primeiro mês, para a compra dos equipamentos e contratação das obras. Não houve discussão. Votado e **aprovado por unanimidade.**

11) Afastamento do país por prazo superior a trinta dias – Homologação. Interessado: Prof. Raoni Schroeder Borges Gonçalves (DQO). Professor Claudio leu o Parecer exarado pela professora Denise Freire, que foi favorável ao afastamento do professor Raoni. O afastamento será para atuar como professor visitante no *Conservatoire National des Arts*



UFRJ



instituto de química

et Métiers, na cidade de Paris, França, no período de fevereiro a dezembro de 2025 e foi aprovado pelo Corpo Deliberativo do Departamento de Química Orgânica, em reunião realizado no dia 4 (quatro) de outubro último. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **12) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessada: Quelli Larissa Oliveira de Santana (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD da interessada, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em dez de outubro do corrente ano. O supervisor da candidata é o professor Vinicius Ottônio Oliveira Gonçalves e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Maturação artificial de rochas geradoras”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **13) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessado: Rodrigo da Silva Souza (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD do interessado, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em dez de outubro do corrente ano. O supervisor do candidato é o professor Rodrigo José Corrêa e seu Projeto de Pesquisa intitulado “AVALIAÇÃO DE SONDAS FOTOQUÍMICAS VISANDO A DETECÇÃO DE TRAÇO DE ÍONS Fe(II) e Fe(III)”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **14) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessada: July Andrea Hernandez Munoz (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD da interessada, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em dez de outubro do corrente ano. O supervisor da candidata é o professor Rodrigo José Corrêa e seu Projeto de Pesquisa intitulado “AVALIAÇÃO DE SONDAS FOTOQUÍMICAS VISANDO A DETECÇÃO DE TRAÇO DE ÍONS Fe(II) e Fe(III)”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **15) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessada: Cristiane de Souza Cardoso (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD da interessada, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em dez de outubro do



UFRJ



instituto de química

corrente ano. O supervisor da candidata é o professor Marcelo Maciel Pereira e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Processos de produção de BTXverde: Inovação para a indústria”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **16) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessado: Bernardo Ferreira Braz (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD do interessado, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em dez de outubro do corrente ano. O supervisor do candidato é o professor Ricardo Erthal Santelli e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Consolidação E Desenvolvimento De Novas Estratégias Bioanalíticas Utilizando Isótopos Estáveis, Espectrometria De Massa E Sensores Eletroquímicos No Metabolismo De Ferro: Possível Aplicação ‘Point-Of-Care’”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **17) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessada: Amanda Jéssica Teixeira Alencar (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD da interessada, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em dez de outubro do corrente ano. O supervisor da candidata é o professor Alexandre Braga da Rocha e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Cálculo de Força do oscilador Generalizado para Transições Atômicas e Moleculares”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **18) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessado: Caio Massoto Pacheco (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD do interessado, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em sete de novembro do corrente ano. O supervisor do candidato é o professor Rodrigo Octávio Mendonça Alves de Souza e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Laboratório do Futuro: Empregando impressão 3D e Sensores de Baixo Custo na Química da 4ª Revolução Industrial”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **19) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessado: Pedro Henrique Oliveira Borges (PGQU).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD do interessado,



UFRJ



instituto de química

bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PGQu (Programa de pós-graduação em Química) em sete de novembro do corrente ano. A supervisora do candidato é a professora Sabrina Baptista Ferreira e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Desenvolvimento de Inibidores de proteases com aplicabilidade terapêutica para doenças infecciosas”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **20) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessada: Táciela Oliveira Pinto de Freitas (PPGCAL).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD da interessada, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PPGCAL (Programa de pós-graduação em Ciência de Alimentos) em dez de outubro do corrente ano. A supervisora da candidata é a professora Anita do Valle e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Prospecção tecnológica, Produção e caracterização de óleos de microalgas em escala piloto e industrial como ingrediente para alimentos”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **21) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessada: Patrícia Sosa Acosta (PPGBQ).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD da interessada, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PPGBQ (Programa de pós-graduação em Bioquímica) em sete de novembro do corrente ano. O supervisor da candidata é o professor Gilberto Barbosa Domont e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Caracterização Proteômica de Torch Recorrentes no Estado do Rio de Janeiro Programa de Pós-graduação: Bioquímica /IQ”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **22) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessada: Gabriela Coelho Breda (PPGBQ).** Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD da interessada, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PPGBQ (Programa de pós-graduação em Bioquímica) em sete de novembro do corrente ano. A supervisora da candidata é a professora Denise Maria Guimarães Freire e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Produção e Aplicação de Biocatalisadores Recombinantés Próprios na Síntese de Biodiesel e Biolubrificante”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **23) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-doutorado da UFRJ (PIPD/UFRJ) – Homologação. Interessado: Rodrigo da Rocha Olivieri de Barros (PPGBQ).**



UFRJ



instituto de química

Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, na qual consta a homologação do pedido de inclusão no PIPD do interessado, bem como menciona que o pedido foi aprovado pela CD (Comissão Deliberativa) do PPGBQ (Programa de pós-graduação em Bioquímica) em sete de novembro do corrente ano. O supervisor do candidato é o professor Ricardo Sposina Sobral Teixeira e seu Projeto de Pesquisa intitulado “Biorrefinaria Flexível: Processamento conjunto de biomassas de milho e cana de açúcar”. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **24) Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Athos da Silveira Ramos” referente ao ano de 2024 – Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Esta Medalha tem por objetivo premiar docentes do IQ que tenham se destacado em atividades de pós-graduação e pesquisa. O processo de seleção foi conduzido pela Direção Adjunta de Pós-Graduação, conjuntamente com a Comissão de Pós-Graduação e Pesquisa (CPGP) do IQ e culminou com a escolha da professora Maria Luíza Rocco. Professor Claudio expôs em tela a Ata da Reunião da Comissão de Pós-graduação e Pesquisa (CPGP) do Instituto de Química, realizada em sete de novembro último, na qual consta a aprovação do nome da professora para receber a condecoração. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **25) Indicação do(a) Contemplado(a) à “Medalha Augusto Araújo Lopes Zamith” referente ao ano de 2024 – Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Esta Medalha tem por objetivo premiar docentes do IQ que tenham se destacado em atividades de ensino de graduação. O processo de seleção foi conduzido pela Direção Adjunta de Graduação, conjuntamente com os Coordenadores de Curso de Graduação, Chefes de Departamento e Representante Discente, culminando com a escolha da professor Aline Domingos Gonçalves. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **26) Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Horácio Cintra de Magalhães Macedo” referente ao ano de 2024 – Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Esta medalha visa premiar discentes de Graduação do IQ pela excelência acadêmica. A Direção Adjunta de Graduação, conjuntamente com os Coordenadores de Curso de Graduação, indicou como destaque acadêmico do Curso de Licenciatura em Química (presencial) a aluna Camila Andrade Pimentel; do Curso de Licenciatura em Química EAD (semipresencial) o aluno Roberto Cesar Cucharero Peregrina; do Curso de Química-Atribuições Tecnológicas o aluno Pedro Henrique Thimotheu Chaves e do Curso de Química o aluno Gabriel Ximenes de Paiva. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** **27) Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Joab Trajano Silva” referente ao ano de 2024 – Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Esta Medalha tem por objetivo premiar jovens



UFRJ



instituto de química

docentes do IQ, que tenham se destacado em atividades de ensino, pesquisa ou extensão. O processo de seleção foi conduzido pela Direção do IQ, conjuntamente com os Diretores Adjuntos de Graduação, Pós-Graduação e Extensão, além dos Coordenadores de Curso de Graduação, culminando com a escolha unânime do professor Fernando Henrique Cincotto. Professor Claudio expôs em tela e leu o Relatório do processo de seleção à Medalha Joab Trajano Silva –2024, no qual consta a aprovação do nome do professor para receber a condecoração. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade**. **28) Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “João Christovão Cardoso” referente ao ano de 2024 – Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Esta Medalha tem por objetivo premiar servidores das áreas técnicas e administrativas do IQ. O processo de seleção foi conduzido pela Direção, conjuntamente com os Diretores Adjuntos de Graduação, Pós-Graduação e Extensão, além dos Chefes de Departamentos e Representante Discente, culminando com a escolha dos servidores Dalva Lúcia Souza Rossotti (área administrativa) e Gabriel Reis Alves Carneiro (área técnica). Professor Claudio expôs em tela e leu o Relatório do processo de seleção à Medalha João Christovão Cardoso – 2024, no qual consta a aprovação dos nomes dos servidores para receberem a condecoração. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade**. **29) Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Maria da Penha Macedo Jacobina” referente ao ano de 2024 – Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Esta Medalha tem por objetivo premiar docentes do IQ que tenham se destacado em atividades de extensão. O processo de seleção foi conduzido pela Direção Adjunta de Extensão, conjuntamente com os Coordenadores de Curso de Graduação, Representantes dos Departamento e Representante Discente, culminando com a escolha do nome do Professor Joaquim Fernando Mendes da Silva. Professor Claudio expôs em tela e leu o Relatório do processo de seleção à Medalha Maria da Penha – 2024, no qual consta a aprovação do nome do professor para receber a condecoração. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade**. **30) Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Otávio Augusto Ceva Antunes” referente ao ano de 2024 – Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Esta Medalha tem por objetivo premiar discentes de pós-graduação do IQ pela excelência acadêmica. Professora Vânia Paschoalin, Diretora Adjunta de Pós-graduação no IQ, explicou que ainda não houve tempo para a escolha de todos os nomes dos alunos a serem condecorados. Dada à proximidade do Encontro Anual do IQ, o professor Claudio sugeriu que o ponto fosse aprovado, mesmo sem os nomes dos alunos nesse momento, o que foi seguido pelos Membros. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade**. **31) Indicação do(a) Contemplado(a) à Medalha “Ângelo da Cunha Pinto” referente ao ano de 2024 –**



UFRJ



instituto de química

Homologação. Interessada: Direção do Instituto de Química. Esta Medalha é a maior honraria concedida pelo IQ-UFRJ e tem por objetivo premiar personalidade de destaque na área das ciências exatas, ciências da saúde ou ciências humanas. O processo de seleção foi conduzido pela Direção do IQ, conjuntamente com os Diretores Adjuntos de Graduação, Professores Eméritos, Coordenadores de Curso de Pós-Graduação e Representante Discente, culminando com a escolha da Professora Bluma Gunther Soares. Não houve discussão. Professor Claudio expôs em tela e leu o Relatório do processo de seleção à Medalha Ângelo da Cunha Pinto – 2024, no qual consta a aprovação do nome da professora para receber a condecoração. Não houve discussão. Votado e **homologado por unanimidade.** AFASTAMENTOS DO PAÍS ENCAMINHADOS PARA A DIREÇÃO DO IQ: Período inferior a 30 dias: 1 – Interessado: prof. Henrique Marcelo Gualberto Pereira (DQA); Período: de 23 a 29 de novembro de 2024; Motivo: Participação na reunião do WADA Laboratory Expert Advisory Group; Cidade: Montreal; País: Canadá; 2 – Interessado: prof. Henrique Marcelo Gualberto Pereira (DQA); Período: de 14 a 18 de dezembro de 2024; Motivo: Participação na reunião da WADA - Grupo de Trabalho de revisão do International Standards for Laboratories; Cidade: Montreal; País: Canadá. Nada mais havendo a tratar foi encerrada a Sessão às dezessete horas e trinta e seis 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