



ATA DA SESSÃO DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA, EXTRAORDINÁRIA, REALIZADA SOB A PRESIDÊNCIA DA SRA. DIRETORA, PROFESSORA FABIANA VALÉRIA DA FONSECA, DIA 16 DE SETEMBRO DE 2022, ÀS 10:00 HORAS, NA SALA E 212, CIDADE UNIVERSITÁRIA, RIO DE JANEIRO.

Compareceram à sessão os seguintes membros: Vice-Diretora Andréa Medeiros Salgado; Reps. dos Profs. Titulares: Maria Alice Z. Coelho, Ricardo Pires Peçanha e Mônica Antunes P. da Silva; do Chefe do DEB Rodrigo Pires Nascimento; Chefe do DEQ Caetano Moraes; Chefe Substituto do DPI Robinson Luciano Manfro; do Chefe do DPO Estevão Freire; Reps. dos Profs. Associados: Valéria Castro de Almeida e Papa Matar Ndiaye; Rep. dos Profs. Adjuntos Carlos Alberto das Chagas Júnior; Reps. dos Profs. Adjuntos "A" e Assist. Ricardo Schmitz Ongaratto; Reps. do Corpo Discente: Davi de Sá Boaventura e Letícia Chaves da Costa; Reps. dos Serv. Téc. Adm.: Adailton J. Cunha, Bianca de Souza M. Valverde e Leandra N. de O. Neves

Havendo número regimental, a Profa. Fabiana iniciou a sessão saudando a todos e passando aos informes. **Expediente: 1** - A primeira colação de grau presencial, após o afastamento motivado pela pandemia de COVID19, ocorrerá no dia de hoje (16/09/2022) às 19:00 no Auditório da Decania do CT com um total de 30 alunos. Também haverá uma colação de grau excepcional às 14:00 do dia de hoje no auditório da Escola de Química (sala E212) com um total de 12 alunos. Toda a comunidade acadêmica da Escola de Química está convidada para ambos os eventos. **2** - Na próxima semana, após 2 anos de interrupção, ocorrerá a 87ª Semana da Escola de Química (SEQ) e será realizada de forma presencial. A abertura ocorrerá na próxima segunda-feira (19/09/2022) às 09:00h com a presença da Magnífica Reitora da UFRJ e do Decano do CT. Haverá programação durante toda a semana com cursos, palestras, competições esportivas e o *Master SEQ*. Não haverá interrupção obrigatória das aulas, já que as atividades foram alocadas em horários onde não afetam ou afetarão pouco as aulas, com o objetivo de que toda a comunidade acadêmica esteja presente nessa semana de eventos. Haverá diversas homenagens aos que completaram marcos de tese, aos servidores aposentados e em processo de aposentadoria e aos ex-alunos da EQ. O representante Davi Boaventura do DAEQ destacou a importância da SEQ presencial para os alunos e que haverá 4 competições esportivas: xadrez, futebol, e-sports e queimada. O professor Papa Matar Ndiaye sugeriu que sejam feitas homenagens para os docentes destaques da graduação. A Diretora informou que este ano, em razão dos acontecimentos da pandemia, a Diretoria da EQ resolveu não realizar premiações individuais entendendo que todos devem ser homenageados após este momento de dificuldade. Estas premiações individuais retornarão no próximo ano e que será proposto nas próximas reuniões de Congregação que seja redigida uma Resolução única com critérios definidos para premiação dos destaques da graduação. **Palavras aos presentes:** Não houve manifestações. **PAUTA: 01) Homologação das inscrições dos candidatos Edital no 377, de 25 de maio de 2022 - Concurso Público para provimento efetivo de vagas no cargo de Professor da Carreira do Magistério Superior da Escola de Química, Departamento de Engenharia Química - Setor: Modelagem, Controle de Processos e Instrumentação, Vaga MC 022 - Professor Adjunto A.** Relatoria: Chefe do DPO, Prof. Estevão



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Centro de Tecnologia
Escola de Química



Freire. Parecer: Trata-se do parecer referente ao Relatório de Homologação de candidatos inscritos para o concurso MC-022 CT - Escola de Química – Modelagem, Controle de Processos Instrumentação a PR-4 enviou uma planilha de candidatos inscritos, onde consta um total de 18 (dezoito)candidatos inscritos no referido concurso, tanto pagantes quanto isentos. De acordo com as normas do Edital n. 377 de 25 de maio de 2022, e considerando o Anexo III – Quadro de Vagas, O Departamento de Engenharia Química recomenda, dentre aqueles que constam na lista enviada pela PR-4, a homologação da inscrição dos seguintes candidatos: Alisson Castro do Nascimento, insc. 1400795; Andréa Pereira Parente, insc. 1400423; Ataíde Souza Andrade Neto, insc. 1400491; Carlos Adriano Moreira da Silva, insc. 1400506 Daniel de Castro Araujo Valente, insc. 1400600 Daniel Ribeiro Grijó, insc. 1400806 Elene de Souza Freitas, insc. 1400566 Felipe Coelho Cunha, insc. 1400354Israel Bernardo de Souza Poblete, insc. 1400586 Jaime Eduardo Navarrete Rodriguez, insc. 1400579 Marcellus Guedes Fernandes de Moraes, insc. 1400521 Ninoska Isabel Bojorge Ramirez, insc. 1400533 Pedro Henrique Davi Constantino, insc. 1400896 Poliana Pastorele da Silva Quirin, insc. 1400460 Rafael Ribeiro Sencio, insc. 1400006 Simone de Carvalho Miyoshi, insc. 1400484 York Castillo Santiago, insc.1400005. Indeferiu-se a inscrição de José Manuel Gonzalez Tubio Perez. Inscrição n. 1400220, com a justificativa que a graduação do candidato é em Engenharia Eletrônica, portanto em desacordo com a formação estabelecida para a vaga no Anexo III – Quadro de Vagas do Edital 377, de 25 de maio de 2022. Diante do exposto, sou de parecer favorável ao presente Relatório. Colocado em votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. **02) Homologação das inscrições dos candidatos Edital no 377, de 25 de maio de 2022 - Concurso Público para provimento efetivo de vagas no cargo de Professor da Carreira do Magistério Superior da Escola de Química, Departamento de Engenharia Química - Setor: Engenharia de Processos e Segurança de Processos , Vaga RP 006 - Professor Adjunto A.** Relatoria: Chefe Subst. do DPI, Prof. Robinson Luciano Manfro. Parecer: O presente parecer trata da homologação das inscrições dos candidatos para o concurso RP-006 - CT - Escola de Química – Departamento de Engenharia Química – Setor:Engenharia de Processos e Segurança de Processos, Edital No 377, de 25 de maio de 2022. O relatório elaborado pelo Professor Caetano Moraes, tomou como base a Resolução CONSUNI No 15/2020, Edital No 377 e Anexo III – Quadro de Opções de Vagas do Edital 377, de 25 de maio de 2022. Com base nas referidas publicações, foram homologadas 17 das 18 inscrições que constam na planilha enviada pela PR-4. A inscrição indeferida teve como motivo a graduação do candidato, que está em desacordo com a formação estabelecida para a vaga, conforme consta no Anexo III do Edital 377. Considerando que avaliação seguiu a Resolução do CONSUNI que estabelece normas para concurso da Carreira do Magistério Superior e o Edital do concurso em questão,sou de parecer favorável ao relatório de homologação das inscrições para o concurso RP-006/Edital 377/2022.Candidatos com Deferimento da homologação da Inscrição:

Nome do Candidato	Inscrição
-------------------	-----------



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Centro de Tecnologia
Escola de Química



Andressa Neves Marchesan	1400649
Cassandra Dalle Mulle Santos	1400624
Cesar Ferreira do Nascimento	1400208
Daniel Ribeiro Grijó	1400808
Daniel Tinôco Campos Neto	1400792
Emilia Savioli Lopes	1400630
Felipe Souto da Silva	1400096
Flávio da Silva Francisco	1400164
Guilherme de Figueiredo Furtado	1400641
Ingrid Azevedo de Oliveira Young	1400094
Juliana Ferreira Gonçalves	1400704
Marcellus Guedes Fernandes de Moraes	1400853
Pablo Diniz Rocha	1400769
Reinaldo Coelho Mirre	1400463
Roymel Rodríguez Carpio	1400320
Silvia Faria da Rocha	1400754
Tainá da Conceição Pereira	1400756

Candidatos com indeferimento da homologação da Inscrição:

Nome do Candidato	Inscrição	Motivo do Indeferimento
-------------------	-----------	-------------------------



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Centro de Tecnologia
Escola de Química



Albuquerque Filho	1400801	A graduação do candidato é em Engenharia Civil, portanto em desacordo com a formação estabelecida para a vaga no Anexo III – Quadro de Opções de Vagas do Edital 377, de 25 de maio de 2022.
-------------------	---------	--

Colocado em votação, o parecer foi aprovado por unanimidade.**03) Homologação das inscrições dos candidatos Edital no 377, de 25 de maio de 2022 – Concurso Público para provimento efetivo de vagas no cargo de Professor da Carreira do Magistério Superior da Escola de Química, Departamento de Engenharia Química - Setor: Operações Unitárias, Vaga RP 007 - Professor Adjunto A.** Relatoria: Chefe do DEB, Prof. Rodrigo Pires do Nascimento. Parecer: Trata o presente relato da avaliação do Relatório de Homologação de candidatos inscritos para o concurso RP-007 CT- Escola de Química – Operações Unitárias. De acordo com o relatório, a Resolução No 15/2020 do CONSUNI, que estabelece Normas para Concurso da Carreira do Magistério Superior, dispõe em seu Capítulo II, Seção IV, sobre a homologação de inscrições. Segundo o Artigo 17, na fase de homologação, deverão ser verificados: I - o currículo do(a) candidato(a) cadastrado(a) na plataforma Lattes do CNPq e;II - a confirmação de pagamento da taxa de inscrição ou sua isenção. Constataram ao todo como candidatos inscritos no Concurso RP-007 CT Escola de Química, Departamento de Engenharia Química - Operações Unitárias, Edital n. 377 de 25 de maio de 2022, um total de 26 (vinte e seis). O departamento recomendou a homologação da inscrição de 23 candidatos e o indeferimento da homologação da inscrição de 3 candidatos, conforme explicitado abaixo. Seguindo as normas apresentadas, o relatório recomenda-se, dentre aqueles que constam na lista enviada pela PR-4, a homologação da inscrição dos seguintes candidatos:

Nome dos Candidatos	Inscrição
Alessandra de Carvalho Reis	1400554
Cassandra Dalle Mulle Santos	1400623
Daniel Ribeiro Grijó	1400805
Erick Lorenzato Ferreira Vianna	1400631
Felipe Coelho Cunha	1400025
Felipe Souto da Silva	1400095



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Centro de Tecnologia
Escola de Química



Fernanda Pereira Braga	1400849
Flávio de Almeida Lemos	1400779
Francisco António Paquete Lima	1400793
Gisele de Freitas Westphalen	1400418
Héctor Napoleão Cozendey da Silva	1400341
Ingrid Azevedo de Oliveira Young	1400184
Iuri Soter Viana Segtovich	1400229
Jean César Marinozi Vicentini	1400698
João Paulo da Silva Queiroz Menezes	1400887
Juliana Ferreira Gonçalves	1400705
Kamilla Malverdi Barcelos	1400453
Luís Carlos da Silva	1400825
Mischelle Paiva dos Santos	1400544
Rayany Stocco Braido	1400740
Tassila Pereira Neves	1400832
Victor Rafael Leal de Oliveira	1400868
Vitor da Silva Rosa	1400175

Ainda segundo as normas apresentadas, o relatório recomenda-se, dentre aqueles que constam na lista enviada pela PR-4, o indeferimento da homologação da inscrição dos seguintes candidatos:

Nome dos Candidatos	Inscrição	Motivo do Indeferimento
Silvia Faria da Rocha	1400755	A graduação da candidata é em Engenharia de Alimentos, portanto em desacordo com a formação estabelecida para a vaga (Graduação em Engenharia Química ou



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Centro de Tecnologia
Escola de Química



		Química Industrial) no Anexo III – Quadro de Vagas do Edital 377, de 25 de maio de 2022.
Christian Gianfranco Valdivia Rodriguez	1400565	O doutorado do candidato é em Geologia que não pode ser considerado uma área afim, portanto em desacordo com a formação estabelecida para a vaga no Anexo III - Quadro de Vagas do Edital 377, de 25 de maio de 2022.
Loic Bárbara Rodier	1400713	A graduação da candidata é Bacharel em Química, portanto em desacordo com a formação estabelecida para a vaga (Graduação em Engenharia Química ou Química Industrial) no Anexo III – Quadro de Vagas do Edital 377, de 25 de maio de 2022.

Contudo, ao analisar o perfil do candidato Christian Gianfranco Valdivia Rodriguez (<http://lattes.cnpq.br/9540466031424455>), o qual não teve sua inscrição homologada por não ter doutorado na área especificada no Concurso, mas atende aos requisitos básicos exigidos no edital, como ter graduação em Engenharia Química, sou de parecer **CONTRÁRIO** ao relatório de homologação das inscrições dos candidatos no Concurso RP-007 CT Escola de Química, Edital n. 377 de 25 de maio de 2022, solicitando a aprovação da homologação do candidato Christian Gianfranco Valdivia Rodriguez. Colocado em votação, o parecer foi aprovado por maioria de votos, visto que apenas o Prof. Papa Matar Ndiaye votou pela não aprovação. **04) Homologação das inscrições dos candidatos Edital no 377, de 25 de maio de 2022 - Concurso Público para provimento efetivo de vagas no cargo de Professor da Carreira do Magistério Superior da Escola de Química, Departamento de Processos Orgânicos - Setor: Processos Orgânicos, Vaga MC 023 - Professor Adjunto A.** Relatoria: Chefe do DEQ, Prof. Caetano Moraes. Parecer: Trata o presente parecer da homologação das inscrições para o cargo de professor Adjunto (A) na vaga MC-23, Edital N° 377, de 25 de maio de 2022, do Departamento De Processos Orgânicos, Setor de Processos Orgânicos. O Departamento de Processos Orgânicos homologou o resultado em reunião departamental realizada dia - 14/09/2022 às 10:00h com base no atendimento integral ao artigo 4.3, do Edital 377 de 25/05/2022 e resolução Consuni 15/2020. Na planilha enviada pela PR-4 referente ao Concurso MC-023 - CT Escola de Química, Departamento de Processos Orgânicos – Processos Orgânicos, que consta no Edital n. 377 de 25 de maio de 2022, consta um total de 24 (vinte e quatro) candidatos inscritos no referido concurso, tanto pagantes quanto isentos. Seguindo as normas acima apresentadas, foi recomendado pelo DPO, dentre aqueles que constam na lista enviada pela PR-4, a homologação da inscrição dos seguintes



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Centro de Tecnologia
Escola de Química



candidatos: NOME DO CANDIDATO - INSCRIÇÃO Andreza Duarte Memelli Mendonca - 1400797
Aryane Azevedo Marciniak - 1400657 Bárbara Moreira da Conceição - 1400486 Camila Guindani -
1400153 Camila Palombo Ferraz - 1400150 Daniel Lachos Perez - 1400626 Daniel Ribeiro Grijó -
1400807 Daniel Tinôco Campos Neto - 1400791 Débora Duarte de Almeida - 1400480 Eliane
Cristina Lopes Pereira - 1400070 Erica de Melo Azevedo - 1400559 Gisel Chenard Díaz -
1400121 Gustavo Dias Azevedo - 1400404 Jaqueline Souza de Freitas - 1400869 Luana Barros
Furtado - 1400026 Luciana Loureiro de Pinho - 1400476 Luiz Roberto Marques Albuquerque -
1400677 Marco Aurélio Suller Garcia - 1400206 Maria de Fátima Simão Jucá Cruz - 1400078
Matheus Gomes Silva - 1400157 Nevardo Bello Yaya - 1400043 Nivea de Lima e Silva -
1400723 Rinaldo Farias da Luz - 1400212. Ainda, segundo as normas acima apresentadas, foi
recomendado pelo DPO, dentre aqueles que constam na lista enviada pela PR-4, o indeferimento
da homologação da inscrição do candidato Elson Oliveira, inscrição número - 1400814 e a
justificativa apresentada foi: "Inscrição indeferida por impertinência dos títulos do candidato ao setor
de conhecimento para o qual se realiza o concurso (Edital 377/2022, Item 4.3). "Foi também
argumentado que o currículo lattes do candidato apresentava somente mestrado em andamento,
sem qualquer menção a inicialização do curso de doutorado. O Art. 47 da resolução do Consuni
15/2020 diz que: "Na apreciação de títulos e trabalhos serão considerados os documentos
comprobatórios da formação acadêmica e de aperfeiçoamento; de atividades de ensino, pesquisa e
extensão; e de produção científica, artística e cultural. "No § 3º deste Art. é dito que: "Os(As)
candidatos(as) que não entregarem os documentos para a apreciação de títulos e trabalhos
receberão nota 0 (zero) nesta etapa do concurso, mas não estarão eliminados(as) do
concurso." Pelo acima exposto, fica claro que, se o candidato apresentar como formação
básica (graduação) aquela que é exigida no Edital, no caso específico para esta vaga ter "Diploma
de graduação em Engenharia Química, Química Industrial, Química Bacharelado ou Química com
atribuição tecnológica", ele só vai precisar apresentar a sua titulação do curso de Doutorado, caso
seja aprovado no concurso, no momento da sua contratação. O Departamento não declarou qual a
formação básica do candidato, no entanto, caso ele tenha a formação básica exigida para a vaga,
sou de parecer que sua inscrição deve ser homologada. Este é o meu parecer. Colocado em
votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a Diretora da Escola
de Química agradeceu a presença de todos e encerrou a sessão. Eu, Bruno Lenilson Costa da
Gama Saraiva, Chefe de Gabinete da Diretoria da Escola de Química, lavrei a presente ata. Rio de
Janeiro, 16 de setembro de 2022.