





Processo: 23077.040160/2023-06

Interessado: Camila Pacelly Brandão de Araújo

Assunto: RECURSO AO RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO INTERNO DE REMOÇÃO DE SERVIDORES DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (UNIDADE DE LOTAÇÃO: DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA / ÁREA: OPERAÇÕES UNITÁRIAS)

#### RELATO:

O processo trata de RECURSO AO RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO INTERNO DE REMOÇÃO DE SERVIDORES DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (UNIDADE DE LOTAÇÃO: DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA / ÁREA: OPERAÇÕES UNITÁRIAS). Apenas a candidata interessada neste processo se inscreveu e entregou a documentação necessária para a análise da comissão. No processo consta a Portaria do D.O.U Nº 1770, 11/11/2022, que designou os professores doutores: GILSON GOMES DE MEDEIROS, matrícula 277058 (presidente); KÁTIA NICOLAU MATSUI, matrícula 1803301 e LIANA FRANCO PADILHA, matrícula 1218001, para representarem a comissão responsável pela avaliação dos pedidos de aproveitamento, redistribuição e remoção encaminhados ao departamento de Engenharia Química no presente semestre 2023.1.

Na carta de pedido de recurso, a candidata alega que as notas atribuídas pela Comissão Examinadora são incompatíveis com o texto descritivo do Resultado Final e com os documentos submetidos para a avaliação dela, descrevendo detalhadamente os motivos pelos quais a candidata discorda das notas atribuídas pela comissão, apontando supostas incoerências conforme seu ponto de vista.

Por outro lado, de acordo com o parecer da comissão, “A candidata apresentou as disciplinas que já ministrou ou ministra, expressando maior enfoque em operações de transporte de fluidos, termodinâmica e operações de transferência de massa. A candidata se considera apta e disponível para ministrar disciplinas do DEQ que envolvam Operações Unitárias e Fenômenos de Transporte, nos níveis teórico e prático, para ambos os cursos de graduação do Departamento, como demonstrado na página 4 do PAP com a inserção dos códigos das disciplinas existentes, mas não foi possível comprovar a sua experiência em assuntos relacionados às operações unitárias com ênfase em processos de secagem, item destacado na expectativa de atuação profissional, principalmente no âmbito pesquisa.”

Conforme descrito no parecer dos membros da comissão, “A expectativa de atuação profissional, inserida no anexo 2, do EDITAL 02/2022-PROGESP, referente a ocupação da vaga, ressalta, no atributo Pesquisa, a ênfase em Processos de Secagem e Operações Unitárias... conhecimento de suma importância tanto para o aprimoramento da capacidade profissional dos discentes de graduação dos cursos de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química, como para os integrantes do programa de pós-graduação, em especial do PPGEQ”.

Ainda, conforme o parecer da comissão, “não há razão para questionar os atributos e as potencialidades profissionais da candidata. Entretanto, do ponto de vista de preencher a lacuna relacionada com a ênfase em secagem e operações unitárias, a candidata apresentou fragilidades em suas ações, em especial nos âmbitos: ensino pós-graduação e pesquisa.” A nota final classificatória da candidata foi de 6,6, não atingindo a NFC igual ou superior a 7,0 (sete) necessária para a aprovação, de acordo com o estabelecido no item 2.9 do Edital.

No recurso da candidata, ela ressalta que nenhum dos membros da comissão parecem contribuir em nenhum nível com o PPGEQ, o que torna a capacidade de avaliação da Comissão Examinadora nesse quesito absolutamente incoerente. Pesquisando os currículos lattes dos membros da comissão examinadora, pude comprovar que todos eles apresentam orientações e/ou coorientações concluídas ou em andamento, no referido PPG, assim como pude constatar a elevada qualidade técnica da comissão examinadora, cujos currículos comprovam elevada experiência em suas áreas de atuação, sendo altamente qualificados para julgar a aptidão da candidata para a vaga em questão.

Por fim, no Processo consta um documento da chefe do Departamento de Engenharia Química, certificando que o parecer da Comissão designada pela portaria Nº 2/2023 - DEQ/CT, relativo ao edital de remoção 002/2022-PROGESP, foi aprovado pela maioria dos votantes em plenária do departamento, formada por professores altamente qualificados, com 10 (dez) votos a favor e 7 (sete) abstenções, na 3ª Reunião Extraordinária do Departamento de Engenharia Química, realizada no dia 21 de março de 2023.

**PARECER:**

Considerando o exposto acima, acompanho o parecer da comissão de que a candidata não atingiu a nota necessária para a aprovação e preenchimento da vaga em questão.



---

*Emitido em 10/04/2023*

**PARECER Nº 913/2023 - DEPTO-EMAT (14.16)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 11/04/2023 08:43 )*

MARIA CAROLINA BURGOS COSTA DO NASCIMENTO

*CHEFE DE DEPARTAMENTO - SUBSTITUTO*

*DEPTO-EMAT (14.16)*

*Matrícula: ###552#7*

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **913**, ano: **2023**, tipo:  
**PARECER**, data de emissão: **11/04/2023** e o código de verificação: **d10bc73988**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SECRETARIA ADMINISTRATIVA - CT

**CERTIDÃO DE APROVAÇÃO DE PARECER Nº 217/2023 - SA/CT (14.31.04)**

**Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO**

**Natal-RN, 11 de abril de 2023.**

**Processo:** 23077.040160/2023-06

**Tipo:** Recurso

**Interessada:** Camila Pacelly Brandão de Araújo

**Relatora:** Maria Carolina Burgos Costa do Nascimento

Certificamos que, na 3ª Sessão Ordinária do Conselho de Centro do Centro de Tecnologia, realizada no dia 10 de abril de 2023, o parecer da relatora teve o seguinte resultado: **aprovado por maioria de votos (com um voto contrário)**.

Encaminhamos o processo ao setor **Comissão Permanente de Desenvolvimento Institucional - CPDI** para análise e devidas providências.

*(Assinado digitalmente em 12/04/2023 08:32)*

LUIZ ALESSANDRO PINHEIRO DA CAMARA DE QUEIROZ

*DIRETOR DE CENTRO*

*CT (14.00)*

*Matrícula: ###494#5*

**Processo Associado: 23077.040160/2023-06**

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **217**, ano: **2023**, tipo: **CERTIDÃO DE APROVAÇÃO DE PARECER**, data de emissão: **11/04/2023** e o código de verificação: **c6b138b116**