



Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte
CAMPUS APODI

Rodovia RN 233, KM 02, nº 1000, Chapada do Apodi, APODI / RN, CEP 59700-000

Fone: (84) 4005-4101

EDITAL Nº 2/2024 - DG/AP/RE/IFRN

12 de janeiro de 2024

OFERTA DE VAGAS PARA MONITORIA NÃO-REMUNERADA DE DISCIPLINAS DA LICENCIATURA EM QUÍMICA

O Diretor-Geral do *Campus* Apodi Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições, delegadas por meio da Portaria nº 1.630/2023-RE/IFRN, de 27 de setembro de 2023, publicada no Diário Oficial da União em 29 de setembro de 2023, torna público o edital para o **preenchimento de vagas para monitoria das disciplinas de Licenciatura em Química**, conforme quadro de Disciplinas e quantitativo de vagas constante no ANEXO I deste edital.

1. DOS REQUISITOS GERAIS PARA CONCORRER A UMA DAS VAGAS

1.1. Para inscrever-se como Monitor das disciplinas da Licenciatura, o estudante deverá atender aos seguintes requisitos gerais:

- I – possuir matrícula regular e frequência efetiva no curso de Licenciatura em Química do IFRN;
- II – ter sido aprovado na disciplina que está concorrendo a vaga de monitoria ou equivalente;
- III – apresentar a documentação exigida; e
- IV – obedecer aos prazos divulgados.

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1. As inscrições para Monitoria das disciplinas da Licenciatura em Química serão efetivadas no período de **19 a 25 de fevereiro de 2024**, obedecendo às seguintes etapas:

1ª etapa: **Inscrição via formulário eletrônico**: preenchimento do formulário de inscrição e entrega da documentação solicitada, no mesmo período, das 00:01 h do dia 19/02/2024 até às 23h59min do dia 25/02/2024, através do link <https://forms.gle/SKupENBsFjMDBDTU7>

2ª etapa: **Comprovação documental**.

§ 1º. O estudante deverá efetuar sua inscrição, bem como concorrer a uma das vagas disponíveis de monitoria das ofertadas neste edital.

§ 2º. Os interessados deverão efetuar sua inscrição enviando a seguinte documentação: RG, CPF, comprovante de matrícula referente ao semestre 2024.1 e histórico com a comprovação da aprovação da disciplina de interesse da vaga. É necessário enviar um arquivo único em PDF contendo toda a documentação requerida.

§ 3º. Será automaticamente desligado do processo, a qualquer tempo, o candidato que apresentar informações comprovadamente falsas.

3. DAS VAGAS

3.1. O preenchimento das vagas será realizado por ordem de classificação no processo seletivo.

4. DO PROCESSO SELETIVO

4.1 O processo seletivo dar-se-á através dos seguintes instrumentos: prova escrita, entrevista e quantificação do índice de rendimento escolar, obedecendo a seguinte equação para a nota final:

$$NF = \frac{(4xP + 4xIRA + 2xE)}{10}$$

Onde:

P à Prova escrita;

IRA à Índice de Rendimento Acadêmico;

E à Entrevista.

§ 1º. A prova escrita será realizada no dia **26 de fevereiro de 2024**, com horário e local que serão divulgados posteriormente.

§ 2º. A entrevista será realizada no dia **27 de fevereiro de 2024**, com horário e local que serão divulgados posteriormente.

§ 3º. O resultado final será divulgado na data provável de **28 de fevereiro de 2024**.

§ 4º. Será automaticamente desligado do processo o candidato que faltar a qualquer etapa do processo seletivo.

5. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

5.1. A inscrição do aluno implicará a aceitação total e incondicional das normas e instruções constantes neste edital.

5.2. Os casos não previstos neste Edital serão analisados pelos professores e coordenador da Licenciatura em Química.

5.3. A carga horária de atividades terá um total de 30 horas, com horários a combinar entre o monitor e o docente responsável pela disciplina.

5.4. Este Edital entra em vigor a partir de sua publicação, sendo válido apenas para a oferta de vagas do **1º semestre do ano letivo 2024**.

5.5. Os monitores iniciarão os trabalhos na data provável de **29 de fevereiro de 2024**.

Apodi/RN, 12 de janeiro de 2024.

(Assinado Eletronicamente)

FRANCISCO DAMIÃO FREIRE RODRIGUES

Diretor-Geral do *Campus Apodi*

ANEXO I

Quadro de oferta de vagas para monitores do IFRN/*Campus Apodi*

Disciplina	Vagas	Professor Responsável	Conteúdo da Prova Escrita
Química Geral I	1	Luciana Medeiros Bertini	Estrutura atômica; Ligações Químicas; Cálculos Estequiométricos.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Francisco Damiao Freire Rodrigues, DIRETOR(A) GERAL - CD0002 - DG/AP**, em 12/01/2024 10:22:46.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 12/01/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 663590

Código de Autenticação: 5f79e6d3ef

