



**Ministério da Educação**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte**  
**CAMPUS NATAL - CENTRAL**

Avenida Senador Salgado Filho, 1559, Tirol, 1559, 240810205, NATAL / RN, CEP 59015-000

Fone: (84) 4005-9837, (84) 4005-9838, (84) 4005-9833

EDITAL Nº 4/2024 - DIAC/DG/CNAT/RE/IFRN

17 de outubro de 2024

**PROCESSO SELETIVO PARA VAGAS E CADASTRO RESERVA DE**  
**BOLSAS DE TUTORIA DE APRENDIZAGEM E LABORATÓRIO (TAL)**

O Diretor Acadêmico de Ciências do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN, Campus Natal Central, usando de suas atribuições legais e normativas conferidas pela Portaria nº 968/2022 - RE/IFRN, faz saber, por meio da Coordenação de Educação Superior do Campus Natal-Central, aos alunos interessados que estão abertas as inscrições de candidatos que pleiteiam vagas para tutoria nas disciplinas das áreas de Matemática, Física e Geografia, conforme vagas e critérios abaixo especificados.

**QUADRO DE VAGAS**

Disciplina/Área de Conhecimento	Vagas	Horários de Trabalho	Requisitos Específicos
Geometria Plana e Espacial	1	17h às 19h	O aluno deve estar matriculado no semestre letivo 2024.2 no curso de Licenciatura em Matemática; ter cursado a disciplina Geometria Espacial; e não ter reprovações nas disciplinas objeto da seleção.
Cartografia	1	19h às 21h	O aluno deve estar matriculado no semestre letivo 2024.2, no curso de Licenciatura em Geografia, e ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Física	Cadastro de reserva	Turno vespertino	O aluno deve estar matriculado no semestre letivo 2024.2, no curso de Licenciatura em Física, e ter IRA superior a 70,00.

**I – DOS REQUISITOS GERAIS PARA CONCORRER A UMA DAS VAGAS**

Para inscrever-se como bolsista do programa Tutoria de Aprendizagem e Laboratório (TAL), o estudante deverá atender aos seguintes requisitos gerais:

- I.1) Ser aluno dos cursos do IFRN/CNAT, regularmente matriculado para o período letivo de 2024.2.
- I.2) Atender ao respectivo requisito apresentado na **Quadro de Vagas** acima, conforme disciplina pleiteada.
- I.3) Não estar recebendo outra bolsa do IFRN.

**II – DAS INSCRIÇÕES**

- II.1) A inscrição dos candidatos dar-se-á no período de **21 a 23 de outubro de 2024**, mediante requerimento no formulário eletrônico disponível no endereço <https://forms.gle/MV7XWcZKGrGx8V969>.
- II.2) A realização das inscrições irá até as **23 horas e 59 minutos do dia 23 de outubro de 2024**.
- II.3) O interessado optará, unicamente, por uma vaga/disciplina.

**III – DAS VAGAS**

- III.1) O preenchimento das vagas será realizado por ordem de classificação.
- III.2) Serão classificados como suplentes os demais candidatos aprovados, obedecendo a ordem de classificação.

#### **IV – DO PROCESSO SELETIVO**

IV.1) O processo seletivo será realizado em duas etapas conforme especificação abaixo:

IV.1.a) Análise do rendimento acadêmico na(s) disciplina(s) objeto da seleção, conforme estabelecido nos requisitos específicos do **Quadro de Vagas**; e

IV.1.b) Uma entrevista que será feita pelo(s) coordenador/professor(es) do curso, em dia e hora que serão previamente divulgados eletronicamente, via e-mail e/ou murais da DIAC/CNAT.

IV.2) A Nota Final do candidato será dada pela média aritmética dos itens IV.1.a) e IV.1.b).

IV.3) Para fins de classificação no processo seletivo, será utilizada a média estabelecida no item IV.2), classificando os candidatos que tenham obtido uma média mínima de 60 pontos.

IV.3.a) Em caso de empate será utilizado o CRA (Coeficiente de Rendimento Acadêmico) como critério de desempate.

IV.3.b) Persistindo o empate, prevalecerá a maior nota obtida no item IV.1.b).

IV.4) O candidato que faltar à entrevista, no prazo estabelecido neste edital, será eliminado do processo seletivo.

#### **V – DO CRONOGRAMA**

Lançamento do Edital	18 de outubro de 2024
Período de Inscrições	de 21 a 23 de outubro de 2024
Período de Entrevistas	de 28 a 30 de outubro de 2024
Resultado Final	1º de novembro de 2024
Início das atividades	4 de novembro de 2024

#### **VI – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

VI.1) A inscrição do aluno implicará a aceitação total e incondicional das normas e instruções constantes neste edital e nas Normas Regulamentadoras do Programa de Tutoria e Aprendizagem de Laboratório (TAL), aprovadas pela Resolução n.o 14/2017-CONSUP/IFRN, de 23 de março de 2017.

VI.2) O resultado preliminar, contendo o cronograma das entrevistas, será divulgado pela coordenação do respectivo curso de licenciatura, no mural do curso ou via e-mail, depois das **08:00 do dia 24 de outubro de 2024**.

VI.3) O processo seletivo terá validade para o segundo semestre letivo de 2024.

VI.4) É vedado ao Estudante Tutor a realização de atividades de responsabilidade exclusiva do docente, tais como controle de frequência e dos conteúdos no diário de classe, elaboração e correção de provas, aplicação de provas sem a supervisão do Docente Orientador, registro de notas, regência de classe e as atribuições de caráter administrativo.

VI.5) Os casos não previstos neste Edital serão analisados pela Diretoria Acadêmica de Ciências.

VI.6) O valor da bolsa de tutoria será de 400,00 (quatrocentos reais), com carga horária semanal de 15 horas de atividades.

VI.7) Este Edital entra em vigor a partir de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

VI.8) O duração da bolsa será de 4 (quatro) meses, contabilizados no decorrer do semestre letivo vigente.

VI.9) A tutoria poderá ser realizada nos turnos matutino, vespertino ou noturno, conforme horários de trabalho constante no Quadro de Vagas.

Natal-RN, 18 de outubro de 2024.

*(assinado eletronicamente)*

**RAFAEL PEREIRA DE MELO**  
Diretor Acadêmico de Ciências - DIAC/CNAT  
Portaria nº 968/2022 - RE/IFRN

*(assinado eletronicamente)*

**FRANCISCO BATISTA DE MEDEIROS**  
Coordenação de Educação Superior - DIAC/CNAT  
Portaria nº 464/2022 - DG/CNAT/RE/IFRN

Documento assinado eletronicamente por:

- **Francisco Batista de Medeiros, COORDENADOR(A) - FG2 - COESUP/CNAT**, em 17/10/2024 15:14:03.
- **Rafael Pereira de Melo, DIRETOR(A) DE DIRETORIA - CD0004 - DIAC/CNAT**, em 17/10/2024 16:32:33.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 15/10/2024. 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: 782476

Código de Autenticação: c6727808de

