



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

Rua Brusque, Conjunto Santa Catarina, 2926, Potengi, NATAL / RN, CEP 59112-490

Fone: (84) 4006-9505

EDITAL Nº 37/2023 - DG/ZN/RE/IFRN

24 de abril de 2023

RETIFICAÇÃO Nº 01 DO EDITAL Nº 25/2023-DG/ZN/RE/IFRN

EDITAL DE ABERTURA DO PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE TUTORIA DE APRENDIZAGEM E LABORATÓRIO DO IFRN CAMPUS NATAL-ZONA NORTE 2023.

O Diretor-Geral do Campus Natal-Zona Norte do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 310/2022-RE/IFRN, de 3/3/2022, publicada no Diário Oficial da União (DOU) de 4/3/2022, resolve retificar o Edital nº 25/2023-DG/ZN/RE/IFRN, conforme detalhado abaixo:

Onde se lê:

ANEXO I – VAGAS DISPONIBILIZADAS/PRÉ-REQUISITOS/TURNO DE ATUAÇÃO DO TUTOR

Disciplina/Área	Orientadores	Pré-requisitos	vagas solicitadas				bolsas
			M*	T*	N*	F*	
Design Web e Arquitetura da Informação	Cesimar Xavier / Informática	Ter sido aprovado na disciplina de Design Web e Arquitetura da Informação		1			1
Matemática	Luciano Nóbrega	Alunos que já tenham cursado Matemática 1 e que não tenham reprovado nessa mesma disciplina.	1	1	1		2
Eletrônica	Aylanna Raquel da Costa Oliveira Formiga	Ter cursado, com êxito, a disciplina de Circuitos Elétricos em Corrente Contínua e Alternada	1	1			2
Banco de Dados e Programação Web	Vicente Lustosa	Ter cursado as disciplinas de Banco de Dados e Programação de Sistemas para Internet				2	1
Artes	Zildalte Ramos de Macêdo	Estar cursando o segundo ou o terceiro ano. Ter experiência com a linguagem visual (desenho, pintura, fotografia, vídeo, etc.). Ter experiência e conhecimento com os materiais utilizados em Artes visuais e experiência em informática (criação de post, logomarca, revista eletrônica).				1	1

Química I e II	Neto Prudente e Keila dos Santos Alves	Ter cursado a disciplina de Química 2	1	1			1
Manutenção e Suporte em Informática	- João Marcos Teixeira Lacerda - Ailton Torres - Álvaro Avelino	Ter cursado mais de 50% de seu curso.				2	1
Fundamentos de Programação Orientada a Objetos	Karolayne Santos de Azevedo , Vicente Pires	Ter cursado as Disciplinas de Fundamentos de Programação e Programação Orientada a Objetos	1	1			1
Física	Rodrigo da Silva Sobrinho; Igo Pedro de Lima	Sem pré requisito	1	1	1		1
EDUCAÇÃO FÍSICA	Ligyanne Karla de Alencar e Flávio França	Ter cursado a disciplina de Educação Física I e II	1	1			1
Língua Inglesa	Margarete Trigueiro de Lima e Luís Ferdinando.	O candidato deverá ter nível intermediário a avançado nas quatro habilidades da língua: escuta, fala, leitura e escrita. Também deverá demonstrar conhecimento estrutural da gramática para auxiliar na tutoria.	1	1			1
Geografia	Vaneska Tatiana Silva Santos e Maria José Marjorie Ramos da Silva	Não podem participar da seleção estudantes que estão cursando o primeiro ano do Integrado Regular				2	1
Biologia I e II	LILIANE e Miguel	Ter cursado biologia I	1	1			1
Língua Portuguesa	Felipe Morais de Melo	Ter cursado a disciplina de Língua Portuguesa e Literatura Brasileira I	1	1			1
Língua Espanhola	Wigna Lustosa	Nível básico do espanhol			2		1
total de vagas solicitadas:			30				
total de bolsas disponíveis:			17				
M = Manhã, T = Tarde, N = Noite, F = Turno flexível, de acordo com negociação orientador e tutor.							

ANEXO II – CRONOGRAMA

Evento	Data/período
Lançamento do Edital	10/04/2023
Inscrições	de 10/04/2023 até às 14h de 14/04/2023
Divulgação dos Inscritos para os orientadores	18h do dia 14/04/2023
Realização de provas pelos orientadores	17/04/2023 a 26/04/2023
Entrega de resultados pelos orientadores à Comissão	26/04/2023
Divulgação do resultado da seleção	27/04/2023

Língua Inglesa	Margarete Trigueiro de Lima e Luis Ferdinando.	O candidato deverá ter nível intermediário a avançado nas quatro habilidades da língua: escuta, fala, leitura e escrita. Também deverá demonstrar conhecimento estrutural da gramática para auxiliar na tutoria.	1	1			1
Geografia	Vaneska Tatiana Silva Santos e Maria José Marjorie Ramos da Silva	Não podem participar da seleção estudantes que estão cursando o primeiro ano do Integrado Regular				2	1
Biologia I e II	LILIANE e Miguel	Ter cursado biologia I	1	1			1
Língua Portuguesa	Felipe Morais de Melo	Ter cursado a disciplina de Língua Portuguesa e Literatura Brasileira I	1	1			1
Língua Espanhola	Wigna Lustosa	Nível básico do espanhol			2		1
total de vagas solicitadas:			30				
total de bolsas disponíveis:			17				
M = Manhã, T = Tarde, N = Noite, F = Turno flexível, de acordo com negociação orientador e tutor.							

ANEXO II – CRONOGRAMA

Evento	Data/período
Lançamento do Edital	10/04/2023
Inscrições	(1º período inscrição) de 10/04/2023 até às 14h de 14/04/2023 (período complementar) 14h do dia 24/04/2023 até o dia 25/04/2023
Divulgação dos Inscritos para os orientadores	18h do dia 25/04/2023
Realização de provas pelos orientadores	dia 26/04/2023
Entrega de resultados pelos orientadores à Comissão	14h do dia 27/04/2023
Divulgação do resultado da seleção	dia 27/04/2023

(Assinado eletronicamente por)
EDMILSON BARBALHO CAMPOS NETO
Diretor-Geral do *Campus* Natal - Zona Norte
Portaria nº 1.782-RE/IFRN, de 21/12/2020

Documento assinado eletronicamente por:

- **Edmilson Barbalho Campos Neto, DIRETOR(A) GERAL - CD0002 - DG/ZN**, em 24/04/2023 10:36:04.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 24/04/2023. 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: 532769

Código de Autenticação: 2335ff4473

