



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 95/2024 - DG/ZN/RE/IFRN

12 de agosto de 2024

RETIFICAÇÃO Nº 01 DO EDITAL Nº 92/2024-DG/ZN/RE/IFRN

**PROCESSO SELETIVO PARA VAGAS DE BOLSAS DE TUTORIA DE APRENDIZAGEM E
LABORATÓRIO (TAL) - ANO 2024**

CAMPUS NATAL-ZONA NORTE

O Diretor-Geral do Campus Natal-Zona Norte do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN, no uso de suas atribuições delegadas através da Portaria nº 1.630/2023-RE/IFRN, de 27 de setembro de 2023, publicada no Diário Oficial da União, de 29 de setembro de 2023, resolve retificar o Edital nº 92/2024-DG/ZN/RE/IFRN, conforme detalhado abaixo:

Onde se lê:

8. DOS DIREITOS E DOS DEVERES DO TUTOR

8.1. O Estudante Tutor faz jus a uma bolsa mensal de R\$ 400,00.

8.2. O Tutor cumprirá 15 (quinze) horas semanais em horário acordado com o professor orientador das atividades.

Leia-se:

8. DOS DIREITOS E DOS DEVERES DO TUTOR

8.1. O estudante Tutor fará jus a uma bolsa mensal de R\$400,00.

8.2. O Tutor deverá cumprir 15 (quinze) horas semanais, em horário acordado com o professor-orientador das atividades.

8.3. O estudante selecionado para a tutoria deverá enviar ao e-mail da ETEP/ZN (etep.zn@ifrn.edu.br), até o dia 11 de setembro de 2024, documentação comprobatória (cópias do RG e CPF), assim como informar os dados da conta bancária (aberta no nome do estudante).

Onde se lê:

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

Bolsas disponíveis						
Disciplina/Área	Orientadores	Pré-requisitos	M*	T*	N*	F*
Artes	Thulho Siqueira e Zildalte Ramos de Macêdo	Ter cursado a disciplina Arte-teatro e Arte I				1
Biologia	Liliane e Miguel	Estar cursando ou já ter cursado o terceiro ano				1

Educação física	Ligyane Karla de Alencar	Assiduidade, pontualidade, comprometimento e estar no mínimo no segundo ano.				1
Eletrônica	Aylanna Raquel da Costa Oliveira Formiga	Ter cursado, com êxito, a disciplina de Circuitos Elétricos em Corrente Contínua e Alternada	1	1		
Física	Rodrigo da Silva Sobrinho e Igo Pedro de Lima	Sem pré requisito	1	1		
Fundamentos de Programação Orientada a Objetos	Alba Lopes, Pedro Baesse	Ter cursado as disciplinas de Fundamentos de Programação e Programação Orientada a Objetos	1			
Geografia	Maria José Marjorie da Silva e Vaneska Tatiana Silva Santos	Ser aluno do segundo ao quarto ano do curso integrado regular.				1
Inglês e Espanhol	Luis Ferdinando da Silva Patriota, Margarete Trigueiro e Wigna Lustosa	Paciência e disposição em ajudar os colegas; Flexibilidade de horários; Domínio dos assuntos da disciplina; Ter boa pronuncia no idioma. Conseguir usar expressões cotidianas simples, entender informações pessoais, fazer compras, comunicar-se sobre assuntos familiares e descrever sua formação e ambiente de vida.				1
Língua Portuguesa	Elis Betânia Guedes da Costa, Sandra Cristinne Xavier da Câmara, Teresa Paula de Carvalho Leôncio e Felipe Morais de Melo	Capacidade de desenvolver e adaptar materiais didáticos, capacidade de explicar conceitos complexos de forma clara e acessível, empatia, paciência para lidar com diferentes ritmos de aprendizado, habilidade para utilizar recursos tecnológicos como apresentações multimídia, vídeos e aplicativos educacionais, entusiasmo pelo ensino da língua portuguesa e literatura e responsabilidade e comprometimento com a função de tutor				1
Manutenção de Computadores	João Marcos Teixeira Lacerda Álvaro Avelino	Ter cursado, no mínimo, a metade do curso.				1
Manutenção Eletrônica	Aílton Torres Câmara	Ser aluno regularmente matriculado no Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática ou no Curso Técnico em Eletrônica, a partir do 3º Período/Ano.				1

Matemática	Luciano Nóbrega	Que tenha sido aprovado em Matemática 1 (Matemática do 1º ano do Ensino Médio)	1			
Programação Web	Alba Lopes e Marlon Gomes	Ter cursado as disciplinas de Banco de Dados e Programação de Sistemas para Internet ou Desenvolvimento de Sistemas Web		1		
Programação Web e Banco de Dados	Alba Lopes e Marlon Gomes	- Ter cursado ou estar cursando as disciplinas de: Banco de Dados e Programação de Sistemas para Internet; ou - Ter cursado ou estar cursando as disciplinas de: Banco de Dados e Desenvolvimento de Sistemas Web		1		
Química I e II	Keila Alves e Neto Prudente	Ter concluído Química 1	1	1		
total de bolsas disponíveis:						18
M = Manhã, T = Tarde, N = Noite, F = Turno flexível, de acordo com negociação orientador e tutor.						

Leia-se:

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

Bolsas disponíveis						
Disciplina/Área	Orientadores	Pré-requisitos	M*	T*	N*	F*
Artes	Thulho Siqueira e Zildalte Ramos de Macêdo	Ter cursado a disciplina Arte-teatro e Arte I				1
Biologia	Liliane e Miguel	Estar cursando ou já ter cursado o terceiro ano				1
Educação física	Ligyanne Karla de Alencar	Assiduidade, pontualidade, comprometimento e estar no mínimo no segundo ano.				1
Eletrônica	Aylanna Raquel da Costa Oliveira Formiga	Ter cursado, com êxito, a disciplina de Circuitos Elétricos em Corrente Contínua e Alternada	1	1		
Física	Rodrigo da Silva Sobrinho e Igo Pedro de Lima	Sem pré requisito	1	1		
Fundamentos de Programação Orientada a Objetos	Alba Lopes, Pedro Baesse	Ter cursado as disciplinas de Fundamentos de Programação e Programação Orientada a Objetos	1			

Geografia	Maria José Marjorie da Silva e Vaneska Tatiana Silva Santos	Ser aluno do segundo ao quarto ano do curso integrado regular.				1
Inglês e Espanhol	Luis Ferdinando da Silva Patriota, Margarete Trigueiro e Wigna Lustosa	Paciência e disposição em ajudar os colegas; Flexibilidade de horários; Domínio dos assuntos da disciplina; Ter boa pronuncia no idioma. Conseguir usar expressões cotidianas simples, entender informações pessoais, fazer compras, comunicar-se sobre assuntos familiares e descrever sua formação e ambiente de vida.				1
Língua Portuguesa	Elis Betânia Guedes da Costa, Sandra Cristinne Xavier da Câmara, Teresa Paula de Carvalho Leôncio e Felipe Moraes de Melo	Capacidade de desenvolver e adaptar materiais didáticos, capacidade de explicar conceitos complexos de forma clara e acessível, empatia, paciência para lidar com diferentes ritmos de aprendizado, habilidade para utilizar recursos tecnológicos como apresentações multimídia, vídeos e aplicativos educacionais, entusiasmo pelo ensino da língua portuguesa e literatura e responsabilidade e comprometimento com a função de tutor				1
Manutenção de Computadores	João Marcos Teixeira Lacerda Álvaro Avelino	Ter cursado, no mínimo, a metade do curso.				1
Manutenção Eletrônica	Aílton Torres Câmara	Ser aluno regulamente matriculado no Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática ou no Curso Técnico em Eletrônica, a partir do 3º Período/Ano.				1
Matemática	Luciano Nóbrega	Que tenha sido aprovado em Matemática 1 (Matemática do 1º ano do Ensino Médio)	1	1		
SUPRIMIDA						
Programação Web e Banco de Dados	Alba Lopes e Marlon Gomes	- Ter cursado ou estar cursando as disciplinas de: Banco de Dados e Programação de Sistemas para Internet; ou - Ter cursado ou estar cursando as disciplinas de: Banco de Dados e Desenvolvimento de Sistemas Web		1		
Química I e II	Keila Aves e Neto Prudente	Ter concluído Química 1	1	1		
total de bolsas disponíveis:						18
M = Manhã, T = Tarde, N = Noite, F = Turno flexível, de acordo com negociação orientador e tutor.						

(Assinado eletronicamente)
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 12/08/2024 16:49:13.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 12/08/2024. 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: 744008

Código de Autenticação: 88f63dec0f

