



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

Rua das Margaridas, 300, COHAB - 240720305, MACAU / RN, CEP 59500-000

Fone: (84) 4005-4106

EDITAL Nº 44/2023 - DG/MC/RE/IFRN

2 de junho de 2023

1ª RETIFICAÇÃO DO EDITAL 43/2023-DG/MC

SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE TUTORIA DE APRENDIZAGEM E LABORATÓRIO (TAL) - 2023

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS MACAU DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições que lhe confere a Portaria n.º 310/2022-RE/IFRN, de 3 de março de 2022, publicada no Diário Oficial da União de 4 de março de 2022, torna pública a 1ª Retificação do Edital de abertura das inscrições para o processo seletivo para alunos bolsistas de Tutoria de Aprendizagem e Laboratórios (TAL) para o ano letivo de 2023:

Onde se lê:

ANEXO II

QUADRO DE VAGAS E QUESTÕES AVALIATIVAS PARA A ENTREVISTA

Disciplina de atuação do bolsista	Vagas	Orientador(a)	Questões Avaliativas para a Entrevista / Conteúdo Específico	Meses de atuação da bolsa
Matemática 1	02	Elizeu Odilon	Função do primeiro grau; função do segundo grau; função exponencial.	05
Matemática 1	01	Vladiere Sousa	Função do primeiro grau; função do segundo grau.	05
Matemática 2	01	Patrício Júnior	Sequências, Progressões Aritméticas e Geométricas; Matemática Financeira; Matrizes, Sistemas Lineares e Determinantes.	05
Língua Portuguesa e Literatura 1	01	Leandro Torres	Cena enunciativa; competências linguísticas, enciclopédica e interacional e gêneros textuais.	05
Língua Portuguesa e Literatura 1	01	Janaína Gonçalves	Gêneros textuais: conto e artigo de opinião	05
Língua Portuguesa e Literatura 2	01	Leandro Torres	Gêneros textuais: conto e artigo de opinião	05
Língua Portuguesa e Literatura 3	01	Ciro Soares	Gramática do período: termos e orações	05
Língua Portuguesa e Literatura 4	01	Beatriz Moreira	Tópicos gramaticais da Língua Portuguesa Padrão (acentuação, concordância, pontuação, crase, regência, organização dos períodos, coesão, coerência); técnicas de redação (tese, argumentos, conclusão, proposta de intervenção).	05
Física II	01	Rafaella Marques	As leis da Termodinâmica e suas aplicações.	05

Eletrônica Analógica e Digital	01	João Pablo	Circuitos com transistores bipolares de junção.	05
Química I	01	Cristiano Tenório	Cálculos químicos; Propriedades periódicas; Estrutura e geometria molecular.	05
Geografia I	01	Yuri Marques	Fundamentos da Ciência Geográfica; Orientação e Localização Espacial; Origem e Formação da Terra; Clima e sua influência nas atividades humanas; Domínios morfoclimáticos brasileiros; Problemas Ambientais; Exploração dos recursos Naturais.	05
Processos Químicos Industriais	01	Victor Augusto	Fluxograma de blocos. Processos contínuos e descontínuos. Propriedades dos fluidos. Número de Reynolds. Equação da continuidade. Equação de Bernoulli. Tubo de Pitot. Venturi.	05
Fundamentos da Educação	01	Luciana Dias	A importância da sociologia para formação docente e os Clássicos da Sociologia.	05
Genética	01	Sílvia de Araújo	Estrutura de DNA e RNA. Replicação, transcrição e tradução gênica. Tecnologia do DNA recombinante. Uso de jogos didáticos no ensino de genética molecular.	05

Leia-se:

ANEXO II

QUADRO DE VAGAS E QUESTÕES AVALIATIVAS PARA A ENTREVISTA

Disciplina de atuação do bolsista	Vagas	Orientador(a)	Questões Avaliativas para a Entrevista / Conteúdo Específico	Meses de atuação da bolsa
Matemática 1	02	Elizeu Odilon	Função do primeiro grau; função do segundo grau; função exponencial.	05
Matemática 1	01	Vladiere Sousa	Função do primeiro grau; função do segundo grau.	05
Matemática 2	01	Patrício Júnior	Sequências, Progressões Aritméticas e Geométricas; Matemática Financeira; Matrizes, Sistemas Lineares e Determinantes.	05
Língua Portuguesa e Literatura 1	01	Leandro Torres	Cena enunciativa; competências linguísticas, enciclopédica e interacional e gêneros textuais.	05
Língua Portuguesa e Literatura 2	01	Janaína Gonçalves	Gêneros textuais: conto e artigo de opinião	05
Língua Portuguesa e Literatura 2	01	Leandro Torres	Gêneros textuais: conto e artigo de opinião	05
Língua Portuguesa e Literatura 3	01	Ciro Soares	Gramática do período: termos e orações	05
			Tópicos gramaticais da Língua Portuguesa	

Língua Portuguesa e Literatura 4	01	Beatriz Moreira	Padrão (acentuação, concordância, pontuação, crase, regência, organização dos períodos, coesão, coerência); técnicas de redação (tese, argumentos, conclusão, proposta de intervenção).	05
Física II	01	Rafaella Marques	As leis da Termodinâmica e suas aplicações.	05
Eletrônica Analógica e Digital	01	João Pablo	Circuitos com transistores bipolares de junção.	05
Química I	01	Cristiano Tenório	Cálculos químicos; Propriedades periódicas; Estrutura e geometria molecular.	05
Geografia I	01	Yuri Marques	Fundamentos da Ciência Geográfica; Orientação e Localização Espacial; Origem e Formação da Terra; Clima e sua influência nas atividades humanas; Domínios morfoclimáticos brasileiros; Problemas Ambientais; Exploração dos recursos Naturais.	05
Processos Químicos Industriais	01	Victor Augusto	Fluxograma de blocos. Processos contínuos e descontínuos. Propriedades dos fluidos. Número de Reynolds. Equação da continuidade. Equação de Bernoulli. Tubo de Pitot. Venturi.	05
Fundamentos da Educação	01	Luciana Dias	A importância da sociologia para formação docente e os Clássicos da Sociologia.	05
Genética	01	Sílvia de Araújo	Estrutura de DNA e RNA. Replicação, transcrição e tradução gênica. Tecnologia do DNA recombinante. Uso de jogos didáticos no ensino de genética molecular.	05

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Jermiler Gomes de Paiva, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - DG/MC**, em 02/06/2023 10:24:13.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/06/2023. 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: 556895
Código de Autenticação: cd8ac88d5a

