

EDITAL Nº 0117/2023

**RESULTADO DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS
PROCESSO SELETIVO – DOCENTE SUBSTITUTO DO NÚCLEO DE INTEGRAÇÃO
DISCIPLINAR**

Informamos que no dia **26** de **JANEIRO** de **2024**, às **13h00min**, será realizado o Sorteio do Tópico (**ANEXO I**), do **PROCESSO SELETIVO** para **DOCENTE DO NÚCLEO DE INTEGRAÇÃO DISCIPLINAR** a ser apresentado na **PROVA DIDÁTICA**, com a candidata que se encontra com os candidatos que se encontram com suas inscrições **DEFERIDAS**. O sorteio do tópico será realizado online, através da Plataforma de Reuniões Online (*Google Meet*), desta forma, o link de acesso, será enviado através do e-mail cadastrado na ficha de inscrição. A partir disso, informamos que esta Etapa será presencial, realizada no Centro Universitário de Patos – UNIFIP, Bloco B, sala B06 (Térreo), localizado na Rua Horácio Nóbrega, S/N, Belo Horizonte, Patos – PB. Segue tabela com informações de datas e horários:

PROCESSO SELETIVO	
CANDIDATOS DEFERIDOS	
EPIDEMIOLOGIA	
1. Andréia de Oliveira Militão Medeiros	DEFERIDA – 29/01/2024 às 13h00min
2. Jonas Ferreira de Almeida	DEFERIDA – 29/01/2024 às 13h40min
IMUNOLOGIA	
1. Andréia de Oliveira Militão Medeiros	DEFERIDA – 29/01/2024 às 14h20min
BIOQUÍMICA	
2. Andréia de Oliveira Militão Medeiros	DEFERIDA – 29/01/2024 às 15h00min
CANDIDATOS INDEFERIDOS	
SITUAÇÃO	
1. Aline Dayanna Alves de Lima Marcelino	Não atende ao critério ser docente UNIFIP.
2. José Ginaldo Aires Marçal	Não atende aos critérios do Edital.

Patos – PB, 25 de janeiro de 2024.


Centro Universitário de Patos
Gerência de Gente e Gestão
GERÊNCIA DE GENTE E GESTÃO - UNIFIP

ANEXO I

TÓPICOS PARA SORTEIO E APRESENTAÇÃO NA PROVA DIDÁTICA
EPIDEMIOLOGIA
<ol style="list-style-type: none">1. Bases biológicas, conceitos de transmissão e dinâmica das doenças infecciosas;2. Fundamentos para estratégias de controle de doenças infecciosas no Brasil;3. Epidemiologia molecular e vigilância genômica das doenças infecciosas.
IMUNOLOGIA
<ol style="list-style-type: none">1. Reações de Hipersensibilidade: Imediata, Citotóxica, por complexos Imunes e tardia;2. Ontogenia do Sistema Imune e Avaliação Laboratorial das Imunopatologias;3. Imunodeficiências Primárias e Secundárias.
BIOQUÍMICA
<ol style="list-style-type: none">1. Proteínas: funções, estruturas e processos de separação;2. Química dos Carboidratos: monossacarídeos como agentes redutores, formação dos dissacarídeos e polissacarídeos como reserva de combustível celular;3. Lipídeos: funções, estruturas e classificação.

