



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO – PRPIPG
DIRETORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO – DPF/PRPIPG
CAMPUS SOUSA

Edital nº 01/2024 de 03 de janeiro de 2024

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA O CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA - TURMA 2024

RERESULTADO DO RECURSO E HOMOLOGAÇÃO FINAL DA ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA – TURMA 2024

SETOR DE ESTUDO	ID	CANDIDATO	SITUAÇÃO DE INSCRIÇÃO	MOTIVO DE INDEFERIMENTO	Ampla concorrência	PPP
ANÁLISES CLÍNICAS VETERINÁRIA	1	Patrícia Vieira Ferreira	Homologada		X	
ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA	2	Alana Carolina de Souza Malvar Rocha	Homologada		X	
	3	Emmely Sousa Santos Cruz	Homologada		X	
	4	José Soares de Menezes Neto	Homologada		X	
	5	Samila Mabelle Camelo de Almeida	Homologada		X	
	6	Maria Eduarda de Paiva Silva	Recurso deferido-Homologada		X	
CLÍNICA CIRURGICA DE PEQUENOS ANIMAIS	7	Brenda Almeida Nunes	Homologada		X	
	8	Karen Larissa Araújo Arrais	Homologada		X	
	9	Nicolas Gabriel	Homologada		X	
	10	Letícia Cibele Lima	Homologada		X	
	11	Noenise Leandro Pereira	Homologada		X	
	12	Márcio Vitor Leite de Meneses	Recurso deferido-Homologada		X	
	13	Paloma Roana Teixeira Ferreira	Homologada			X

CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS	14	Clara de Araújo Figueiredo	Homologada		X	
	15	Wênia dos Santos Alves	Homologada		X	
	16	Cássia Jane Timóteo de Lima	Homologada		X	
CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS	18	Ana Caroline Dantas	Homologada		X	
	19	Andressa Vitória Olinda Silva	Homologada		X	
	20	Barbara Lorrany Bezerra de Araújo	Não homologada	Item 4.5 alínea (b)	X	
	21	Brendo Andrade Lima	Homologada		X	
	22	Camilla Natacha Correia Cordeiro	Homologada		X	
	23	Cícero Ivanildo Costa Nascimento	Homologada		X	
	24	Kaio Fernandes Freitas	Recurso deferido- Homologada		X	
	25	Natally Nascimento Silva	Homologada		X	
	26	Suzana Pedrosa dos Anjos	Homologada		X	
PATOLOGIA ANIMAL	27	Higor Vinicius da Silva Camelo	Homologada		X	