



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

Boletim de Serviços 17/2024

06/08/2024

SUMÁRIO

PORTARIAS INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - ICA	3
▪ PORTARIA DE LOCALIZAÇÃO	3
PORTARIAS INSTITUTO DE SAÚDE E PRODUÇÃO ANIMAL - ISPA	4
▪ PORTARIA DE LOCALIZAÇÃO	4

BOLETIM DE SERVIÇOS
17/2024

A Pró-Reitora de Gestão de Pessoas da UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA, nomeada através da PORTARIA Nº 1651 DE 17 de outubro de 2023, publicada no DOU de 18/10/2023, torna público:

PORTARIAS INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - ICA

▪ **PORTARIA DE LOCALIZAÇÃO**

[PORTARIA Nº 04/2024 – ICA, DE 29 DE JULHO DE 2024]

O Diretor em exercício do Instituto de Ciências Agrárias da Universidade Federal Rural da Amazônia - ICA/UFRA no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria nº 494/2024 - Reitoria, de 10/04/2024, publicada no DOU nº 70, de 11/04/2024 e Portaria nº 1057/2024 - Reitoria, de 16/07/2024 e considerando o teor do processo 23084.012017/2024-16.

Resolve

Art º 1 - Localizar o servidor IVANILDO MELO REIS, matrícula SIAPE 388775, ocupante do cargo de TECNICO DE LABORATORIO ÁREA, exercendo minhas atividades no ICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS, desde 01/01/1986 com carga horária semanal de 40 horas.

- Ambiente(s) de trabalho como TECNICO DE LABORATORIO AREA: LABORATORIO DE FITOPATOLOGIA - ICA.

- Ambiente(s) de trabalho como SECRETÁRIO: SALA DOS TÉCNICOS ADMINISTRATIVOS - ICA.

ITEM	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	Horas semanais
1	Uso de Formaldeído, Ácido perclórico, acetona, dicromato de potássio e ácido sulfúrico (para análise de carboidrato, amido, clorofilas, sacarose e açúcares redutores)	4
2	Ácido Fosfórico, cloreto de potássio, hidróxido de sódio, ácido clorídrico, ácido orto-xaroposo (para análises de prolina, proteínas e equilíbrio de ph)	4
3	Fenol, nitroprissiato de potássio, fenol, ácido sulfúrico, ácido oxálico e nítrico (para análises de nitrato e amônio)	4
4	Ácido Sulfurico, fenol, cianeto de potássio, nmhidrina ácida, peróxido de hidrogênio 2-mercaptanol, sulfanilamina, N-1 naftil etilenoamida. Análise de redutase do nitrato, enzimas de estresse oxidativo (Catalase, peroxidase, GOGAT e Glutamina sintefase).	4
5	1,2 dicloro etano, ácido nítrico, sulfato de magnésio, KNO3, hidróxido de potássio, dimetilsulfoxido, sulfato de potássio, tolueno, ácido acético glacial (para preparo de soluções nutritivas, glicina betainas, aminoácidos, carotenoides).	4
Tempo total de exposição aos riscos (horas semanais) 1 + 2 + 3 + 4 + 5		20

PORTARIAS INSTITUTO DE SAÚDE E PRODUÇÃO ANIMAL - ISPA

▪ PORTARIA DE LOCALIZAÇÃO

[PORTARIA Nº 03/2024 – ISPA, DE 19 DE JULHO DE 2024]

O Vice-diretor do Instituto da Saúde e Produção Animal da Universidade Federal Rural da Amazônia, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria nº 486, de 10 de abril de 2024, publicada no DOU nº 70, quinta-feira, 11 de abril de 2024.

RESOLVE

Localizar o servidor (a) ANDRÉ EBELI PANTOJA matrícula SIAPE 12877776, ocupante do cargo de Médico Veterinário, exercendo suas atividades no Instituto de saúde e produção animal com lotação no Hospital Veterinário da UFRA desde 18/04/2024 com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Hospital veterinário Prof. Mário Dias Teixeira – UFRA.

1. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA SEMANAL DOCENTE (CHSD) – (Apenas para professor).

DESCRIÇÃO	CHSD	LOCAL DAS ATIVIDADES
1.1. Ensino: Aula teórica		
Aula prática		
1.2. Pesquisa		
1.3. Extensão		
1.4. Preparação de aulas		
1.5. Administração		
1.6. Outras		

2. DAS ATIVIDADES/OPERAÇÕES EXPOSTAS A RISCOS - (Para professor e técnico).

ITEM	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	Horas semanais
1	Atividade como anestesta com exposição a medicamentos, material perfuro-cortante, com exposição diária aos anestésicos inalatórios.	20
2	Atividade como cirurgião com exposição aos materiais biológicos, material perfuro-cortante e contagiosos de animais.	10
3	Atividades nos consultórios com contato com vírus, parasitas, bactérias, bacilos, protozoários, fungos e outros microrganismos, oriundos dos trabalhos e operações com animais ou com material infectocontagioso presentes no Bloco Cirúrgico.	10
4		
5		
Tempo total de exposição aos riscos (horas semanais) 1 + 2 + 3 + 4 + 5 Total		40

[PORTARIA Nº 04/2024 – ISPA, DE 23 DE JULHO DE 2024]

O Vice-diretor do Instituto da Saúde e Produção Animal da Universidade Federal Rural da Amazônia, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria nº 486, de 10 de abril de 2024, publicada no DOU nº Nº 70, quinta-feira, 11 de abril de 2024.

RESOLVE

Localizar a servidora FLÁVIA CRISTINA MATOS OLIVEIRA, matrícula SIAPE 1551295, ocupante do cargo de TÉCNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA, exercendo suas atividades no INSTITUTO DA SAÚDE E PRODUÇÃO ANIMAL, CAMPUS BELÉM, desde 06/10/2006, com carga horária semanal de 30 horas (Portaria 982/2024).

Ambiente de trabalho: LABORATÓRIO DE HISTOLOGIA, LABORATÓRIO DE FISIOLOGIA E LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR.

1.DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA SEMANAL DOCENTE (CHSD) – (Apenas para professor).

DESCRIÇÃO	CHSD	LOCAL DAS ATIVIDADES
1.1. Ensino: Aula teórica		
Aula prática		
1.2. Pesquisa		
1.3. Extensão		
1.4. Preparação de aulas		
1.5. Administração		
1.6. Outras		

2.DAS ATIVIDADES/OPERAÇÕES EXPOSTAS A RISCOS – (Para professor e técnico).

ITEM	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	Horas semanais
1	Manipulação, lavagem e esterilização de vidarias contendo resíduos químicos e biológicos em uso no laboratório	
2	Preparo de soluções químicas tendo como base ácido acético, formol, éter, hematoxilina, eosina, azul de metileno, azul de cresil brilhante, lugol, fucsina, cristal violeta, hidróxido de potássio	
3	Ruído contínuo de equipamentos, como centrífugas, freezers, equipamentos automatizados	
4	Análise de tecidos animais com possíveis agentes infectantes	
5		
Tempo total de exposição aos riscos (horas semanais) 1 + 2 + 3 + 4 Total		30

Periodicidade: Diária
Distribuição: Interna

Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Camilo Sobreira de Santana

Universidade Federal Rural da Amazônia
Reitora: Profª. Dra. Herdjania Veras de Lima
Vice-Reitor: Prof. Dr. Jaime Viana de Sousa

Pró-Reitora de Gestão de Pessoas
Amanda Cristina Medeiros