



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE ENGENHARIAS

**PORTARIA Nº 014, DE 05 DE SETEMBRO DE 2024.**

O Diretor do Centro de Engenharias da Universidade Federal Rural do Semi-Árido, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria Ufersa/Gab nº 104, de 03 de março de 2021, publicada no Diário Oficial da União de 04 de março de 2021, e tendo em vista o que determina a Portaria Ufersa/Gab nº 0657, de 01 de novembro de 2017, que regulamenta a concessão de adicional ocupacional de insalubridade, nos termos constantes da Lei nº 8.112/1990; a ficha de investigação de insalubridade e periculosidade preenchida pelo servidor Felipe Guimarães Leitão da Silva e assinada por sua chefia imediata, resolve:

**Art. 1º** Declarar a localização do servidor Felipe Guimarães Leitão da Silva, matrícula SIAPE nº 2266837, ocupante do cargo de Técnico de Laboratório - Área Química, exercendo suas atividades no Laboratório de Química Geral, com carga horária semanal de 40 horas.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	LOCAL DE EXECUÇÃO	TEMPO DE EXECUÇÃO (horas)	FREQUÊNCIA (preencher com D, S, M, Sm, A)
Preparar reagentes e outros materiais utilizados em experimentos. Proceder à montagem de experimentos reunindo equipamentos e material de consumo em geral para serem utilizados em aulas experimentais e ensaios de pesquisa. Proceder à limpeza e conservação de instalações, equipamentos e materiais dos laboratórios. Proceder ao controle de estoque dos materiais de consumo dos laboratórios. Responsabilizar-se depósitos de reagentes químicos. Disciplina: MET1833.  *Exposição a agentes nocivos: Manipulação de Ácido Clorídrico, Ácido Sulfúrico, Hexano, Hidróxido de Sódio, Hidróxido de Amônio, Ácido Acético, Gasolina.	Laboratório de Química Geral	26 horas e 15 minutos	S



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE ENGENHARIAS

<p>Preparar reagentes e outros materiais utilizados em experimentos. Proceder à montagem de experimentos reunindo equipamentos e material de consumo em geral para serem utilizados em aulas experimentais e ensaios de pesquisa.</p> <p>Proceder à limpeza e conservação de instalações, equipamentos e materiais dos laboratórios. Proceder ao controle de estoque dos materiais de consumo dos laboratórios. Responsabilizar-se depósitos de reagentes químicos. Disciplina: ACS0379.</p> <p>*Exposição a agentes nocivos: Manipulação de Ácido Clorídrico, Ácido Sulfúrico, Hexano, Hidróxido de Sódio, Hidróxido de Amônio, Ácido Acético, Gasolina.</p>	Laboratório de Química Geral	01 hora e 52 minutos	S
<p>Preparar reagentes e outros materiais utilizados em experimentos. Proceder à montagem de experimentos reunindo equipamentos e material de consumo em geral para serem utilizados em aulas experimentais e ensaios de pesquisa.</p> <p>Proceder à limpeza e conservação de instalações, equipamentos e materiais dos laboratórios. Proceder ao controle de estoque dos materiais de consumo dos laboratórios. Responsabilizar-se depósitos de reagentes químicos. Disciplina: ACS0398.</p> <p>*Exposição a agentes nocivos: Manipulação de Ácido Clorídrico, Ácido Sulfúrico, Hexano, Hidróxido de Sódio, Hidróxido de Amônio, Ácido Acético, Gasolina.</p>	Laboratório de Química Geral	01 hora e 52 minutos	S



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
**CENTRO DE ENGENHARIAS**


(Preencher com todas as atividades desempenhadas pelo servidor, incluindo as administrativas, de docência, de chefia, aquelas referentes à possível exposição a agentes nocivos, dentre outras)

Legenda: Frequência – D: diária; S: semanal; M: mensal; Sm: semestral; A: anual. O Tempo deve ser exposto em horas (h).

Dê ciência e publique-se.

**MANOEL QUIRINO DA SILVA JÚNIOR**