



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

PORTARIA UFERSA/CE Nº 042/2018, de 24 de outubro de 2018

O Diretor do **Centro de Engenharias**, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria UFERSA/GAB Nº 0150/2017,

CONSIDERANDO a Portaria UFERSA/GAB Nº 0657/2017, de 01 de novembro de 2017, que regulamenta a concessão de adicional ocupacional de insalubridade, nos termos constantes da Lei nº 8.112/1990;

CONSIDERANDO a ficha de investigação de insalubridade e periculosidade preenchida pelo professor de magistério superior Marcelo Prata Vidal e assinada pelo chefe de departamento Manoel Quirino da Silva Júnior;

CONSIDERANDO a Portaria UFERSA/CE Nº 034/2018, de 19 de outubro de 2018, que declarou localização do servidor Marcelo Prata Vidal;

RESOLVE

Art. 1º Revogar a PORTARIA UFERSA/CE Nº 034/2018, de 19 de outubro de 2018;


Art. 2º Declarar a localização do servidor **Marcelo Prata Vidal** matrícula SIAPE nº 01523907-1, ocupante do cargo de Professor do magistério superior, exercendo suas atividades de aula prática no **Laboratório de Química Geral** e no **Laboratório de Pós-colheita**, com regime de dedicação exclusiva.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	LOCAL DE EXECUÇÃO	TEMPO DE EXECUÇÃO (horas)	FREQUÊNCIA (preencher com D, S, M, Sm, A)
Ministrar a disciplina de Laboratório Química Geral - turma 01 (ACS0379), com aula prática em laboratório, manipulando reagentes químicos.	Laboratório de Química Geral	08	M

Ministrar a disciplina de Laboratório Química Geral - turma 02 (ACS0379), com aula prática em laboratório, manipulando reagentes químicos.	Laboratório de Química Geral	08	M
Execução de projeto de pesquisa (Otimização do meio de cultivo do lodo biológico para a biodegradação do fenol: degradação de efluente têxtil – P11420E-115), com atividades experimentais em laboratório, utilizando lodo biológico, fenol, ácido sulfúrico.	Laboratório de Pós-Colheita	35	M
Execução de projeto de pesquisa (Análise físico-química para o óleo residual de frituras e misturas – P11519E-141), com atividades experimentais em laboratório, utilizando óleo de fritura residual, ácido sulfúrico, hidróxido de sódio.	Laboratório de Pós-Colheita	30	M
Execução de projeto de pesquisa (Avaliação das condições operacionais no cultivo de bactérias acéticas – PIB20017-2018), com atividades experimentais em laboratório, utilizando reagentes químicos.	Laboratório de Pós-Colheita	30	M

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

Art. 3º Este ato entra em vigor nesta data.

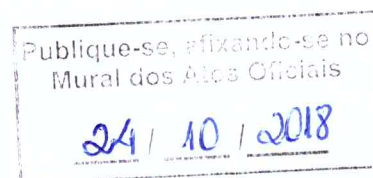



Alan Martins de Oliveira

Diretor

Alan Martins de Oliveira

Diretor do Centro de Engenharias
Portaria UFERSA/GAB Nº 0150/17




Karla Jane Eyre da C. B. Souza
Secretária Executiva
Univers. Federal Rural do Semi-Árido
Mat. SIAPE 1958743