



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

PORTARIA UFERSA/CE Nº 027/2018, de 18 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 pela professora de magistério superior Elis Regina Costa de Moraes e assinada pelo chefe de departamento Blake Charles Diniz Marques;

RESOLVE

Art. 1º Declarar a localização da servidora **Elis Regina Costa de Moraes** matrícula SIAPE nº 2528342, ocupante do cargo de Professor do magistério superior, exercendo suas atividades de aula prática no **Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental**, 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 Manejo e Gestão Ambiental (AMB0855) na graduação, com aula prática em laboratório, manipulando ácidos, bases, sais e óxidos p.a.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	04	M

Ministrar a disciplina Manejo e Gestão Ambiental (AMB0484) na graduação, com aula prática em laboratório, manipulando ácidos, bases, sais e óxidos p.a.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	04	M
Ministrar a disciplina Manejo e Gestão Ambiental (AMB0010) na graduação, com aula prática em laboratório, manipulando ácidos, bases, sais e óxidos p.a.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	04	M
Ministrar a disciplina Gestão Ambiental (ATS0006) na graduação, com aula prática em laboratório, manipulando ácidos, bases, sais e óxidos p.a.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	04	M
Atividades de orientação em mestrado e graduação com exposição a agentes nocivos, com a manipulação de reagentes, preparação de soluções, operação de equipamentos e orientação de análise.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	70	M
Execução de projeto de pesquisa (Uso de águas residuais da agricultura na produção de mudas de espécies florestais da caatinga – PIB00082-2017), com atividades experimentais em laboratório, utilizando ácidos, bases, sais e óxido p.a. e operando equipamentos com radiação ionizante e substâncias radiotivas.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	20	M
Execução de projeto de pesquisa (Utilização de macrófitas aquáticas no tratamento de efluentes da carcinicultura – PIB00001-2017), com atividades experimentais em laboratório, utilizando ácidos, bases, sais e óxido p.a. e operando equipamentos com radiação ionizante e substâncias radiotivas.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	20	M
Execução de projeto de pesquisa (Tecnologia de sementes de espécies nativas da caatinga – PIB00025-2017), com atividades experimentais em laboratório, utilizando ácidos, bases, sais e óxido p.a. e operando equipamentos com radiação ionizante e substâncias radiotivas.	Laboratório de Hidrogeoquímica Ambiental	20	M

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

Art. 2º 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

Publicar-se, afixando-se no
Mural dos Atos Oficiais

18 / 10 / 2018

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