

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
CAMPUS PETROLINA ZONA RURAL
DIREÇÃO GERAL

PORTARIA Nº 109 DE 15 DE MARÇO DE 2018

A Diretora Geral do **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – CAMPUS PETROLINA ZONA RURAL**, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria Nº 460, de 20/08/2015, publicada no DOU de 20/08/2015, resolve:

LOCALIZAR o servidor **Ellio Celestino de Oliveira Chagas**, matrícula SIAPE **1579722**, ocupante do cargo de Professor EBTT, exercendo suas atividades na Direção de Ensino do Campus Petrolina Zona Rural:

Descrição sumária das atividades	Local de Trabalho	Tempo Mensal (Horas)
Coordenação do setor de produção, sem função gratificada, Bovinocultura conforme portaria nº34, de 08 de abril de 2016, em anexo. Desinfecção de instalações rurais (Caição, flambagem, fumigação, pulverização). Limpeza das sujeiras grossas aderidas, desinfecção com vários métodos e reagentes. Coleta a análises de materiais (sangue, fezes, urina, leite e líquido ruminal e leite, para demonstrar como deve ser realizado e enviado ao laboratório e utilizados em pesquisas científicas.	Direção de Ensino	40 Horas
Análise de fezes para verificação de endo parasitoses, principalmente, em caprinos e ovinos. Aplicação de vacinas e medicamentos em animais(Aplicação oral, endovenosa), intramuscular, tópica, intramamária, etc. Aplicação de antibiótico, anti- inflamatórios, vacinas vivas e atenuadas por diversas vias de aplicação. Pequenas cirurgias(retirada de abscessos, descorna e orquiectomia). Anatomia e fisiologia animal, utilização de peças anatômicas adquiridas em matadouros para aulas práticas de fisiologia animal, reprodução e alimentação animal. Atividades práticas nos setores de Zootecnia decorrentes do manejo geral dos animais.		20 Horas
Coordenação do laboratório de zootecnia, sem função gratificada, conforme portaria nº 37 05 de fevereiro de 2018. Análise bromatológica de alimentos destinados à alimentação animal. Análise de matéria seca; análise de nitrogênio; análise de minerais; análise de fibras; análise de lipídeos; digestibilidade in vitro e in situ. Principais análises para determinação da composição bromatológica de alimentos destinados à nutrição animal.		20 Horas
CARGA HORÁRIA TOTAL MENSAL:	80 horas	

Jane Oliveira Perez
 Diretora Geral

Campus Petrolina Zona Rural
 Portaria Nº 460, DOU de 20/08/2015

Jane Oliveira Perez
 Diretora Geral
 Portaria nº460 de 20/08/2015
 Sertão Pernambucano
 IF Campus Petrolina Zona Rural

RECEBIDO
 16/03/18
 Por: Dion Alex
 Dion Alex de Souza Barbosa
 Chefe do Setor de Gestão de Pessoas
 Mat. SIAPE 1106230
 Sertão Pernambucano
 IF Campus Petrolina Zona Rural