



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
Comissão Permanente de Processo Seletivo - CPPS

EDITAL Nº 002/2018

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 001/2018

A UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO – UFERSA, por medida auto tutelar, torna pública a seguinte retificação do Edital 001/2018 – Prof. Substituto, de 29 de janeiro de 2018, publicado no Diário Oficial da União nº 21, de 30 de janeiro de 2018 :

Onde se lê:

“2. DAS VAGAS

Lotação	No. de Vagas	Disciplinas/Área	Perfil do Candidato
CCSAH (Mossoró)	01	Administração da Produção II. Gestão da Inovação.	Graduação (Bacharelado) em Administração, com Pós-Graduação Lato Sensu ou Stricto Sensu.
	01	Contabilidade Introdutória. Contabilidade Intermediária.	Graduação em Ciências Contábeis, com Especialização em Ciências Contábeis ou em Administração ou em Economia.
CE (Mossoró)	01	Sistema de Gestão de Saúde e Segurança no Trabalho. Pesquisa Operacional. Fundamentos da Modelagem Econômico-Financeiros. Modelagem de Custos, Preços, Lucros para Tomada de Decisão.	Graduação em Engenharia de Produção, com Pós-Graduação em Engenharia de Produção ou em áreas afins.
CCEN (Mossoró)	01	Cálculo I, Cálculo II, Fundamentos de Matemática, Álgebra Linear e Geometria Analítica.	Graduação em Matemática ou Bacharelado em Ciência e Tecnologia.
	01	Mecânica Clássica. Ondas e Termodinâmica. Eletricidade e Magnetismo. Física Moderna e seus Laboratórios.	Graduação em Física.
	01	Algoritmos, Programação e Estrutura de Dados.	Graduação em Ciências da Computação ou em áreas afins.
	01	Proteção de Sistemas de Energia. Captação e Utilização de Energia Solar. Teoria Eletromagnética. Análise de Sinais e Sistemas. Laboratório de Sistemas Digitais.	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Energia
	01	Resistência dos Materiais I. Resistência dos Materiais II. Vibrações Mecânicas. Transportadores Industriais e Máquinas de Elevação. Mecânica Geral I. Mecânica Geral II. Sistemas Hidropneumáticos.	Graduação em Engenharia Mecânica
	01	Sistema de gestão, saúde e segurança no trabalho. Ambiente, energia e sociedade. Fontes alternativas de energia. Direito	Graduação em Engenharia Civil ou em Engenharia Agrícola e Ambiental ou em Engenharia

Campus Pau dos Ferros		ambiental. Sistema de gestão ambiental.	Ambiental ou Engenharia de Produção ou Engenharia Química, com Especialização em Segurança do Trabalho ou em Gestão Ambiental.
	01	Cálculo I. Cálculo II. Geometria Analítica. Álgebra Linear. Introdução à Função de Várias Variáveis. Equações Diferenciais. Matemática para Arquitetura.	Graduação em Matemática ou em Ciência e Tecnologia ou em áreas afins.
Campus Caraúbas	01	Expressão Gráfica. Projeto Auxiliado por Computador	Expressão Gráfica. Projeto Auxiliado por Computador

Leia-se:

“2. DAS VAGAS

Lotação	No. de Vagas	Disciplinas/Área	Perfil do Candidato
CCSAH (Mossoró)	01	Administração da Produção II. Gestão da Inovação.	Graduação (Bacharelado) em Administração, com Pós-Graduação Lato Sensu ou Stricto Sensu.
	01	Contabilidade Introdutória. Contabilidade Intermediária.	Graduação em Ciências Contábeis, com Especialização em Ciências Contábeis ou em Administração ou em Economia.
CE (Mossoró)	01	Sistema de Gestão de Saúde e Segurança no Trabalho. Pesquisa Operacional. Fundamentos da Modelagem Econômico-Financeiros. Modelagem de Custos, Preços e Lucros para Tomada de Decisão.	Graduação em Engenharia de Produção, com Pós-Graduação em Engenharia de Produção ou em áreas afins.
	01	Proteção de Sistemas de Energia. Captação e Utilização de Energia Solar. Teoria Eletromagnética. Análise de Sinais e Sistemas. Laboratório de Sistemas Digitais.	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Energia
	01	Resistência dos Materiais I. Resistência dos Materiais II. Vibrações Mecânicas. Transportadores Industriais e Máquinas de Elevação. Mecânica Geral I. Mecânica Geral II. Sistemas Hidropneumáticos.	Graduação em Engenharia Mecânica
CCEN (Mossoró)	01	Cálculo I, Cálculo II, Fundamentos de Matemática, Álgebra Linear e Geometria Analítica.	Graduação em Matemática ou Bacharelado em Ciência e Tecnologia.
	01	Mecânica Clássica. Ondas e Termodinâmica. Eletricidade e Magnetismo. Física Moderna e seus Laboratórios.	Graduação em Física.
	01	Algoritmos, Programação e Estrutura de Dados.	Graduação em Ciências da Computação ou em áreas afins.
Campus Pau dos Ferros	01	Sistema de Gestão, Saúde e Segurança no Trabalho. Ambiente, Energia e Sociedade. Fontes Alternativas de Energia. Direito	Graduação em Engenharia Civil ou em Engenharia Agrícola e Ambiental ou em Engenharia Ambiental ou Engenharia de

		Ambiental. Sistema de Gestão Ambiental.	Produção ou Engenharia Química, com Especialização em Segurança do Trabalho ou em Gestão Ambiental.
Campus Caraúbas	01	Expressão Gráfica. Projeto Auxiliado por Computador	Expressão Gráfica. Projeto Auxiliado por Computador

”.

Mossoró, 30 de janeiro de 2018.

JOSE DE ARIMATEA DE MATOS
Reitor