



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO - UFERSA
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD
NÚCLEO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA – NEaD

EDITAL Nº 009/2019

PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSORES FORMADORES

Resultado Preliminar – Análise Curricular e Teste de Vídeo
Docentes Efetivos da UFERSA - Conforme item 1.3 e 1.7 do Edital 009/2019.

Disciplina	Candidato	Análise Curricular	Teste Vídeo	Pontuação Final
Algoritmos e Estrutura de Dados	WELLINGTON BARBOSA DO N. JUNIOR	50	76,00	63,00
Ambiente, Sociedade e Educação	MELQUISEDEQUE DE OLIVEIRA FERNANDES	45	Faltou	*
Análise Combinatória e Probabilidade I	FÁBIO FRANCISCO DA COSTA FONTES	65	98,33	81,67
Cálculo I, II e III	FABRICIO DE FIGUEREDO OLIVEIRA	70	91,67	80,83
Cálculo I, II e III	MARIANA DE BRITO MAIA	45	80,00	62,50
Cálculo I, II e III	MARCOS ALEXANDRE RABELO DE LIMA	30	63,33	46,67
Computação, Ambiente e Educação	ANGÉLICA FÉLIX DE CASTRO	55	77,67	66,33
Estágio Curricular Supervisionado I para Física	LUCIANA ANGELICA DA SILVA NUNES	60	85,00	72,50
Estágio Curricular Supervisionado I para Física	GEOVANI FERREIRA BARBOSA	65	Faltou	*
Estágio Curricular Supervisionado I para Química	KÉSIA KELLY VIEIRA DE CASTRO	45	100,00	72,50
Estágio Curricular Supervisionado II para Computação	DANIEL FAUSTINO LACERDA DE SOUZA	80	97,33	88,67
Estatística	ANDRE LUIZ SENA DA ROCHA	50	100,00	75,00
Estatística	BRUNO RODRIGO SIMÃO	50	91,33	70,67
Física I e II	ERLANIA LIMA DE OLIVEIRA	70	73,33	71,67
Física I e II	HUDSON PACHECO PINHEIRO	25	93,33	59,17
Física Moderna	RONER FERREIRA DA COSTA	50	76,67	63,33
Físico-Química I	GECÍLIO PEREIRA DA SILVA	55	96,67	75,83
Físico-Química I	FRANCISCO WILTON MIRANDA DA SILVA	50	93,33	71,67
Geometria Analítica	TONY KLEVERSON NOGUEIRA	45	90,00	67,50
História, Educação e Química	ZOROASTRO TORRES VILAR	55	90,00	72,50
História, Educação e Química	ANDRÉA FRANCISCA FERNANDES BARBOSA	35	80,00	57,50
Instrumentação para o Ensino de Física I	RAFAEL CASTELO GUEDES MARTINS	70	77,67	73,83
Instrumentação para o Ensino de Física I	SUBENIA KARINE DE MEDEIROS	60	83,33	71,67
Instrumentação para o Ensino de Química I	FRANCISCO SOUTO DE SOUSA JÚNIOR	40	100,00	70,00
Introdução a Engenharia de Software	FRANCISCO MILTON MENDES NETO	55	91,00	73,00

Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias	PAULO CÉSAR LINHARES DA SILVA	60	Faltou	*
Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias	JAKCNEY LUAN AZEVEDO DE SOUSA	35	Faltou	*
Laboratório de Eletricidade e Magnetismo	LAZARO LUIS DE LIMA SOUSA	55	98,33	76,67
Linguagem de Programação Orientada a Objetos I	PAULO GABRIEL GADELHA QUEIROZ	55	100,00	77,50
Linguagem de Programação Orientada a Objetos I	CLAUDIO ANDRÉS CALLEJAS OLGUÍN	50	Faltou	*
Matemática Básica	PAULO HENRIQUE DAS CHAGAS SILVA	40	96,67	68,33
Mecânica Clássica	DORGIVAL ALBERTINO DA SILVA JÚNIOR	55	65,00	60,00
Mecânica Clássica	ROBERTO NAMOR SILVA SANTIAGO	40	56,67	*
Ótica	FRANCISCO ODOLBERTO DE ARAÚJO	55	Faltou	*
Psicologia e Educação	DAVI DA COSTA ALMEIDA	65	93,33	79,17
Química Orgânica Biológica	CLÁUDIO COSTA DOS SANTOS	55	100,00	77,50
Sistemas Inteligentes	PATRÍCIO DE ALENCAR SILVA	45	100,00	72,50
Sistemas Inteligentes	AMANDA GONDIM DE OLIVEIRA	40	100,00	70,00

*Conforme o item 5.3.2, do edital 09/2019, o teste consiste em uma avaliação com base nos critérios especificados no Anexo V do Edital, variando de 0 a 100 pontos, sendo eliminado o participante que não comparecer ou não atingir o mínimo de 60 pontos.

Mossoró/RN, 29 de novembro de 2019

MARIA DE LOURDES FERNANDES DE MEDEIROS
Coordenadora NEaD/UFERSA

CLÁUDIA ALVES DE SOUSA MUNIZ
Coordenadora Acadêmica – NeaD/UFERSA