



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
COMISSÃO PERMANENTE DE PROCESSO SELETIVO - CPPS

PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO –
EDITAL Nº 033/2015

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

Disciplina/Área: Biotecnologia de Alimentos. Enzimologia e Tecnologia da Fermentação (CAMPUS MOSSORÓ)

Candidato(a)	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Aline Lidiane Batista	7,0	7,0	7,0	7,00
Bruno Chacon de Figueiredo	9,2	9,0	8,8	9,00
Danielle Cristiny de Azevedo Batista	4,0	4,1	4,0	4,03
Genilsa Duarte da Costa Oliveira	4,6	4,4	4,1	4,37
Rosa Angélica Silveira Rebouças	6,0	5,9	5,7	5,87

OBSERVAÇÕES:

1 - Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão comparecer à CPPS (Comissão Permanente de Processo Seletivo) no Prédio Central da UFERSA no *Campus* Oeste em Mossoró, no dia 09/12/2015, quarta-feira, às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação.

2 – De acordo com o item 5.11.8. do Edital 033/2015 “É obrigatória a presença do candidato no momento do sorteio da ordem de apresentação e no momento dos sorteios dos pontos da Prova de Aptidão Didática, conforme determina o Art. 9º. da Resolução”.

3 – O prazo de recurso será de 24 horas a partir do horário de divulgação deste resultado.

4 – De acordo com o item 7.2.1. do Edital 023/2015 “O recurso deverá ser feito apenas por via eletrônica, conforme reza o Art. 331 e seus parágrafos do Regimento da UFERSA, pelo e-mail: cppsrecurso@ufersa.edu.br.”

Publicação 08/12/2015, às 11h20min.



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

ESPELHO DE PROVA DA ESCRITA

EDITAL 033/2015

DISCIPLINA BIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS, ENZIMOLOGIA E
TECNOLOGIA DA FERMENTAÇÃO

Tema 4: Etapas de controle e de purificação em fermentações industriais

• Processos upstream

- controle biótico: tipos de microrganismos, contaminação, carga microbiana, cinética de crescimento
- controle abiótico: pH, temperatura, aeração, substrato

• Processos downstream

Remoção celular, centrifugação, filtração, precipitação, cromatografia, liofilização, secagem, cristalização

Descrição detalhada de cada tópico acima citado.

Membros da Banca Examinadora

LIDIANNE LEAL ROCHA - lbrocha

MICHELE DALVINA CORREIA DA SILVA - JADSS

RAPHAELA VASCONCELOS GOMES BARRETO - Japuzanto