



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

CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR EFETIVO
EDITAL Nº 035/2023

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

Disciplina/Área: Biologia Celular, Biologia Molecular e Bioquímica
(Campus Mossoró)

Candidato(a)	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
ADRIELLE RODRIGUES COSTA	8,5	8,9	6,4	6,03
ALLYSON ANDRADE MENDONÇA	7,0	7,0	7,0	7,0
ALMINO AFONSO DE OLIVEIRA PAIVA	2,3	2,4	2,2	2,3
AMANDA ESTEVAM CARVALHO	3,4	3,1	3,0	3,17
ANA RAFAELA DE SOUZA TIMOTEO*	0,0	0,0	0,0	0,0
ANDRÉ RODOLFO DE OLIVEIRA RIBEIRO	3,6	3,8	3,5	3,63
ANDRÉIA MARIA DA SILVA	7,6	7,5	7,9	7,67
ANDREZA ROCHELLE DO VALE MORAIS	0,0	0,0	0,0	0,00
ANNA LUISA DE CARVALHO BRITO	8,5	8,5	8,5	0,00
CAMILA BARBOSA PINHEIRO JEREISSATI	8,7	8,6	8,3	8,53
DARIA RAQUEL QUEIROZ DE ALMEIDA*	0,0	0,0	0,0	0,00
DAYSE CAROLINE SEVERIANO DA CUNHA	5,5	5,7	5,5	5,57
DÉBORA VIRGÍNIA DA COSTA E LIMA	3,7	3,3	3,3	3,63
DORIVAL MENDES RODRIGUES JUNIOR	1,5	1,0	1,1	1,20
ÉRIKA ALMEIDA PRAXEDES	7,0	7,0	7,0	7,00
FELIPE PANTOJA MESQUITA	2,5	2,0	2,0	2,17
FERNANDA NATÁLIA ANTONELI	2,2	2,0	2,2	2,13
FRANCISCA ANDRÉA DA SILVA OLIVEIRA	3,2	3,0	3,0	3,07
FRANCISCO REGIVANIO NASCIMENTO ANDRADE	4,9	4,8	4,8	4,83
GENILDA CASTRO DE OMENA NETA	3,7	3,5	3,5	3,57
GEOVAN FIGUEIRÊDO DE SÁ FILHO	3,8	3,6	3,3	3,57
GERMANA GUIMARÃES REBOUÇAS	3,0	3,1	3,5	3,20
GIORDANO GUBERT VIOLA	7,0	7,0	7,0	7,0
ÍTALO DIEGO REBOUÇAS DE ARAUJO	2,6	2,3	2,5	2,47
JESSICA ROBERTA PEREIRA MARTINS	1,3	1,1	1,2	1,20
JOANNA GARDEL VALVERDE GALVÃO*	0,0	0,0	0,0	0,00
JOÃO MANOEL DA SILVA	2,2	2,0	2,1	2,10

JOÃO PEDRO BRASIL DE OLIVEIRA	8,2	8,1	8,4	8,23
JOÃO XAVIER DA SILVA NETO	3,8	4,1	3,8	3,90
JOSÉ XAVIER DE LIMA NETO	3,5	3,4	3,0	3,30
KAROLINE RACHEL TEODOSIO DE MELO	6,3	6,1	6,0	6,13
LARA BARBOSA DE SOUZA	3,3	3,1	2,8	3,07
LEANDRO PIRES ARAUJO	2,3	2,0	2,0	2,10
LETÍCIA ROCHA GONÇALVES	2,5	2,5	2,5	2,50
LORENA BRUNA PEREIRA DE OLIVEIRA	5,7	5,3	5,5	5,50
LOUISE HELENA DE FREITAS RIBEIRO	6,0	5,7	5,8	5,83
LUANA LIMA GUIMARAES ALENCAR	4,5	4,9	4,5	4,63
MÁRCIA LUANA GOMES PERFEITO	4,8	4,4	4,7	4,63
MARIA ISABELA FERREIRA DE ARAUJO	7,0	7,0	7,0	7,00
MARIA VALDIGLEZIA DE MESQUITA ARRUDA	0,0	0,00	0,00	0,00
MARIA VALERIA DE OLIVEIRA SANTOS	5,7	5,8	5,5	5,57
MARILIA MEDEIROS FERNANDES DE NEGREIROS	6,6	6,7	6,5	6,60
MARIO LUAN SILVA DE MEDEIROS	7,0	7,0	7,0	7,00
MYRELA CONCEIÇÃO SANTOS DE JESUS	5,4	5,6	5,5	5,50
NAAMA JÉSSICA DE ASSIS MELO	3,8	3,5	3,7	3,67
NATANAEL DANTAS FARIAS	4,2	3,6	3,7	3,83
NATHALIA MAÍRA CABRAL DE MEDEIROS	2,4	2,9	2,6	2,63
PEDRO FILHO NORONHA DE SOUZA	7,0	7,0	7,0	7,00
RAISA MARIA SILVEIRA	5,7	5,7	5,8	5,73
RAPHAEL LUIZ ANDRADE SILVA	0,0	0,0	0,0	0,00
REJANE DOS SANTOS SOUSA	6,6	6,6	6,5	6,57
RENATO FELIX DA SILVA	2,4	2,3	2,0	2,23
THAÍS DUARTE BIFANO	7,0	7,0	7,0	7,00
YAGO QUEIROZ DOS SANTOS	9,0	8,9	9,0	8,97

***Candidato eliminado de acordo com o item 8.12.6.2.1 do Edital 035/2023.**

OBSERVAÇÕES:

1 - Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão comparecer à CPPS (Comissão Permanente de Processo Seletivo) na sala 24 do Prédio da PROPPG, no Campus Leste em Mossoró, no dia 21/03/2024, quinta-feira, **pontualmente**, às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação.

2 – De acordo com o item 11.13.9.10 do Edital 035/2023: “É obrigatória a presença do candidato no momento do sorteio da ordem de apresentação e no momento do sorteio do ponto objeto 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 13.5 do Edital 035/2023 “13.5 Somente será admitido recurso interposto por via eletrônica, e-mail cppsrecurso@ufersa.edu.br”.

Mossoró, 11 de março de 2024. (12h05min)

Comissão Permanente de Processo Seletivo - CPPS



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

EDITAL: Nº 035/2023

DISCIPLINAS: Biologia Celular, Biologia Molecular e Bioquímica. (CAMPUS MOSSORÓ)

ESPELHO DE PROVA

9. Metabolismo de carboidratos em vegetais e animais.

- O candidato deverá abordar os principais eventos anabólicos e catabólicos do metabolismo de carboidratos em animais e vegetais, apresentando domínio de conteúdo e profundidade nos seguintes objetivos:
 - Explicar a Glicólise abordando temas como as vias alimentadoras, bem como as fases preparatória e de pagamento, pontuando ainda os diversos destinos do piruvato;
 - Descrever a Gliconeogênese ressaltando as principais diferenças com a via glicolítica. Evidenciando as diferenças entre os precursores da glicose em animais e vegetais (via do glioxilato);
 - Pontuar mecanismos de regulação metabólica na via glicolítica e gliconeogênese;
 - Descrever a Via das Pentoses Fosfato;
 - Descrever os principais mecanismos de síntese e degradação das reservas de carboidratos.

Mossoró-RN, 04 de março de 2024.

MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA:
