

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

# CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR EFETIVO – EDITAL Nº 005/2018

#### RESULTADO DA PROVA ESCRITA

Disciplina/Área: Construção Civil (CAMPUS CARAÚBAS)

| Candidato(a)                      | Avaliador 1 | Avaliador 2 | Avaliador 3 | Média |
|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------|
| Ariadne de Souza Silva            | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,00  |
| Carlos Gomes de Moura             | 2,9         | 3,0         | 2,5         | 2,80  |
| Rafaely Angelica Fonseca Bandeira | 7,0         | 7,4         | 7,5         | 7,30  |

### **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 10/04/2018, terça-feira, às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação.
- 2 De acordo com o item 8.13.13. do Edital 005/2018 "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 10.6 do Edital 005/2018 "Somente será admitido recurso interposto por via eletrônica, e-mail cppsrecurso@ufersa.edu.br, conforme rezam os parágrafos e o caput do Art. 331 do Regimento da UFERSA".

Publicação 09/04/2018, às 16h35min.





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

#### **ESPELHO DE PROVA DA ESCRITA**

EDITAL: 005/2018

DISCIPLINAS: CONSTRUÇÃO CIVIL

**PONTO SORTEADO** Nº 06: PROJETO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ÁGUA FRIA E ÁGUA QUENTE

- CONCEITO DE PROJETO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS
- PROJETO DE INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA
  - CONCEITO
  - NORMA ABNT NBR 5626:1998 Instalações prediais de água fria
  - SISTEMAS DE ÁGUA FRIA
    - Sistema direto
    - Sistema indireto
    - Sistema indireto hidropneumático
    - Sistemas com redução de pressão
  - DIMENSIONAMENTO
    - Cálculo do consumo e reserva de água
    - o Perdas de carga
    - o Instalações de recalque
    - o Distribuição de água
    - Ligação à rede pública
    - o Dimensionamento do extravasor
  - MATERIAIS E EQUIPAMENTOS
  - REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
  - MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
- PROJETO DE INSTALAÇÕES DE ÁGUA QUENTE
  - CONCEITO
  - NORMA 7198:1993 Projeto e execução de instalações de água quente
  - SISTEMA INDIVIDUAL OU LOCAL
  - SISTEMA CENTRAL PRIVADO

Jones John State of the State o

an



- SISTEMA CENTRAL COLETIVO
- TIPOS DE AQUECEDORES
  - o Aquecimento com energia solar
  - Aquecimento elétrico
  - Aquecimento a gás
- DIMENSIONAMENTO
  - o Geração / Reservação
  - o Consumo de água quente
  - Vazões das peças de utilização
  - o Pressões
  - Velocidade máxima de escoamento de água
  - Perdas de carga
  - Dimensionamento dos aquecedores
  - Recirculação da água quente
  - Isolamento térmico
- MATERIAIS E EQUIPAMENTOS
- REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Mossoró (RN), 09 de abril de 2018.

| Membros da Banca Examinadora:     |  |
|-----------------------------------|--|
| (Presidente):                     |  |
| Membro: Named Dais Costo Texasia. |  |
| Membro:                           |  |
|                                   |  |