



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

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR EFETIVO –**  
**EDITAL Nº 036/2016**

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

**Disciplina/Área: Engenharia de Software. Gestão dos Sistemas de Informação.  
Auditoria e Segurança dos Sistemas de Informação. Orientação a Objetos.  
Informática Aplicada. (CAMPUS ANGICOS)**

Candidato(a)	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Antonio Fernandes da Silva Filho	3,0	4,3	4,0	3,77
Douglas Nogueira Oliveira	7,5	7,5	6,0	7,00
Giliard Faustino da Silva	2,3	3,0	3,5	2,93
Juliane Vieira do Couto	2,1	2,8	2,5	2,47
Patrício de Alencar Silva	9,0	8,8	7,8	8,53
Raphael de Carvalho Muniz	2,5	1,5	2,4	2,13
Sarah Holanda Bezerra	2,2	3,4	3,5	3,03

**OBSERVAÇÕES:**

1 - Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão comparecer à CPPS, no Prédio Central da UFRSA, no Campus Oeste em Mossoró, no dia **19/10/2016**, quarta-feira, impreterivelmente às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação.

2 – De acordo com o item 7.12.6. do Edital 036/2016 “ É obrigatória a presença do candidato no momento do sorteio da ordem de apresentação e no momento dos sorteios dos pontos da Prova 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 9.2.1. do Edital 036/2016 “O recurso deverá ser feito apenas por via eletrônica, conforme reza o Art. 331 e seus parágrafos do Regimento da UFRSA, pelo e-mail: [cppsrecurso@ufersa.edu.br](mailto:cppsrecurso@ufersa.edu.br)”.

**Publicação 18/10/2016, às 11h53min.**



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



EDITAL\_\_ Edital nº 036/2016\_\_\_\_\_

**DISCIPLINAS: Engenharia de Software. Gestão dos Sistemas de Informação. Auditoria e Segurança dos Sistemas de Informação. Orientação a Objetos. Informática Aplicada.**

1. Segurança em Sistemas de Informação
  - a. Os pilares da segurança em sistemas de Informação
    - i. Confidencialidade
    - ii. Integridade
    - iii. Disponibilidade
  - b. Mecanismos de Proteção do Sistema de Informação
    - i. Técnicas de Detecção de Invasão – IDS – IPS
    - ii. Controle de Acesso
    - iii. Criptografia, Função Hash, Assinatura Digitais, Antivírus,
    - iv. Firewall
    - v. Comunicação via SSL ou TLS
2. Ataques a Sistemas
  - a. Interrupção, Intercepção, Modificação, Fabricação
  - b. Ataques Ativos
    - i. Phishing de Páginas WEB, Ataques de Negação de Serviços.
    - ii. Utilização de Softwares Maliciosos (Backdoors, Vírus, Worms, Cavalos de Tróia, Programas de Spam)
  - c. Ataques Passivos
    - i. Footprint, Keyloggers
    - ii. Utilização de ferramentas de rede para Varredura de Portas, Busca por Vulnerabilidades.
  - d. Agentes Atacantes
    - i. Hackers, Crackers, Script Kiddies.
3. Ameaças a Sistemas
  - a. Definição de Ameaças aos SI's
  - b. Tipos de Ameaças aos SI's
  - c. Relação Ataque x Ameaças x Vulnerabilidades.

Mossoró (RN), 17 de outubro de 2016

**Membros da Banca Examinadora:**

(Presidente): Araken de Medeiros Santos

Membro: Joímia Laelane Gomes de Medeiros Martins

Membro: João da Luz Assunção